**Мероприятия по повышению сохранности грузов при перевозках на открытом подвижном составе, совершенствование системы учета несохранных перевозок на железнодорожных станциях с разработкой мероприятий по оптимизации актово-претензионной работы**

1. Акыныязова Ш. Б. Эффективная координация грузовых операций в мультимодальных перевозках / Ш. Б. Акыныязова, Г. Г. Атаева, М. А. Каковов. – Текст : электронный // Ceteris Paribus. – 2023. – № 10. – С. 126-127 // НЭБ eLIBRARY.
2. Андреева О. А. Роль коммерческого учета подвижного состава в управлении производством / О. А. Андреева. – Текст : электронный // Транспортные системы: безопасность, новые технологии, экология : сб. тр. II международной научно-практической конференции / отв. ред. В. П. Бессонова ; СГУВТ , филиал СГУВТ в г. Якутск. – Якутск, 2020. – С. 78-83 // НЭБ eLIBRARY.
3. Баранник Д. В. Организация погрузки грузов на открытом подвижном составе / Д. В. Баранник. – Текст : электронный // Международные научные студенческие чтения - 2023 : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф. – Петрозаводск : Новая Наука, 2023. – С. 227-232 // НЭБ eLIBRARY.
4. Белов В. А. Понятие и виды торговых договоров. Курс лекций : учеб. пособие для вузов / В. А. Белов. – М. : Юрайт, 2023. – 502 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт.
5. Боровская Ю. С. Технология и организация перегрузочных процессов. Грузозахватные устройства для штучных грузов: справочник / Ю. С. Боровская, Е. С. Жендарева, Г. Ж. Игликова. – Новосибирск : СГУВТ, 2021. – 216 с. – Текст : электронный // ЭБС Лань.
6. Власова Н. В. Декомпозиция основных бизнес-процессов и зоны формирования рисков железнодорожной транспортной системы в сфере грузовых перевозок / Н. В. Власова, В. А. Оленцевич. – Текст : электронный // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2022. – № 4(63). – С. 44-52 // НЭБ eLIBRARY.
7. Гегедеш М. Г. Анализ прочности контейнеров-цистерн при ударных воздействиях на основе компьютерного моделирования / М. Г. Гегедеш, С. А. Петрачков. – Текст : электронный // Механика машин, механизмов и материалов. – 2023. – № 4(65). – С. 25-30 // НЭБ eLIBRARY.
8. Герами В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. – М. : Юрайт, 2023. – 533 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт.
9. Гогричиани Г. В. Выбор лучших решений при мультимодальных перевозках нефти / Г. В. Гогричиани, А. Н. Ляшенко. – Текст : электронный // Транспортные системы и технологии. – 2021. – Т. 7. – № 2. – С. 76-86 // НЭБ eLIBRARY.
10. Гордиенко А. А. О креплении лесных грузов на открытом подвижном составе с использованием текстильных лент / А. А. Гордиенко. – Текст : электронный // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2021. – № 7. – С. 17-23 // УБД ИВИС.
11. Ефемов А. С. Технология блокчейн: перспективный инструмент отслеживания доставки грузов «Северного завоза» / А. С. Ефемов, И. О. Полешкина. – Текст : электронный // Мир транспорта и технологических машин. – 2022. – № 3-5(78). – С. 78-87 // НЭБ eLIBRARY.
12. Желдак К. В. Проблемы сохранности сыпучих грузов при перевозке / К. В. Желдак, М. А. Зачешигрива. – Текст : электронный // Фундаментальные и прикладные вопросы транспорта. – 2021. – № 1(2). – С. 33-39 // НЭБ eLIBRARY.
13. Зайферт А. Ю. Основные принципы ведения претензионной работы в современной России / А. Ю. Зайферт, Я. В. Земляченко. – Текст : электронный // Институты и механизмы инновационного развития: мировой опыт и российская практика : сб. ст. 13-й Междунар. науч-практ. конф. Курск. – Курск : Университетская книга, 2023. – С. 253-256 // НЭБ eLIBRARY.
14. Изотов О. А. Моделирование транспортно-технологической системы перевозки сборных грузов / О. А. Изотов, Е. А. Бороздин. – Текст : электронный // Вестник государственного университета морского и речного флота им. адмирала С. О. Макарова. – 2021. – Т. 13. – № 3. – С. 325-331 // НЭБ eLIBRARY.
15. Изотов О. А. Оценка устойчивости транспортной системы сборных перевозок в условиях применения новых средств укрупнения грузовой партий / О. А. Изотов, А. В. Гультяев. – Текст : электронный // Транспортное дело России. – 2021. – № 6. – С. 174-177 // НЭБ eLIBRARY.
16. Калиушко Д. А. Разработка информационной системы учета грузоперевозок / Д. А. Калиушко, А. Н. Зеленина. – Текст : электронный // Вестник Воронежского института высоких технологий. – 2023. – № 3(46). – С. 7-8 // НЭБ eLIBRARY.
