**Транспортно-технологические и логистические процессы**

1. Айкумбеков М. Н. Влияние изменения процесса таможенного оформления на логистическую инфраструктуру / М. Н. Айкумбеков, Б. С. Хояшев. – Текст : электронный // Актуальные научные исследования в современном мире. – 2021. – № 10-1(78). – С. 54-57 // НЭБ eLIBRARY.
2. Алибеков Б. И. Оптимальное распределение ресурса для функционирования объектов логистической системы / Б. И. Алибеков, А. К. Алибеков. – Текст : электронный // Транспорт и логистика: тренды и барьеры развития в условиях пространственно-технологических ограничений и неопределенности : сборник научных трудов V международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 04-05 февраля 2021 года. – Ростов-на-Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2021. – С. 11-14 // НЭБ eLIBRARY.
3. Артамонова М. Ю. Цифровизация контейнерных перевозок на железнодорожном транспорте как новый этап развития логистики в России / М. Ю. Артамонова, Д. А. Землянкин. – Текст : электронный // Научные проблемы водного транспорта. – 2020. – № 65. – С. 89-99 // НЭБ eLIBRARY.
4. Арье Д. В. Системы управления логистическими процессами / Д. В. Арье, Г. И. Шепелин. – Текст : электронный // Актуальные исследования. – 2021. – № 29(56). – С. 8-11 // НЭБ eLIBRARY.
5. Бабошин В. А. Цифровая трансформация телекоммуникационных систем железнодорожной отрасли / В. А. Бабошин, А. А. Нечай, А. Н. Вылегжанин. – Текст : электронный // Специальная техника и технологии транспорта. – 2021. – № 9. – С. 180-188 // НЭБ eLIBRARY.
6. Багинова В. В. Цифровые технологии транспортного холдинга / В. В. Багинова, Б. А. Левин, Э. А. Мамаев. – Текст : электронный // Логистика и управление цепями поставок. – 2021. – № 6(105). – С. 15-18 // НЭБ eLIBRARY.
7. Бажутина Н. О. Рационализация управления процессами поставок и закупок в логистической системе / Н. О. Бажутина. – Текст : электронный // Научный электронный журнал Меридиан. – 2021. – № 3(56). – С. 145-147 // НЭБ eLIBRARY.
8. Басыров И. М. Укороченные контейнерные блок-поезда в мультимодальных перевозках / И. М. Басыров, Г. М. Биленко, М. А. Басыров. – Текст : электронный // Бюллетень транспортной информации. – 2020. – № 1(295). – С. 4-9 // НЭБ eLIBRARY.
9. Бурова В. С. Формирование сети терминально-логистических центров ОАО РЖД / В. С. Бурова, Д. М. Девятов. – Текст : электронный // Актуальные проблемы современного транспорта. – 2022. – № 1(8). – С. 16-21 // НЭБ eLIBRARY.
10. Возможности развития трансграничного взаимодействия при строительстве мостового железнодорожного перехода Нижнеленинское-Тунцзян / Т. М. Комарова, И. В. Калинина, Д. М. Фетисов, С. А. Соловченков. – Текст : электронный // Трансграничные территории Востока России: факторы, возможности и барьеры развития : материалы международной научно-практической конференции, Улан-Удэ, 06-08 сентября 2021 года. – Улан-Удэ : Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова, 2021. – С. 87-91 // НЭБ eLIBRARY.
11. Гершвальд А. С. Проектный метод обучения цифровым технологиям управления станционными процессами / А. С. Гершвальд. – Текст : электронный // Современные проблемы совершенствования работы железнодорожного транспорта. – 2019. – № 15. – С. 262-266 // НЭБ eLIBRARY.
12. Деружинский Г. В. Тенденции и закономерности развития национального рынка транспортно-экспедиторских услуг / Г. В. Деружинский, Н. Е. Мальцева. – Текст : электронный // Вестник государственного морского университета имени адмирала Ф.Ф. Ушакова. – 2020. – № 1(30). – С. 18-28 // НЭБ eLIBRARY.
