

По состоянию на 01.02.2024 АО «ВНИКТИ» проводит работы по стандартизации:

	Вид работы (Технический комитет по стандартизации)	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Дата окончания публичного обсуждения первой редакции проекта	Дата окончания экспертизы окончательной редакции проекта	Принятие проекта (приказ)
1	Пересмотр (ТК045)	ГОСТ 31187-2011	Тепловозы магистральные. Общие технические требования	30.08.2021	23.12.2022	
2	Пересмотр (ТК045)	ГОСТ 31428-2011	Тепловозы маневровые с электрической передачей. Общие технические требования	30.08.2021	23.12.2022	
3	Разработка (ТК045)	ГОСТ Р	Локомотивы, работающие на сжиженном природном газе. Метод определения времени бездренажного хранения СПГ	07.11.2022	21.06.2023	Приказ №1322-ст от 31.10.2023
4	Разработка (ТК045)	ГОСТ	ЖТПС. Методы эксплуатационных испытаний на надежность.	31.07.2020	07.09.2021	
5	Разработка (ТК045)	ГОСТ	Надежность ЖТПС. Порядок задания, методы расчета и контроль показателей надежности в течение жизненного цикла	03.09.2020	13.10.2022	
6	Пересмотр	ГОСТ 33188- 2014	Муфты тягового привода МВПС. Резинокордные оболочки. ОТУ	16.12.2022	13.06.2023	
7	Пересмотр	ГОСТ 24790- 81	Тепловозы промышленные. Общие технические условия	04.10.2021	27.10.2023	
8	Пересмотр (ТК045)	ГОСТ 32216- 2013	СПС. Общие технические требования	31.08.2021	19.05.2023	
9	Изменение (ТК045)	ГОСТ Р 58612-2019	Колеса составные железнодорожного подвижного состава. Технические требования к процессу сборки	19.06.2023		
10	Пересмотр (ТК045)	ГОСТ 30803-2014	Колеса зубчатые тяговых передач тягового подвижного состава. Технические условия	24.07.2023		

11	Разработка (ТК029)	ПНСТ	Пункты хранения водорода и экипировки ТПС на водородных топливных элементах железнодорожного. Требования к местам расположения и техническому оснащению	29.02.2024		
12	Разработка (ТК045)	ПНСТ	ТПС на водородных топливных элементах железнодорожный. Часть 2. Система хранения водорода. ТТ и МК			
13	Разработка (ТК045)	ГОСТ	Железнодорожный транспорт. Система менеджмента качества. Требования к организации и верификации производства	19.03.2024		
14	Пересмотр	ГОСТ 11018	Колесные пары тягового подвижного состава железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия			