**Развитие транспортной инфраструктуры по видам транспорта**

1. Абдюшева, Д. Р. Характеристика структуры перевозок транспортно-логистического комплекса и его динамика / Д. Р. Абдюшева, А. А. Степанов. – Текст : электронный // Управление. – 2019. – Т. 7, № 4. – С. 24-31. – DOI 10.26425/2309-3633-2019-4-24-31 // НЭБ eLIBRARY.
2. Абибулаева, Н. С. Транспортная инфраструктура как стратегическая составляющая туристско-рекреационных кластеров Республики Крым / Н. С. Абибулаева. – Текст : электронный // Вестник адыгейского государственного университета. Серия 5: экономика. – 2020. – № 1(255). – С. 96-101 // НЭБ eLIBRARY.
3. Азаренкова, З. В. Транспортная инфраструктура и организация навигационно-гидрографического обеспечения судоходства на Северном морском пути / З. В. Азаренкова. – Текст : электронный // Градостроительство. – 2020. – № 5(69). – С. 53-58 // НЭБ eLIBRARY.
4. Альтернативная логистика российской Федерации в условиях западных санкций / О. Д. Покровская, А. А. Воробьев, А. А. Мигров [и др.]. – Текст : электронный// International Journal of Advanced Studies. – 2022. – Т. 12, № 4. – С. 111-134. – DOI 10.12731/2227-930X-2022-12-4-111-134 // НЭБ eLIBRARY.
5. Бакалов, М. В. Развитие транспортной инфраструктуры за рубежом: основные тренды / М. В. Бакалов. – Текст : электронный // Транспорт: наука, образование, производство : сборник научных трудов, Ростов-на-Дону, 23-26 апреля 2019 года. Том 1. – Ростов-на-Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2019. – С. 20-24 // ЭБ НТБ РГУПС.
6. Банникова, Н. В. Особенности развития малого бизнеса в транспортной сфере на примере СКФО / Н. В. Банникова, Ю. В. Орел, А. Р. Байчерова. – Текст : электронный // Вестник Академии. – 2020. – № 4. – С. 17-32. – DOI 10.51409/2073-9621-2020-4-17-32 // НЭБ eLIBRARY.
7. Бардаль, А. Б. Потребности в транспортных услугах отраслей экономики субъектов РФ юго-западной транзитной зоны ДФО / А. Б. Бардаль. – Текст : электронный // Регионалистика. – 2022. – Т. 9, № 4. – С. 5-18. – DOI 10.14530/reg.2022.4.5 // НЭБ eLIBRARY.
8. Бардаль, А. Б. Транспортный комплекс Дальнего Востока: трансформация и интеграция / А. Б. Бардаль. – Хабаровск : Институт экономических исследований Дальневосточного отделения РАН, 2019. – 336 с. – ISBN 978-5-906118-44-8. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
9. Белевцева, А. Н. Строительство и эксплуатация объектов транспортной инфраструктуры / А. Н. Белевцева. – Текст : электронный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сборник научных трудов II Всероссийской национальной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 19-20 ноября 2020 года. – Ростов-на-Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2020. – С. 68-71 // ЭБ НТБ РГУПС.
10. Белик, В. А. Оценка роли транспортной инфраструктуры как одного из факторов экономического роста региона / В. А. Белик. – Текст : электронный // Цифровая экономика и Индустрия 4.0: форсайт Россия : сборник трудов научно-практической конференции с зарубежным участием, Санкт-Петербург, 26-28 марта 2020 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Том 1. – Санкт-Петербург : Политех-Пресс, 2020. – С. 279-289. – DOI 10.18720/IEP/2020.1/30 // НЭБ eLIBRARY.
11. Белик, В. А. Оценка роли транспортной инфрастуктуры как одного из факторов экономического роста региона / В. А. Белик. – Текст : электронный // Актуальные аспекты экономики и управления : Сборник научных статей. – Санкт-Петербург : Астерион, 2021. – С. 44-50 // НЭБ eLIBRARY.
12. Белов, С. А. Состояние и перспективы развития автотранспортной системы Ставропольского края / С. А. Белов. – Текст : электронный // Кавказский диалог : материалы X международной научно-практической конференции, Невинномысск, 29 ноября 2019 года. – Невинномысск : Невинномысский государственный гуманитарно-технический-институт, 2019. – С. 46-49 // НЭБ eLIBRARY.