13. Джаппарова Н. Л. Логистические решения и управление поставками в условиях цифровизации процессов / Н. Л. Джаппарова. – Текст : электронный // Дневник науки. – 2022. – № 3(63) // НЭБ eLIBRARY.
14. Дмитриев А. В. Логистика скоростных железнодорожных контейнерных перевозок / А. В. Дмитриев. – Текст : электронный // Логистика: современные тенденции развития : материалы XX международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 08-09 апреля 2021 года / отв. ред. В.С. Лукинский [и др.]. – Санкт-Петербург : Государственный университет морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова, 2021. – С. 89-96 // НЭБ eLIBRARY.
15. Дудник Т. А. Управление логистическими процессами в омниканальной цифровой среде / Т. А. Дудник. – Текст : электронный // Логистические системы в глобальной экономике. – 2021. – № 11. – С. 144-148 // НЭБ eLIBRARY.
16. Евдокимов Д. В. Сервисы платформы управления перевозочным процессом / Д. В. Евдокимов, А. Ю. Павлов. – Текст : электронный // Цифровая трансформация транспорта: проблемы и перспективы : материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной 125-летию РУТ(МИИТ), Москва, 29 сентября 2021 года. – Москва : Российский университет транспорта, 2021. – С. 121-132 // НЭБ eLIBRARY.
17. Евтодиева Т. Е. К вопросу о координации и интеграции логистических процессов производственного предприятия / Т. Е. Евтодиева, Ю. А. Рябченко. – Текст : электронный // Логистика: современные тенденции развития : материалы XIX Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 02-03 апреля 2020 года. – Санкт-Петербург : Государственный университет морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова, 2020. – С. 159-165 // НЭБ eLIBRARY.
18. Еналеева-Бандура И. М. Логистико-математическая модель транспортно-технологического процесса поставки лесного сырья в условиях смешанных перевозок / И. М. Еналеева-Бандура, А. Л. Давыдова. – Текст : электронный // Хвойные бореальной зоны. – 2019. – Т. 37, № 2. – С. 149-153 // НЭБ eLIBRARY.
19. Ефименко, Д. Д. Особенности внедрения логистических технологий 3PL / Д. Д. Ефименко, Р. С. Большаков. – Текст : электронный // Молодая наука Сибири. – 2021. – № 3(13). – С. 90-95 // НЭБ eLIBRARY.
20. Живанова Н. Г. Транспортная инфраструктура / Н. Г. Живанова. – Текст : электронный // Логистический аудит транспорта и цепей поставок : материалы IV Международной научно-практической конференции, Тюмень, 28 апреля 2021 года : в 2-х томах. Т. 2. – Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2021. – С. 49–55 // НЭБ eLIBRARY.
21. Жуковская И. Ф. Совершенствование системы перемещения грузов : необходимость дальнейшей цифровизации / И. Ф. Жуковская, М. А. Тобиен. – Текст : электронный // Проблемы теории и практики управления. – 2022. – № 3. – С. 52–71// НЭБ eLIBRARY.
22. Зубков В. В. Формирование методологических основ формализации информационных потоков транспортно-логистической системы / В. В. Зубков, Н. Ф. Сирина. – Текст : электронный // Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. – 2020. – № 1(77). – С. 96-102 // НЭБ eLIBRARY.
23. Игнатьева Е. И. Актуальные задачи рационального подхода к выбору средств и способов крепления груза на подвижном составе / Е. И. Игнатьева, К. Е. Гордеев, В. А. Оленцевич. – Текст : электронный // Молодая наука Сибири. – 2021. – № 1(11). – С. 219-226 // НЭБ eLIBRARY.
24. Искандеров Ю. М. Интеграция информационных ресурсов для управления транспортными процессами: системные аспекты / Ю. М. Искандеров. – Текст : электронный // Системный анализ в проектировании и управлении : сборник научных трудов XXV Международной научной и учебно-практической конференции, Санкт-Петербург, 13-14 октября 2021 года : в 3 ч. Ч. 3. – Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2021. – С. 254-260 // НЭБ eLIBRARY.
