



**Дальневосточный государственный  
университет путей сообщения**

**Бюллетень публикаций,  
поступивших в библиотеку ДВГУПС  
по теме: «Железнодорожный транспорт»  
№ 7**

**Научно-техническая библиотека ДВГУПС  
2023 г.**

## МИНТРАНС РОССИИ

1. Клиентов хотят построить по новой формуле. - Текст: непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 28-29.

### ОАО «РЖД»

1. Алешина, А. Железное импортозамещение выходит на сеть / А. Алешина. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 16-21.

2. Ахтямов, Р. Г. Анализ мер по снижению вклада железнодорожной отрасли в развитие процесса глобального потепления / Р. Г. Ахтямов, Н. А. Мещерякова. – Текст : непосредственный // Безопасность жизнедеятельности. - 2023. - №7. - С. 26-30.

3. «Барьер для контрафактной продукции – это реалистично!». – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 24-25.

4. Белков, Е. В. О содержании бесстыкового пути / Е. В. Белков. – Текст : непосредственный // Путь и путевое хозяйство. - 2023. - №7. - С. 2-3. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/86611326>.

5. Голубев, О. В. Холодный ресайклинг подбалластных слоев железнодорожного пути / О. В. Голубев. – Текст : электронный // Путь и путевое хозяйство. - 2023. - №7. - С. 6-8 - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/86611328>.

6. Гребенников, Н. В. Концепция повышения энергоэффективности автономных локомотивов / Н. В. Гребенников, А. А. Зарифьян. – Текст : непосредственный // Мир транспорта. - 2023. - №1. - С. 6-13.

7. Дрогайцева, М. А. Устройство гальванической развязки для регистрации сигналов электропневматических тормозов / М. А. Дрогайцева, Е. А. Калашников. – Текст : непосредственный // Локомотив. - 2023. - N 6. - С. 16-17.

8. Землин, А. И. Правовые и технологические аспекты внедрения контракта жизненного цикла в пассажирском комплексе дальнего следования / А. И. Землин, А. С. Шинкарук, Е. П. Вишнякова. – Текст : непосредственный. // Мир транспорта. - 2023. - №1. - С. 87-90.

9. Канонин, Ю. Н. Анализ изменения льгот и компенсаций работникам железнодорожного транспорта / Ю. Н. Канонин, А. Л. Харитоненко, А. С.

Чапурина. – Текст : непосредственный // Безопасность жизнедеятельности. - 2023. - №8. - С. 16-23.

10. Карлов, А. В. Методы принятия решений в транспортной политике: многокритериальный подход / А. В. Карлов. – Текст : непосредственный // Мир транспорта. - 2023. - №1. - С. 32-39.

11. Ключевые инициативы и целевые проекты эффективного развития хозяйства автоматики и телемеханики / П. С. Сиделев, А. В. Горелик, Н. А. Тарадин, А. Н. Малых. – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №7. - С. 5-9. – URL: <https://eivis.ru/browse/doc/866606648>.

12. Кудюкин, В. В. Робототехнический комплекс - компонент цифровой железнодорожной станции / В. В. Кудюкин, К. А. Тарасов, Д. П. Чупахин. – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №8. - С. 10-14. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87152088>.

14. Лазарев, А. На рынке – ветер перемен: но в каком направлении? / А. Лазарев. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 12-14.

15. Лакин, И. К. Как объединить информационные системы ОАО "РЖД" и сервисных компаний при управлении надежностью локомотивов / И. К. Лакин, П. С. Протасов, Е. М. Бычков. – Текст : непосредственный // Локомотив. - 2023. - N 6. - С. 6-9.

16. Логач, А. В. Новые возможности для оценки компетенций персонала / А. В. Логач. – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №7. - С. 26-27. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/86660654>.

17. Матвеев, В. И. О нормативах содержания зазоров изолирующих стыков / В. И. Матвеев. – Текст : электронный // Путь и путевое хозяйство. - 2023. - №8. - С. 23-26. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87096672>.

18. Медведева, А. А. Применение RFID-меток на технологическом оборудовании для ремонта локомотивов / А. А. Медведева. – Текст : непосредственный // Локомотив. - 2023. - N 6. - С. 10-11.

19. Молчанов, А. В. Совершенствовать работу в области охраны труда / А. В. Молчанов. – Текст : непосредственный // Локомотив. - 2023. - N 6. - С. 12-14.

20. Новые подходы к классификации сортировочных горок на пространстве ОСЖД / А. В. Новиков, В. А. Кобзев, Е. А. Ованесова, С. С. Зубов. – Текст :

электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №8. - С. 7-9. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87152087>.

