

# Содержание

Приветствие В.А. Гапановича, Президента ОПЖТ, к.т.н., главного редактора журнала «Техника железных дорог», читателям Специального выпуска, приуроченного к Всемирному дню качества — 2024 . . . . .	4	Новые рельсы для качества . . . . .	33
Приветствие Г.П. Воронина, Президента Всероссийской организации качества, действительного государственного советника РФ 1 класса, Председателя Госстандарта России (1997–2001 гг.), профессора читателям специального выпуска журнала «Техника железных дорог», приуроченного к Всемирному дню качества — 2024 . . . . .	6	<i>В.С. Михальчук.</i> Стандартизация нормативно-правового взаимодействия в вагоноремонтном комплексе: необходимые шаги для завершения реформы отрасли . . . . .	38
<i>А.М. Храмов.</i> Развитие системы управления качеством: от подразделений компании к организациям цепи поставок холдинга «РЖД» . . . . .	7	<i>О.А. Сеньковский, Н.С. Старостина.</i> Электронная база данных изготовленных деталей грузовых вагонов как инструмент качества и защиты от контрафакта . . . . .	41
<i>В.А. Сухинин.</i> Путь к клиенту через качество . . . . .	10	<i>В. В. Милютин.</i> АО «ЭЛАРА» – для нужд железных дорог России. . . . .	44
<i>В.В. Яценко, Е.П. Бочкарева.</i> Лучшие практики развития менеджмента предприятий железнодорожной отрасли на основе ISO 22163:2023, современных моделей ведения бизнеса и менеджмента качества . . . . .	15	<i>А.А. Рукавишников, В.А. Мухачев.</i> Качество и надежность железнодорожных транспортных систем – залог качества и надежности перевозочного процесса . . . . .	47
<i>Е. В. Гридасов, С.В. Акулинин, Т.С. Артюшина.</i> Главная задача – выпускать качественную и конкурентоспособную продукцию. . . . .	17	<i>А.А. Смыков.</i> Реализация ОПЖТ задач по стандартизации в национальной системе стандартизации . . . . .	51
<i>М.Ю. Залунаев.</i> Ценность аудитов и сертификации по стандарту ISO 22163 в системе ОПЖТ. . . . .	25	<i>А.А. Рукавишников, А.Н. Костяшин.</i> Разработка цифрового портала СДС ОПЖТ . . . . .	64
<i>О.В. Карбовская.</i> Об эффекте от синергии производства путевых машин и эксплуатации их на инфраструктуре . . . . .	27	<i>С.Ю. Дмитриева, К.А. Дерягина.</i> SMART-стандарт: инструмент автоматизации промышленности . . . . .	67
<i>И.А. Дуганов.</i> Система менеджмента качества на Брянском машиностроительном заводе . . . . .	30	<i>В.Е. Яценко, И.Б. Ерназаров, У.С. Уаисов, С.Ю. Дмитриева, Р.Р. Хабибуллин, О.С. Бармина.</i> Международный опыт применения SMART-стандартов на предприятии железнодорожной отрасли . . . . .	72
		Отечественные промышленные вентиляторы в недалеком будущем станут доступны для российских железнодорожников . . . . .	78