25. Искандеров Ю. М. Моделирование транспортно-технологических процессов в цепях поставок на основе мультиагентных технологий / Ю. М. Искандеров, М. Б. Ласкин. – Текст : электронный // Перспективные направления развития отечественных информационных технологий : материалы V межрегиональной научно-практической конференции, Севастополь, 24-28 сентября 2019 года / Севастопольский государственный университет; Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН. – Севастополь : Севастопольский государственный университет, 2019. – С. 71-74 // НЭБ eLIBRARY.
26. Искандеров Ю. М. Особенности информатизации транспортно-технологических процессов в цепях поставок / Ю. М. Искандеров. – Текст : электронный // Информатизация и связь. – 2019. – № 4. – С. 31-37 // НЭБ eLIBRARY.
27. Искандеров Ю. М. Подход к формированию интеллектуальной системы транспортно-логистической информации / Ю. М. Искандеров, С. В. Рудых, А. Е. Пелевин. – Текст : электронный // Вестник государственного университета морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова. – 2019. – Т. 11, № 6. – С. 977-986 // НЭБ eLIBRARY.
28. Искандеров Ю. М. Развитие транспортно-технологических процессов на основе интегрированных информационных систем / Ю. М. Искандеров, В. Д. Гаскаров, С. В. Смоленцев. – Текст : электронный // Транспортное дело России. – 2019. – № 5. – С. 114-117 // НЭБ eLIBRARY.
29. Комов М. С. Необходимость модернизации транспортно-логистических систем / М. С. Комов. – Текст : электронный // Функциональный комплекс логистического менеджмента: проблемы и перспективы развития : сборник статей по материалам межвузовской научно-практической конференции, Москва, 01 декабря 2020 года. – Саратов : Амирит, 2020. – С. 31-36 // НЭБ eLIBRARY.
30. Король Р. Г. Логистические решения по регулированию порожнего вагонопотока на Восточном полигоне железных дорог / Р. Г. Король, М. В. Нечипорук. – Текст : электронный // Известия Транссиба. – 2020. – № 3(43). – С. 107-119 // НЭБ eLIBRARY.
31. Кучинский Д. Г. Развитие цифровых транспортно-логистических систем для повышения эффективности перевозочного процесса на укрупненном полигоне / Д. Г. Кучинский, В. Н. Зубков, Н. Н. Мусиенко. – Текст : электронный // Транспорт и логистика: пространственно-технологическая синергия развития : сборник научных трудов IV международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 03-04 февраля 2020 года. – Ростов-на-Дону: Ростовский государственный университет путей сообщения, 2020. – С. 167-171 // НЭБ eLIBRARY.
32. Лайчук О. В. Методика оценки логистических рисков на предприятиях транспортной экспедиции / О. В. Лайчук, А. А. Иванова. – Текст : электронный // Азимут научных исследований: экономика и управление. – 2021. – Т. 10, № 1(34). – С. 162-165 // НЭБ eLIBRARY.
33. Левчук Т. В. Оптимизации процессов транспортно-технологических комплексов железнодорожной инфраструктуры / Т. В. Левчук. – Текст : электронный // Современные проблемы совершенствования работы железнодорожного транспорта : межвузовский сборник научных трудов. – Москва : Российский университет транспорта, 2021. – С. 49-53 // НЭБ eLIBRARY.
34. Левчук Т. В. Основные направления оптимизации процессов транспортно-технологических комплексов железнодорожной инфраструктуры / Т. В. Левчук. – Текст : электронный // Современные проблемы совершенствования работы железнодорожного транспорта : межвузовский сборник научных трудов. – Москва : Российский университет транспорта, 2020. – С. 72-78 // НЭБ eLIBRARY.
35. Ли Т. Е. Проблемы формирования и перспективы развития транспортных логистических цепей в Республике Корея / Т. Е. Ли, Р. Г. Король. – Текст : электронный // Вестник транспорта Поволжья. – 2021. – № 6(90). – С. 48-57// НЭБ eLIBRARY.