13. Боловинцев, М. Ю. Организация работы вокзальных комплексов и транспортно-пересадочных узлов / М. Ю. Боловинцев, М. М. Зязиков. – Текст : электронный // StudNet. – 2021. – Т. 4, № 6. – Ст. 236 // НЭБ eLIBRARY.
14. Бондарчук, Е. А. Анализ современного состояния и развития железнодорожной инфраструктуры в России / Е. А. Бондарчук, К. В. Десятниченко, А. Н. Шмакова. – Текст : электронный // Вопросы устойчивого развития общества. – 2022. – № 10. – С. 16-26. – DOI 10.34755/IROK.2022.61.53.021 // НЭБ eLIBRARY.
15. Борисова, Н. И. Повышение энергоэффективности транспортной инфраструктуры современного города и региона / Н. И. Борисова, О. В. Максимчук, А. М. Безнебеева. – Текст : электронный // Актуальные проблемы экономики и менеджмента. – 2020. – № 1(25). – С. 19-28 // НЭБ eLIBRARY.
16. Варданян, А. Д. Пересечения линейных объектов как особый объект планировки территорий населенных пунктов в интересах развития транспортной инфраструктуры: правовые аспекты / А. Д. Варданян. – Текст : электронный // Транспортное право и безопасность. – 2023. – № 1(45). – С. 19-34 // НЭБ eLIBRARY.
17. Вихарев, С. В. Моделирование выбора и удовлетворенности пассажиров на мультимодальных маршрутах / С. В. Вихарев. – Текст : электронный // Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. – 2022. – № 3(55). – С. 4-14. – DOI 10.20291/2079-0392-2022-3-4-14 // НЭБ eLIBRARY.
18. Волкова, И. Н. Проблемы и перспективы территориальной организации и территориального планирования региональной транспортной системы (на примере Свердловской области) / И. Н. Волкова, П. М. Крылов, М. Ю. Евдокимов. – Текст : электронный // Вестник Удмуртского университета. Серия Биология. Науки о Земле. – 2022. – Т. 32, № 2. – С. 192-204. – DOI 10.35634/2412-9518-2022-32-2-192-204 // НЭБ eLIBRARY.
19. Выскребенцев, И. С. Методика оценки уровня развития транспортной инфраструктуры региона / И. С. Выскребенцев, М. Б. Петров. – Текст : электронный // Транспорт Урала. – 2023. – № 3(78). – С. 99-104. – DOI 10.20291/1815-9400-2023-3-99-104 // НЭБ eLIBRARY.
20. Голубев, А. А. Проект Полярной магистрали – базовая основа развития транспортного комплекса Российской Арктики / А. А. Голубев. – Текст : электронный // Научные вести. – 2021. – № 8(37). – С. 16-30 // НЭБ eLIBRARY.
21. Голубенко, А. А. Проблема транспортной инфраструктуры при развитии Краснодарской агломерации / А. А. Голубенко, Е. В. Яроцкая. – Текст : электронный // Современные проблемы и перспективы развития земельно-имущественных отношений : сборник статей по материалам III Всероссийской научно-практической конференции, Краснодар, 23 апреля 2021 года / ответственный за выпуск Е. В. Яроцкая. – Краснодар : Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, 2021. – С. 84-87 // НЭБ eLIBRARY.
22. Дядюн, И. А. Методический подход к определению целевых значений показателей развития сервисной инфраструктуры автомобильного транспорта регионов Северо-Кавказского федерального округа / И. А. Дядюн. – Текст : электронный // Регион: системы, экономика, управление. – 2021. – № 2(53). – С. 24-32. – DOI 10.22394/1997-4469-2021-53-2-24-32 // НЭБ eLIBRARY.
23. Еремеева, Л. Э. Интермодальные и мультимодальные перевозки / Л. Э. Еремеева. – 2-е изд. – М. : Инфра-М, 2022. – 223 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-014609-6. – DOI 10.12737/993498. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
24. Журавлева, Н. А. Моделирование схем международного взаимодействия в евразийских транспортных коридорах на основе железнодорожной инфраструктуры / Н. А. Журавлева, С. В. Урываев. – Текст : электронный // Бюллетень результатов научных исследований. – 2021. – № 3. – С. 137-148. – DOI 10.20295/2223-9987-2021-3-137-148 // НЭБ eLIBRARY.
