

Телефон: +7 495 290 36 27
E-mail: referent@railsovet.ru
www.railsovet.ru



Почтовый адрес: 105005,
Москва, Плетешковский переулок, 3,
стр.2, этаж 3, помещение I

Адрес местонахождения: 105005,
Москва, Плетешковский переулок, 3,
стр.2, этаж 3, помещение I

№ 281 от 04.09.2025 г.

*О проекте Программы по
разработке
межгосударственных
стандартов во исполнение
ТР ТС 001/2011*

Директору Департамента
технического регулирования
и аккредитации
Евразийской экономической
комиссии

Т.А. Момышеву

Уважаемый Талгат Амангельдиевич!

СРО Союз операторов железнодорожного транспорта (далее – СОЖТ) является некоммерческой организацией, объединяющей на условиях членства субъектов предпринимательской деятельности на рынке оперирования железнодорожным подвижным составом для перевозок грузов.

Основным направлением деятельности СОЖТ является решение проблем совершенствования нормативно-правовой и тарифной базы грузовых перевозок, формирование новой технологии управления перевозочным процессом в условиях реформирования железнодорожной отрасли с учетом интересов всех участников рынка железнодорожных перевозок.

В СОЖТ входят 37 компаний, под управлением которых находится 60% парка подвижного состава, зарегистрированного на территории Российской Федерации.

В настоящее время проводится¹ общественное обсуждение проекта решения Коллегии Комиссии «О Программе по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного состава» (ТР ТС 001/2011), и межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного

¹ По адресу <https://regulation.eaeunion.org/pd/3165/>

состава» (ТР ТС 001/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента» (далее, соответственно – Проект, Программа).

СОЖТ считает целесообразным дополнить Программу пунктами, согласно приложению к настоящему письму. Актуальность данных дополнений была подтверждена на многочисленных обсуждениях различного уровня. Предложенные изменения соответствуют задачам и приоритетам скоординированной (согласованной) транспортной политики ЕАЭС.

Просим Вас, уважаемый Талгат Амангельдиевич, учесть предложения СОЖТ по Проекту.

Приложение: на 3 л.

Исполнительный директор

И.С. Санковский

**Предложения СРО Союз операторов железнодорожного транспорта по дополнению
ПРОГРАММЫ**

по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного состава» (ТР ТС 001/2011), и межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного состава» (ТР ТС 001/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования этого технического регламента

| № п/п | Код МКС/МТК | Код темы | Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ | Элементы технического регламента Евразийского экономического союза | Сроки разработки | | Государство - член Евразийского экономического союза - ответственный разработчик | Информация о согласовании с МТК (при наличии) |
|-------|-------------|----------|---|--|------------------|-----------|--|---|
| | | | | | Начало | Окончание | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 82. | 45.060/524 | __.__.82 | Цифровые двойники железнодорожного подвижного состава и его составных частей. Общие положения Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 57700.37-2021 | Раздел V | 2026 | 2029 | Не определено | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|------------|----------|---|----------|------|------|---------------|---|
| 83. | 45.060/524 | __.__.83 | Электронный документооборот. Формы отчётные и учётные в вагонном хозяйстве. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 53898-2013. | Раздел V | 2026 | 2029 | Не определено | — |
| 84. | 45.060/524 | __.__.84 | Железнодорожная техника. Порядок установления и продления назначенных ресурса, срока службы и срока хранения. Разработка ГОСТ | Раздел V | 2026 | 2029 | Не определено | — |
| 85. | 45.060/524 | __.__.85 | Испытания ресурсные разрушающие. Методы и условия проведения. Разработка ГОСТ | Раздел V | 2026 | 2028 | Не определено | — |
| 86. | 45.060/524 | __.__.86 | Надежность в железнодорожной технике. Основные понятия. Термины и определения. Пересмотр ГОСТ 32192-2013 | Раздел V | 2026 | 2028 | Не определено | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|------------|----------|--|----------|------|------|---------------|---|
| 87. | 45.060/524 | __.__.87 | Система разработки и постановки продукции на производство. Железнодорожный подвижной состав. Порядок разработки ремонтных документов и подготовки ремонта. Пересмотр ГОСТ Р 70488-2022 | Раздел V | 2026 | 2028 | Не определено | — |