36. Липатов А. Г. Организация логистической деятельности транспортно-экспедиторской фирмы / А. Г. Липатов. – Текст : электронный // Modern Economy Success. – 2022. – № 2. – С. 82-87 // НЭБ eLIBRARY.
37. Мальцева Н. Е. Агентские, брокерские и экспедиторские операции по привлечению грузов к перевозке (канвассингу) / Н. Е. Мальцева. – Текст : электронный // Вестник государственного морского университета имени адмирала Ф.Ф. Ушакова. – 2020. – № 2(31). – С. 45-50 // НЭБ eLIBRARY.
38. Мамаев Э. А. Проблемы и перспективы развития комплексных транспортных услуг на железнодорожном транспорте / Э. А. Мамаев. – Текст : электронный // Транспорт и логистика: пространственно–технологическая синергия развития : сборник научных трудов IV международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 03-04 февраля 2020 года. – Ростов-на-Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2020. – С. 188-192 // НЭБ eLIBRARY.
39. Морозов В. Н. Эффективные методы и модели управления процессами перевозок на железнодорожном транспорте (теория, практика, перспективы) : монография/ В. Н. Морозов, И. Н. Шапкин. – Москва : Финансы и статистика, 2019. – 486 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
40. Морозова Л. А. Блокчейн как одно из направлений совершенствования логистических процессов / Л. А. Морозова, Г. Г. Левкин. – Текст : электронный // Теоретические и концептуальные проблемы логистики и управление цепями поставок : сборник статей II Международной научно-практической конференции, Пенза, 20-21 июня 2020 года. – Пенза : Пензенский государственный аграрный университет, 2020. – С. 53-57 // НЭБ eLIBRARY.
41. Мультиагентный подход в математическом моделировании распределения региональных грузопотоков / О. Н. Числов, В. А. Богачев, А. С. Кравец [и др.]. – Текст : электронный // Современные технологии. Системный анализ. Моделирование. – 2019. – № 4(64). – С. 87-95 // НЭБ eLIBRARY.
42. Мультимодальная доставка грузов из России в Иран и Индию по транспортному коридору «Север-Юг» / П. В. Куренков, В. Л. Белозеров, О. В. Малышева [и др.]. – Текст : электронный // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2020. – № 3. – С. 15-23 // НЭБ eLIBRARY.
43. Некрасов А. Г. Инструменты хаос-инженерии организационной устойчивости в управлении цепями поставок / А. Г. Некрасов, А. С. Синицына, В. Ф. Лукиных. – Текст : электронный // Социально-экономический и гуманитарный журнал. – 2021. – № 1(19). – С. 65-77 // НЭБ eLIBRARY.
44. Никифорова Г. И. Исследование логистической цепи доставки груза в условиях выбора транспортно-экспедиторской компании / Г. И. Никифорова. – Текст : электронный // Известия Петербургского университета путей сообщения. – 2021. – Т. 18, № 4. – С. 491-498 // НЭБ eLIBRARY.
45. Никишов С. И. Интеллектуализация логистических процессов / С. И. Никишов. – Текст : электронный // Национальная Ассоциация Ученых. – 2021. – № 36-3(63). – С. 40-42 // НЭБ eLIBRARY.
46. Никишов С. И. К вопросам терминологии: цифровизация и логистические процессы / С. И. Никишов. – Текст : электронный // РИСК : Ресурсы, Информация, Снабжение, Конкуренция. – 2021. – № 1. – С. 12-15 // НЭБ eLIBRARY.
47. Оганесян А. С. Автоматизация логистических процессов / А. С. Оганесян. – Текст : электронный // Глобальные тенденции и перспективы цифровизации экономики, образования и науки : сборник материалов Международной научно-практической конференции, Ставрополь, 19-20 мая 2021 года. – Ставрополь : АРГУС, 2021. – С. 462-464 // НЭБ eLIBRARY.