25. Зенкина, М. П. Роль железнодорожного транспорта в устойчивом развитии европейских стран / М. П. Зенкина. – Текст : электронный // Экономика железных дорог. – 2021. – № 6. – С. 54-67 // НЭБ eLIBRARY.
26. Ивельская, Н. Г. Влияние транспортно-логистического комплекса на экономику региона в аспекте развития морского транспорта Приморского края / Н. Г. Ивельская, Е. В. Султанова, А. К. Шевердяев. – Текст : электронный // Фундаментальные исследования. – 2021. – № 12. – С. 150-155. – DOI 10.17513/fr.43168 // НЭБ eLIBRARY.
27. Инновационные элементы инфраструктуры железнодорожного комплекса: оценка технологий и показателей эксплуатационной работы / В. А. Воронин, С. А. Филипченко, П. В. Куренков [и др.]. – Текст : электронный // Транспорт: наука, техника, управление. – 2021. – № 3. – С. 18-22 // ЭБ НТБ РГУПС.
28. Капелюк, З. А. Повышение качества транспортных услуг на основе развития железнодорожной инфраструктуры Сибирского федерального округа / З. А. Капелюк, Я. В. Попова. – Текст : электронный // Общество: политика, экономика, право. – 2023. – № 11(124). – С. 111-117. – DOI 10.24158/pep.2023.11.14 // НЭБ eLIBRARY.
29. Караблин, О. В. О практических аспектах принципов формирования и развития транспортной системы агломерации / О. В. Караблин. – Текст : электронный // Бюллетень транспортной информации. – 2021. – № 4(310). – С. 27-34 // НЭБ eLIBRARY.
30. Карпов, Ю. А. Уровень формирования транспортного комплекса как фактор устойчивого развития территории Дальневосточного федерального округа / Ю. А. Карпов. – Текст : электронный // Вестник Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова. Вступление. Путь в науку. – 2021. – Т. 11, № 4(36). – С. 5-12 // НЭБ eLIBRARY.
31. Кириченко, М. А. Развитие железнодорожной инфраструктуры центрального транспортного узла в России / М. А. Кириченко. – Текст : электронный // Ресурсосбережение и экология: агропромышленный комплекс, проектирование и строительство : сборник научных статей Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, магистров и бакалавров, Курск, 24 ноября 2023 года. – Курск : Университетская книга, 2023. – С. 248-250 // НЭБ eLIBRARY.
32. Князев, Н. Н. Подходы к оптимизации управления транспортной инфраструктурой региона / Н. Н. Князев, В. Н. Минат, Г. Ю. Судакова. – Текст : электронный // Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы : материалы II Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. В 2-х частях, Горно-Алтайск, 10-11 июня 2020 года / под общей редакцией Т. А. Куттубаевой, А. В. Глотко. – Горно-Алтайск : Горно-Алтайский государственный университет, 2020. – Ч. 1. – С. 76-83 // НЭБ eLIBRARY.
33. Ковров, А. Е. Управление развитием транспортной инфраструктуры / А. Е. Ковров. – Текст : электронный // Корпоративное управление экономической и финансовой деятельностью на железнодорожном транспорте : сборник трудов по результатам V Международной научно-практической конференции, Москва, 15-16 декабря 2020 года. Выпуск 19. – Москва : Российский университет транспорта, 2021. – С. 134-137 // НЭБ eLIBRARY.
34. Колобов, И. А. Развитие инфраструктуры в направлении портов / И. А. Колобов. – 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. 174-177 // ЭБ НТБ РГУПС.
35. Комплекс моделей для управления стратегическим развитием транспортной инфраструктуры Сибири, Дальнего Востока и Российской Арктики в условиях изменения климата : монография / Малыгин И. Г., Гурлев И. В., Савушкин С. А. [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий им. Героя Российской Федерации генерала армии Е. Н. Зиничева, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем транспорта имени Н. С. Соломенко Российской академии наук (ИПТ РАН). – Санкт-Петербург : СПбГУ ГПС МЧС России, ИПТ РАН, 2023. – 121 с. – ISBN 978-5-907489-95-0. – Текст : электронный // ЭБ РГБ.