21. Образование дефектов контактно-усталостного характера на внутренних нитях кривых малого и среднего радиусов / В. С. Коссов, О. Г. Краснов, М. Г. Акашев, Н. М. Никонова. – Текст : электронный // Путь и путевое хозяйство. - 2023. - №7. - С. 13-18. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/86611330>.

22. Оценивание информационной безопасности бизнес-процессов / А. П. Глухов, А. А. Корниенко, С. Е. Ададунов, Е. И. Белова. – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №7. - С. 17-20. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/86660651>.

23. Пересмотреть инструкцию по устройству, укладке, содержанию и ремонту бесстыкового пути / В. И. Новакович, Г. В. Карпачевский, Н. И. Залавский [и др.]. – Текст : непосредственный // Путь и путевое хозяйство. - 2023. - №8. - 32. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87096675>.

24. Проект положения о движении поездов по русским железным дорогам (паровозным), открытым для общественного пользования (1892 год). – Текст : непосредственный // Мир транспорта. - 2023. - №1. - С. 126-132.

25. Сергеева, В. Консолидированная поддержка отрасли: Ремонт и обслуживание подвижного состава / В. Сергеева. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 22-23.

26. Солнцев, А. И все-таки на сети лето: Ставки операторов: версия журнала «РЖД-ПАРТНЕР» / А. Солнцев. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 10-11.

27. Солнцев, А. Погрузка идет вверх, качаясь на ходу... / А. Солнцев. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 48-50.

28. Солнцев, А. Профсоюз – на страже интересов персонала / А. Солнцев. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 30-31.

29. Солнцев, А. Работа систем автоматике: что измерить и как сосчитать? / А. Солнцев. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 44-45.

30. Солнцев, А. Российская логистика в дружественной сети / А. Солнцев. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 42-43.

31. Солнцев, А. Цифра ведет РЖД к беспилотникам и безлюдным станциям / А.

Солнцев. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 58-59.

32. Способы внедрения технологии квантового распределения ключей в системах управления движением / В. Г. Матюхин, А. А. Галдин, А. В. Глейм [и др.] . – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №8. - С. 15-18. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87152089>.

33. Тэн Чжан Тенденции развития китайско-российских отношений в сфере железнодорожного транспорта / Тэн Чжан. – Текст : непосредственный // Мир транспорта. - 2023. - №1. - С. 40-48.

34. Усов, П. Вагоностроители перешли в зеленую зону / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 12-13.

35. Усов, П. Вагоны отрываются от профицита / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 14-16.

36. Усов, П. Зигзаги ИТ-суверенитета / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 44-46.

37. Усов, П. Игра в долгую / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 47.

38. Усов, П. Когда сон опасен / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 29.

39. Усов, П. Маневры с тягой / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 46.

40. Усов, П. Начни с начала / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 11/12. - С. 26-28.

41. Усов, П. Ставки возвращаются: Контейнерные перевозки / П. Усов. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 54-55.

42. Шматченко, В. В. Поведенческая компетентность как показатель надёжности персонала / В. В. Шматченко, О. Г. Евдокимова, В. Г. Иванов. – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №8. - С. 27-30. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87152093>.

43. Яшин, А. В. Метрологическое обеспечение цифровых информационных измерительных систем / А. В. Яшин. – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №7. - С. 21-22. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/86660652>.

## **ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА**

1. Сергеева, В. Начало масштабного проекта / В. Сергеева. – Текст : непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 39.

## **ВОСТОЧНЫЙ ПОЛИГОН**

1. Защита кабелей связи и СЦБ от влияния обратного тягового тока / С. А. Шурыгин, Л. В. Козиенко, Ю. Н. Воробьев, М. А. Власов. – Текст : электронный // Автоматика, связь, информатика. - 2023. - №8. - С. 21-23. – URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87152091>.

2. Новоселов, А. С. Об эксплуатации мостов на восточном участке БАМа / А. С. Новоселов, В. Д. Цыганков. – Текст : электронный // Путь и путевое хозяйство. - 2023. - №8. - С. 27-31. – URL: <https://eivis.ru/browse/doc/87096673>.

3. Усов, П. Лесные грузы приводят в движение / П. Усов. - Текст: непосредственный // РЖД - партнер. - 2023. - N 13/14. - С. 43.

4. Щепотин, Г. К. Обеспечение несущей способности подшпального основания пути при модернизации Восточного полигона / Г. К. Щепотин. – Текст : электронный // Путь и путевое хозяйство. - 2023. - №7. - С. 21-24. - URL: <https://eivis.ru/browse/doc/86611332>.