48. Оптимизация логистических процессов на предприятии / Д. О. Дульцев, А. Н. Крайнова, И. А. Чадина, Г. А. Манукян. – Текст : электронный // Теория и практика современной науки. – 2020. – № 11(65). – С. 38-41 // НЭБ eLIBRARY.
49. Оспина А. И. Современные проблемы транспортной логистики в России / А. И. Оспина, О. В. Бобылева. – Текст : электронный // Товароведение, технология и экспертиза: инновационные решения и перспективы развития : материалы II национальной научно-практической конференции, Москва, 01 июня 2021 года / Москва : Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина, 2021. – С. 253-259 // НЭБ eLIBRARY.
50. Перспективы исследований транспортно-технологических параметров узловых пунктов концентрации и распределения припортовых вагонопотоков / В. М. Задорожний, О. Н. Числов, М. В. Колесников [и др.]. – Текст : электронный // Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. – 2022. – № 1(85). – С. 72-81 // НЭБ eLIBRARY.
51. Покровская О. Д. Логистика: теория и практика : монография / О. Д. Покровская. – Рига : LAP LAMBERT, 2020. – 103 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
52. Покровская О. Д. Терминалистика: общие вопросы : монография / О. Д. Покровская, Р. В. Федоренко. – 2-е изд. испр. и доп. – Казань : Бук, 2020. – 168 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
53. Построение логистической цепи по доставке заказов клиентам платформ электронной коммерции железнодорожным транспортом / А. А. Мараховская, А. А. Мажуга, К. Ю. Федотова, П. О. Щербаков. – Текст : электронный // Новая экономика, бизнес и общество : материалы апрельской научно-практической конференции молодых учёных, Владивосток, 15-27 апреля 2021 года / Отв. редакторы В.В. Глотова, К.И. Феоктистова. – Владивосток : Дальневосточный федеральный университет, 2021. – С. 669-673 // НЭБ eLIBRARY.
54. Прокофьева Е. С. Единые принципы организации эксплуатационной работы железнодорожных грузовых перевозок / Е. С. Прокофьева, В. В. Панин. – Текст : электронный // Мир транспорта. – 2019. – Т. 17, № 5(84). – С. 186-198 // НЭБ eLIBRARY.
55. Пустынникова Е. В. Современное видение логистического обеспечения на основе интеграционных процессов и информационного сопровождения / Е. В. Пустынникова, В. В. Баклушинский. – Текст : электронный // Стратегическое управление развитием цифровой экономики на основе умных технологий : монография / под ред. А. В. Бабкина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – С. 75-97 // НЭБ eLIBRARY.
56. Рассамаха Д. В. Разработка цифровой платформы «умный склад» как возможность оптимизации и ускорения логистических процессов / Д. В. Рассамаха, Д. С. Высочкин, А. С. Синицына. – Текст : электронный // Актуальные исследования. – 2020. – № 24(27). – С. 24-27 // НЭБ eLIBRARY.
57. Рзаев М. А. Р. Вопросы совершенствования организации логистического процесса на предприятии / М. А. Р. Рзаев // Проблемы современной науки и образования. – 2022. – № 3(172). – С. 20-24 // НЭБ eLIBRARY.
58. Самусев Н. С. Современные технологии в логистике пассажирских перевозок / Н. С. Самусев, Е. О. Абсалямова, И. В. Тарасова. – Текст : электронный // Актуальные проблемы развития экономики и управления в современных условиях : сборник материалов III Международной научно-практической конференции, Москва, 27-28 октября 2020 года. – Москва : Московский экономический институт, 2020. – С. 692-700 // НЭБ eLIBRARY.
59. Сергеева Д. В. Функционирование логистической системы при железнодорожных грузоперевозках в условиях риска / Д. В. Сергеева. – Текст : электронный // Стратегии и инструменты управления экономикой: отраслевой и региональный аспект : материалы VIII Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 23 мая 2019 года. – Санкт-Петербург: НПО ПБ АС, 2019. – С. 463-467 // НЭБ eLIBRARY.