36. Королев, М. С. Развитие транспортной инфраструктуры как инструмент повышения качества жизни населения / М. С. Королев, А. М. Королева, М. М. Шитина. – Текст : электронный // Экономика и предпринимательство. – 2019. – № 5(106). – С. 567-571 // НЭБ eLIBRARY.
37. Король, Р. Г. Развитие терминально-логистической инфраструктуры арктических и северо-восточных регионов Дальнего Востока / Р. Г. Король. – Текст : электронный // Вестник транспорта Поволжья. – 2022. – № 6(96). – С. 84-92 // НЭБ eLIBRARY.
38. Крюкова, Е. В. Концепция развития международного транспортного коридора «Север-Юг» / Е. В. Крюкова. – Текст : электронный // Вестник Волгоградского государственного университета. Экономика. – 2020. – Т. 22, № 2. – С. 141-147. – DOI 10.15688/ek.jvolsu.2020.2.13 // НЭБ eLIBRARY.
39. Кудияров, С. П. Оптимизация модели развития транспортной инфраструктуры различных видов транспорта по критерию инвестиционной емкости / С. П. Кудияров. – Текст : электронный // Современные экономические проблемы развития и эксплуатации транспортной инфраструктуры : сборник трудов III Международной научно-практической конференции, Москва, 23 ноября 2022 года / под редакцией Е. А. Ступниковой, А. Д. Разуваева. – Москва : Сафронов Руслан Анатольевич, 2022. – С. 63-70 // НЭБ eLIBRARY.
40. Кузьминых, С. С. Влияние миграционных процессов на развитие транспортной инфраструктуры РФ / С. С. Кузьминых, И. А. Ермаков. – Текст : электронный // Общество. Доверие. Риски: Доверие к миграционным процессам. Риски нового общества : материалы Международного форума, Москва, 02 октября 2019 года / под общей редакцией П. В. Терелянского. Выпуск 2. – Москва : Государственный университет управления, 2019. – С. 143-147 // НЭБ eLIBRARY.
41. Мазин, Ф. С. Модернизация объектов инфраструктуры легкорельсового транспорта в г. Ростове-на-Дону / Ф. С. Мазин, А. А. Ревякин. – Текст : электронный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сборник научных трудов IV Всероссийской национальной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 11 апреля 2022 года. – Ростов-на-Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2022. – С. 77-79. – DOI 10.46973/9785907295612\_2022\_77 // ЭБ НТБ РГУПС.
42. Мамаев, Э. А. К оценке потенциала развития международного транспортного коридора «Север-Юг» / Э. А. Мамаев, Д. В. Сорокин. – Текст : электронный // Известия Транссиба. – 2020. – № 3(43). – С. 86-96 // НЭБ eLIBRARY.
43. Марданова, Н. А. Приоритетные направления развития железнодорожного транспорта в Московской области / Н. А. Марданова, А. А. Сорока. – Текст : электронный // Устойчивое развитие социально-экономической системы Российской Федерации : сборник трудов XXII Всероссийской научно-практической конференции, Симферополь, 19-20 ноября 2020 года / под научной редакцией В. М. Ячменевой. – Симферополь : Ариал, 2020. – С. 78-82 // НЭБ eLIBRARY.
44. Мачерет, Д. А. Влияние сезонной неравномерности перевозок на эффективность транспортной инфраструктуры / Д. А. Мачерет, А. Ю. Ледней. – Текст : электронный // Транспорт Российской Федерации. – 2019. – № 6(85). – С. 4-9 // НЭБ eLIBRARY.
45. Мачерет, Д. А. Объемы перевозок – ключевой фактор эффективности развития транспортной инфраструктуры / Д. А. Мачерет, А. Ю. Ледней. – Текст : электронный // Экономика железных дорог. – 2019. – № 4. – С. 28-38 // НЭБ eLIBRARY.
46. Меры по согласованному развитию инфраструктуры на подходах к порту Оля в условиях прогнозируемого роста грузопотоков по транспортному коридору «Север - Юг» / В. Н. Зубков, Е. В. Рязанова, С. М. Наурузбаев [и др.]. – Текст : электронный // Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. – 2023. – № 1(89). – С. 63-75. – DOI 10.46973/0201-727X\_2023\_1\_63 // НЭБ eLIBRARY.