17. Карнакова, В. В. Модернизация программы «Единая автоматизированная система актово-претензионной работы (ЕАСАПР)» для повышения эффективности грузовых перевозок / В. В. Карнакова. – Текст : электронный // Развитие современной науки и технологий в условиях трансформационных процессов : сб. ст. XIV Междунар. науч.-практ. конф. – СПб. : Печатный цех, 2023. – С. 128-130 // НЭБ eLIBRARY.
18. Касичев Э. Г. Анализ текущего состояния информационного обеспечения воинских железнодорожных перевозок / Э. Г Касичев., И. В. Евченко. – Текст : электронный // Специальная техника и технологии транспорта : сб. науч. ст. / Военная академия материально-технического обеспечения им. генерала армии А. В. Хрулева, Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений) / ред. И. А. Веприняк [и др.]. – СПб., Петергоф, 2020. – С. 120-124 // НЭБ eLIBRARY.
19. Клычева Н. А. Цифровая трансформация транспортно- логистических услуг / Н. А Клычева, Е. С. Прокофьева. – Текст : электронный // Сборник научных трудов Донецкого института железнодорожного транспорта. – 2020, № 56. – С. 49-55 // НЭБ eLIBRARY.
20. Кобзев И. О. Обеспечение сохранности грузов и подвижного состава при производстве погрузочно-разгрузочных работ / И. О. Кобзев. – Текст : электронный // 79-я студенческая научно-практическая конференция РГУПС : сб. науч. ст. / ред. О.А. Лукин ; РГУПС, филиал РГУПС в г. Воронеж. – Воронеж, 2020. – Ч. 1. – С. 32-34 // НЭБ eLIBRARY.
21. Ковтунов А. Е. Разработка баз данных информационной системы учета грузоперевозок / А. Е. Ковтунов. – Текст : электронный // Управление рисками в АПК. – 2023. – № 3(49). – С. 104-118 // НЭБ eLIBRARY.
22. Колик А. В. Грузовые перевозки: комбинированные технологии : учебник для вузов / А. В. Колик. – М. : Юрайт, 2023. – 258 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт.
23. Костенко А. Ю. Технические средства контейнерных перевозок : учеб. пособие / А. Ю. Костенко. – Хабаровск : ДВГУПС, 2020. – 125 с. – Текст : электронный // ЭБС Лань.
24. Кузнецова Е. В. Возможность применения RPA в грузовой и коммерческой работе на железнодорожном транспорте / Е. В. Кузнецова. – Текст : электронный // Дневник науки. – 2020. – № 10(46). – С. 13 // НЭБ eLIBRARY.
25. Кузнецова Е. В. Подходы к созданию единого информационного пространства взаимодействия участников перевозочного процесса / Е. В. Кузнецова, А. С. Балалаев. – Текст : электронный // Научно-техническое и экономическое сотрудничество стран АТР в XXI веке. – 2020. – Т. 1. – С. 31-36 // НЭБ eLIBRARY.
26. Лаптева Е. П. Совершенствование работы предприятий на основе процесса системы менеджмента качества «Управление претензиями» / Е. П. Лаптева, О. Е. Матвеева. – Текст : электронный // Инновационное развитие рыбной отрасли в контексте обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации : сб. ст. VI Нац. науч.-техн. конф. – Владивосток : Дальрыбвтуз, 2023. – С. 260-264 // НЭБ eLIBRARY.
27. Логистика и управление цепями поставок на транспорте : учебник для вузов / И. В. Карапетянц [и др.] ; под ред. И. В. Карапетянц, Е. И. Павловой. – М. : Юрайт, 2023. – 362 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт.
28. Магомедова Н. М. Актуальные вопросы в грузовой и коммерческой работе на железнодорожных станциях / Н. М. Магомедова, В. В. Хан. – Текст : электронный // Известия Петербургского университета путей сообщения. – 2023. – Т. 20, № 3. – С. 544-553 // НЭБ eLIBRARY.
29. Магомедова Н. М. Целесообразность применения аутсорсинга в перевозочном процессе / Н. М. Магомедова, Н. Н. Коренякина. – Текст : электронный // Транспорт: наука, образование, производство : сб. науч. тр. Междунар. науч.-практ. конф. Транспорт-2023 / РГУПС. – Ростов-на-Дону, 2023. – Т. 2 : Технические и гуманитарные науки. – С. 226-229 // ЭБ НТБ РГУПС.
30. Никифоров М. В. Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учеб. пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская ГСХА, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // ЭБС Лань.
31. Нутович В. Е. Методы и алгоритмы интеллектуальной поддержки ведения претензионной работы / В. Е. Нутович. – Текст : электронный // Интеллектуальные транспортные системы : материалы Междунар. науч.-практ. конф. – М. : РУТ (МИИТ), 2022. – С. 259-262 // НЭБ eLIBRARY.
