



Содержание

Новости

- 2 Протяженность сети высокоскоростных линий в Китае достигла 48 тысяч километров • Германия финансирует заключительные испытания цифровой автосцепки DAC • В Китае представили прототип высокоскоростного поезда CR450 • Parallel Systems получила разрешение на испытания беспилотных экипажей в США • Go-Ahead испытывает терминалы Starlink на поездах в Норвегии • «НПЦ ИНФОТРАНС» модернизирует автономную информационно-измерительную систему на поезде «Сапсан» • Поезд с кузовом из углепластика приступил к перевозкам на метрополитене Циндао • Siemens пустила крупнейшую в мире МПЦ Simis W

Транспортная политика. Реформы

- 15 Отчет МСЖД 2024: статистика происшествий на железных дорогах
- 24 Железные дороги Грузии: планы и перспективы

Подвижной состав

- 29 Пассажирские вагоны компании Siemens для междугородных поездов
- 33 Инновационный подвижной состав для возрождаемых малоделятельных линий

Управление движением поездов

- 39 Проект AutomatedTrain в Германии

Инфраструктура

- 45 Мировые инфраструктурные проекты 2025 года

Городской транспорт

- 53 Рельсовый транспорт столицы Колумбии



Обложка

Прототип высокоскоростного поезда CR450 корпорации CRRC (фото: CRRC)



2



15



33



45

Ежемесячный научно-технический журнал «Железные дороги мира»

Учредитель:

ОАО «Российские железные дороги»
Издается с января 1961 г.

Адрес редакции:

107078, Москва, Новая Басманная ул.,
4/6, стр. 11

Тел./факс: +7 (499) 262-77-07.

E-mail: info@zdmira.com

© «Железные дороги мира», 2025

Главный редактор

А. Ю. Ефремов.

Заместитель главного редактора

П. Г. Яковлев.

Ответственный секретарь

Л. Л. Ковригина.

Редактор отдела

Д. А. Шох.

Свидетельство о регистрации

журнала «Железные дороги мира»

ПИ № ФС77-21829 от 07.09.2005.

Рукописи, поступившие в редакцию без согласования, не возвращаются и не рецензируются.

Мнения, содержащиеся в статьях журнала, могут не совпадать с позицией редакции.

Электронная версия журнала

«Железные дороги мира»

(в том числе архив статей с 2005 г.)

доступна по адресу:

www.zdmira.com

Подписано к печати 29.01.2025.

Формат 60×88 1/8.

Офсетная печать.

Заказ 10. Тираж 1100 экз.

Уч. печ. л. 7. Уч.-изд. л. 8,48.

Цена свободная.

Отпечатано в ЗАО «Алгоритм +».

152900, Ярославская область,

г. Рыбинск, ул. Орджоникидзе, 57.

Тел.: +7 (903) 610-9142.

E-mail: mediagrand@bk.ru