47. Милев, А. И. Место транспортной инфраструктуры в развитии регионов / А. И. Милев. – Текст : электронный // Human Progress. – 2021. – Т. 7, № 2. – С. 8. – DOI 10.34709/IM.172.8 // НЭБ eLIBRARY.
48. Милякин, С. Р. Развитие транспортной системы в Новосибирске до 2045 г.: анализ и сценарный прогноз / С. Р. Милякин, Н. Д. Скубаневская. – Текст : электронный // Проблемы прогнозирования. – 2023. – № 3(198). – С. 120-133. – DOI 10.47711/0868-6351-198-120-133 // НЭБ eLIBRARY.
49. Москалец, Г. М. Территориальная организация транспортно-логистической системы Краснодарского края / Г. М. Москалец. – Текст : электронный // Лучшая научно-исследовательская статья 2020 : сборник статей по материалам всероссийского научно-исследовательского конкурса, Уфа, 20 марта 2020 года. – Уфа : Вестник науки, 2020. – С. 38-44 // НЭБ eLIBRARY.
50. Наконечная, О. А. Транспортно-логистический комплекс как фактор развития экономики региона / О. А. Наконечная, А. Ю. Стома, А. В. Замякина. – Текст : электронный // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2022. – № 8(90). – С. 187-189. – DOI 10.24412/2411-0450-2022-8-187-189 // НЭБ eLIBRARY.
51. Некрасов, К. В. Основные проблемы развития транспортного сектора РФ / К. В. Некрасов. – Текст : электронный // Московский экономический журнал. – 2019. – № 11. – С. 91. – DOI 10.24411/2413-046X-2019-10170 // НЭБ eLIBRARY.
52. Основные направления организации работы национальных центров транспортной логистики / Е. Игнатьева, К. Гордеев, Г. Н. Крамынина, В. А. Оленцевич. – Текст : электронный // Инструменты и механизмы устойчивого инновационного развития : сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции, Ижевск, 04 декабря 2020 года. – Стерлитамак : Агентство международных исследований, 2020. – С. 119-122 // НЭБ eLIBRARY.
53. Осташевская, О. А. Перспективные проекты «зеленой логистики» на рынке транспортных услуг / О. А. Осташевская. – Текст : электронный // Состояние окружающей среды, проблемы экологии и пути их решения : материалы Всероссийской научно-практической конференции, Усть-Илимск, 20-21 декабря 2021 года. – Иркутск : Байкальский государственный университет, 2022. – С. 43-48 // НЭБ eLIBRARY.
54. Петровский, А. И. Факторы влияния железнодорожного транспорта на развитие региональной экономики, включая точность оценки стоимости строительства железнодорожной инфраструктуры / А. И. Петровский. – Текст : электронный // Отходы и ресурсы. – 2023. – Т. 10, № S2. – DOI 10.15862/09FAOR223 // НЭБ eLIBRARY.
55. Покровская, О. Д. Терминалистика: логистика транспортных узлов и терминалов : учебник / О. Д. Покровская, П. К. Рыбин. – Москва : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2022. – 360 с. – Текст : электронный // ЭБ УМЦ ЖДТ.
56. Пономарева, Т. К. Железнодорожный транспорт России: состояние и перспективы развития / Т. К. Пономарева, М. А. Фассахов. – Текст : электронный // Вестник экономики и менеджмента. – 2020. – № 1. – С. 29-34 // НЭБ eLIBRARY.
57. Попова, О. В. Совершенствование перевозок грузов в автомобильно-железнодорожном сообщении / О. В. Попова, К. Е. Ковалев. – Текст : электронный // Магистратура – автотранспортной отрасли : материалы VI Всероссийской межвузовской конференции, Санкт-Петербург, 21-22 октября 2021 года. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, 2022. – С. 196-201 // НЭБ eLIBRARY.
58. Привалов, М. М. Оптимизация логистических маршрутов между регионами России: сравнительное исследование / М. М. Привалов. – Текст : электронный // Наука и образование: от теории к практике : сборник статей Международной научно-практической конференции, Казань, 20 июля 2023 года. – Уфа : Аэтерна, 2023. – Ч. 2. – С. 165-167 // НЭБ eLIBRARY.