32. Озеров А. В Предиктивная аналитика с использованием Data Science на железнодорожном транспорте / А. В. Озеров, А. М. Ольшанский, А. П. Куроптева. – Текст : электронный // Наука и технологии железных дорог. – 2020. – №4(16). – С. 63-76 // НЭБ eLIBRARY.
33. Организация работы мультимодальных транспортных узлов : учебник / Ю. С. Боровская, Е. С. Жендарева, Е. С. Кадникова, В. Н. Попов. – Новосибирск : СГУВТ, 2021. – 182 с. – Текст : электронный // ЭБС Лань.
34. Оценка выполнения сроков доставки грузов на юге России / П. В. Куренков, И. А. Солоп, Е. А. Чеботарева, В. Т. Волов. – Текст : электронный // Экономика железных дорог. – 2023. – № 7. – С. 13-25 // НЭБ eLIBRARY.
35. Панфилова О. В. Деятельность подразделений территориальных органов МВД России на транспорте по выявлению краж грузов на железнодорожном транспорте / О. В Панфилова, М. В. Поцелуев. – Текст : электронный // Проблемы правоохранительной деятельности. – 2020. – №4. – С. 42-48 // НЭБ eLIBRARY.
36. Пасечная Е. В. Современные технологии приема вагонов к перевозке / Е. В. Пасечная. – Текст : электронный // Транспорт: наука, образование, производство : сб. науч. тр. Междунар. науч.-практ. конф. Транспорт-2023 / РГУПС. – Ростов-на-Дону, 2023. – Т. 2 : Технические и гуманитарные науки. – С. 297-300 // ЭБ НТБ РГУПС.
37. Попова Е. А. Аспекты совершенствования коммерческого осмотра поездов и вагонов / Е. А. Попова, И. В. Журавлева. – Текст : электронный // Транспорт: наука, образование, производство («транспорт-2022») : сб. тр. Междунар. науч.-практ. конф. / РГУПС, филиал РГУПС в г. Воронеж. – Воронеж, 2022. – С. 191-197 // НЭБ eLIBRARY.
38. Псеровская Е. Д. Исследование влияния формы поверхности навалочных грузов на выдувание при транспортировке / Е. Д. Псеровская, Р. А. Овчинников. – Текст : электронный // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2022. – № 4(63). – С. 53-61 // НЭБ eLIBRARY.
39. Разумова О. Ю. Проблемы взыскания упущенной выгоды при организации грузовых железнодорожных перевозок / О. Ю. Разумова, И. М. Басыров. – Текст : электронный // Техник транспорта: образование и практика. – 2023. – Т. 4, № 2. – С. 174-183 // НЭБ eLIBRARY.
40. Рогова Д. А. Достижения цифровизации и смарт-контракты для ускоренной и бесперебойной логистики / Д. А Рогова. – Текст : электронный // Вестник транспорта. – 2020. – № 6. – С. 36-38 // НЭБ eLIBRARY.
41. Транспорт: наука, образование, производство («транспорт-2022») : сб. науч. тр. Междунар. науч.-практ. конф. / РГУПС, филиал РГУПС в г. Воронеж – Воронеж, 2022. – 304 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
42. Транспортно-грузовые системы : учеб. пособие / А. В. Дороничев, О. В. Садовская, Н. В. Куклева, Д. Н. Куклев. – М. : УМЦ ЖДТ, 2021. – 184 с. – Текст : электронный // ЭБС УМЦ ЖДТ.
43. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебник и практикум для вузов / Л. И. Рогавичене [и др.] ; под ред. Е. В. Будриной. – М. : Юрайт, 2023. – 369 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт.
44. Туранов Х. Т. Обоснование рациональной технологии размещения и крепления грузов на открытом подвижном составе : практикум : учеб. пособие / Х. Т. Туранов. – Екатеринбург : УрГУПС, 2020. – 82 с. – Текст : электронный // ЭБС Лань.
45. Чаркин Е. И. О реализации стратегии цифровой трансформации ОАО «РЖД» / Е. И. Чаркин. – Текст : электронный // Железнодорожный транспорт. – 2020. – № 2. – С. 66-70 // УБД ИВИС.
46. Чеботарева Е. А. Факторный анализ выполнения скорости и сроков доставки грузов по Северо-Кавказской железной дороге / Е. А. Чеботарева, И. А. Солоп, К. В. Аношкин. – Текст : электронный // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2023. – № 7. – С. 10-17 // НЭБ eLIBRARY.
47. Чижонок В. Д. Ускорение доставки грузов на белорусской железной дороге путем совершенствования плана формирования и технологии продвижения вагонопотоков / В. Д. Чижонок. – Текст : электронный // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2020. – № 1(52). – С. 39-46 // НЭБ eLIBRARY.