60. Сходкина О. Ю. Диджитализация как неизбежный процесс для логистических компаний / О. Ю. Сходкина. – Текст : электронный // Экономика и социум. – 2020. – № 4(71). – С. 908-912 // НЭБ eLIBRARY.
61. Формализованная схема функционирования транспортно-экспедиторской системы / Я. Я. Эглит, К. Я. Эглите, А. Р. Балыбин, Е. В. Морозов. – Текст : электронный // Системный анализ и логистика. – 2021. – № 3(29). – С. 29-34 // НЭБ eLIBRARY.
62. Хлебников В. Ю. Коллаборация как феномен в процессе оптимизации логистических процессов / В. Ю. Хлебников. – Текст : электронный // Актуальные вопросы развития национальной экономики : материалы IX Международной научно-практической конференции, Пермь, 29 апреля 2020 года. – Пермь : Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2020. – С. 409-414 // НЭБ eLIBRARY.
63. Царегородцева С. Р. Будущее логистики за цифровизацией логистических систем / С. Р. Царегородцева. – Текст : электронный // Актуальные проблемы и тенденции развития современной экономики : материалы международной научно-практической конференции, Самара, 18-19 ноября 2019 года. – Самара : Самарский государственный технический университет, 2019. – С. 373-376 // НЭБ eLIBRARY.
64. Цветков В. А. О международных транзитных перевозках грузов в рамках пространства Шанхайской организации сотрудничества / В. А. Цветков, К. Х. Зоидов, А. А. Медков. – Текст : электронный // Экономика и управление. – 2019. – № 11(169). – С. 42-52 // НЭБ eLIBRARY.
65. Цевелев А. В. Управление материальными ресурсами железнодорожного транспорта : монография / А. В. Цевелев. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 201 с. – (Научная мысль). – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
66. Цевелев А. В. Управление производственными запасами на железнодорожном транспорте / А. В. Цевелев. – Текст : электронный // Логистика и управление цепями поставок. – 2020. – № 2(97). – С. 36-46 // НЭБ eLIBRARY.
67. Четчуев М. В. Единый технологический процесс как инструмент повышения эффективности логистического менеджмента на железнодорожном транспорте / М. В. Четчуев, В. Г. Четчуева. – Текст : электронный // Логистика: форсайт-исследования, профессия, практика : материалы I Национальной научно-образовательной конференции, Санкт-Петербург, 20 октября 2020 года. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный экономический университет, 2020. – С. 202-207 // НЭБ eLIBRARY.
68. Чиcлoв O. H. Актуальные вопросы повышения эффективности функционирования транспортно-технологических систем зерновых грузов / O. H. Чиcлoв А. С. Кравец. – Текст : электронный // Проблемы перспективного развития железнодорожных станций и узлов. – 2019. – № 1(1). – С. 135-145 // НЭБ eLIBRARY.
69. Числов О. Н. Транспортно-технологические системы зерновых грузов как факторы перспективного регионального развития / О. Н. Числов, А. С. Кравец. – Текст : электронный // Транспорт и логистика: стратегические приоритеты, технологические платформы и решения в глобализованной цифровой экономике : сборник научных трудов III международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 01-02 февраля 2019 года. – Ростов-на-Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2019. – С. 461-465 // НЭБ eLIBRARY.
70. Чиснаков Г. В. Цифровизация транспортно-логистического процесса в производственных системах / Г. В. Чиснаков. – Текст : электронный // Студенческий форум. – 2020. – № 12(105). – С. 80-82 // НЭБ eLIBRARY.
71. Щипачева Е. С. Перспективы развития железнодорожного транспорта / Е. С. Щипачева, Д. Н. Баранов. – Текст : электронный // Матрица научного познания. – 2021. – № 10-1. – С. 38-44 // НЭБ eLIBRARY.
72. Эгалитарный подход в многокритериальном оптимизационном моделировании мультимодальных грузоперевозок / В. А. Богачев, А. С. Кравец, С. Г. Шагинян, Т. В. Богачев. – Текст : электронный // Вестник транспорта Поволжья. – 2021. – № 4(88). – С. 74-83 // НЭБ eLIBRARY.