59. Принципы управления и развития транспортной инфраструктуры в Российской Федерации / В. Л. Василенок, О. В. Мартыненко, В. В. Негреева, К. E. Скоробогатько. – Текст : электронный // Научный журнал НИУ ИТМО. Серия: Экономика и экологический менеджмент. – 2023. – № 3. – С. 100-115. – DOI 10.17586/2310-1172-2023-16-3-100-115 // НЭБ eLIBRARY.
60. Проблемы внедрения интеллектуальных транспортных систем в регионах / А. Н. Новиков, С. В. Еремин, А. В. Кулев, Д. О. Ломакин. – Текст : электронный // Мир транспорта и технологических машин. – 2021. – № 1(72). – С. 47-54. – DOI 10.33979/2073-7432-2021-72-1-47-54 // НЭБ eLIBRARY.
61. Прохоров, В. В. Формирование транспортной 3D-среды / В. В. Прохоров. – Текст : электронный // Менеджмент социальных и экономических систем. – 2022. – № 4(28). – С. 33-38. – DOI 10.53374/2587-7461-2022-4-33-38 // НЭБ eLIBRARY.
62. Пугачев, И. Н. Особенности цифровизации транспортной сферы / И. Н. Пугачев, Ю. И. Куликов. – Текст : электронный // Международный форум Kazan digital week – 2020 : сборник материалов международного форума, Казань, 21-24 сентября 2020 года / Академия наук Республики Татарстан. – Казань : Научный центр безопасности жизнедеятельности, 2020. – Ч. 1. – С. 71-76 // НЭБ eLIBRARY.
63. Пугачев, И. Н. Совершенствование транспортной системы страны и ее регионов, посредством цифровой трансформации транспортной отрасли России / И. Н. Пугачев, А. В. Казарбин. – Текст : электронный // Вестник Сибирского государственного автомобильно-дорожного университета. – 2023. – Т. 20, № 6(94). – С. 762-772. – DOI 10.26518/2071-7296-2023-20-6-762-772 // НЭБ eLIBRARY.
64. Пугачев, И. Н. Цифровая трансформация транспортной инфраструктуры- основа реализации ведомственного проекта «цифровой транспорт и логистика» / И. Н. Пугачев, Ю. И. Куликов. – Текст : электронный // Транспортное планирование и моделирование : сборник трудов V Международной научно-практической онлайн-конференции, Москва, 16-17 апреля 2020 года. – Москва : Российский университет транспорта, 2020. – С. 142-149 // НЭБ eLIBRARY.
65. Раджабов, Р. К. Экономико-математическое моделирование развития и размещения транспортно-логистической инфраструктуры / Р. К. Раджабов, Н. А. Ашуров. – Текст : электронный // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава. Серия гуманитарных и экономических наук. – 2021. – № 1-4(92). – С. 216-222 // НЭБ eLIBRARY.
66. Разуваев, А. Д. Экономическая оценка создания и развития транспортной инфраструктуры (на примере железнодорожного транспорта) / А. Д. Разуваев. – Текст : электронный // Экономика железных дорог. – 2022. – № 3. – С. 14-29 // Public.ru.
67. Разуваев, А. Д. Экономический аспект создания и развития инфраструктуры железнодорожного транспорта / А. Д. Разуваев. – Текст : электронный // Актуальные проблемы железнодорожной науки глазами молодых исследователей : сборник материалов круглого стола, посвященного Дню железнодорожника, Москва, 07 августа 2022 года. – Москва : Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта, 2022. – С. 135-139 // НЭБ eLIBRARY.
68. Ратнер, С. В. Механизмы налогового стимулирования развития «зеленых» транспортных систем: опыт Норвегии / С. В. Ратнер. – Текст : электронный // Бухгалтерский учет в бюджетных и некоммерческих организациях. – 2021. – № 6(510). – С. 28-41 // НЭБ eLIBRARY.
69. Рахмангулов, А. Н. Управление логистической инфраструктурой : учебное пособие / А. Н. Рахмангулов, О. А. Копылова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г. И. Носова». – Магнитогорск : Магнитогорский государственный технический университет им. Г. И. Носова, 2023. – 77 с. – ISBN 978-5-9967-2781-0. – Текст : электронный // ЭБ РГБ.
70. Савин, Г. В. Развитие управляемого трафика в транспортно-логистической системе города / Г. В. Савин. – Текст : электронный // Современные тенденции в государственном управлении, экономике, политике, праве : cборник докладов XIII международной научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов, Ростов-на-Дону, 01 декабря 2022 года / под редакцией Т. П. Черкасовой, Л. Л. Ивановой. – Ростов-на-Дону : Южно-Российский институт управления, 2023. – С. 246-250 // НЭБ eLIBRARY.
71. Савостин, Л. А. Развитие единой транспортной сети на основе вакуумного магнито-левитационного транспорта в России / Л. А. Савостин, В. А. Садчикова. – Текст : электронный // ХLIX Самарская областная студенческая научная конференция : тезисы докладов, Самара, 10-21 апреля 2023 года. – Санкт-Петербург : Эко-Вектор, 2023. – С. 85 // НЭБ eLIBRARY.
72. Сафронов, К. Э. Оценка эффективности вариантов комплексного развития транспортной инфраструктуры Омской агломерации / К. Э. Сафронов, Э. А. Сафронов. – Текст : электронный // Вестник Сибирского государственного автомобильно-дорожного университета. – 2019. – Т. 16, № 6(70). – С. 692-705. – DOI 10.26518/2071-7296-2019-6-692-705 // НЭБ eLIBRARY.
73. Секушина, И. А. Тенденции и проблемы развития транспортных систем крупных городов Вологодской области / И. А. Секушина, С. Ю. Пахнина. – Текст : электронный // Проблемы развития территории. – 2023. – Т. 27, № 1. – С. 27-46. – DOI 10.15838/ptd.2023.1.123.3 // НЭБ eLIBRARY.
74. Семенчук, А. В. Анализ состояния и тенденций развития транспортной системы Республики Беларусь / А. В. Семенчук, М. В. Ханько. – Текст : электронный // Вестник Гродненского государственного университета имени Янки Купалы. Серия 5. Экономика. Социология. Биология. – 2020. – Т. 10, № 3. – С. 58-64 // НЭБ eLIBRARY.
75. Серебрякова, О. И. Анализ состояния и основных направлений развития транспортной инфраструктуры России / О. И. Серебрякова. – Текст : электронный // Современное состояние, проблемы и перспективы развития отраслевой науки : материалы Всероссийской конференции с международным участием, Москва, 01-05 февраля 2019 года. – Москва : Перо, 2019. – С. 366-369 // НЭБ eLIBRARY.
76. Серова, Н. А. Системные проблемы развития транспортной инфраструктуры Арктической зоны России / Н. А. Серова, В. А. Серова. – Текст : электронный // Друкеровский вестник. – 2020. – № 6(38). – С. 100-110. – DOI 10.17213/2312-6469-2020-6-100-110 // НЭБ eLIBRARY.
77. Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева. – 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2024. – 327 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-18346-7. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт.
78. Стоянова, О. Ф. Транспортная инфраструктура Российской Федерации как основная составляющая национальных проектов / О. Ф. Стоянова. – Текст : электронный // Актуальные проблемы современного транспорта. – 2021. – № 2(5). – С. 12-18 // НЭБ eLIBRARY.
79. Судакова, Г. Ю. Повышение результативности управления транспортной инфраструктурой Рязанской области на основе проекта с использованием водного транспорта / Г. Ю. Судакова, В. Н. Минат. – Текст : электронный // Теория и практика современной аграрной науки : сборник III национальной (всероссийской) научной конференции с международным участием, Новосибирск, 28 февраля 2020 года. – Новосибирск : Золотой колос, 2020. – Т. 3. - С. 893-898 // НЭБ eLIBRARY.
80. Сытых, Е. И. Транспортная инфраструктура : учебное пособие / Е. И. Сытых. – Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, 2019. – 102 с. – Текст : электронный // ЭБС Лань.
81. Татарникова, П. А. Транспортно-логистическая система Арктической зоны Республики Саха (Якутия): проблемы и перспективы / П. А. Татарникова, И. А. Чичигинаров. – Текст : электронный // Транспортные системы и дорожная инфраструктура Крайнего Севера : сборник материалов III всероссийского форума, Якутск, 29 марта – 01 апрель 2022 года / редколлегия: Д. В. Филиппов, В. Ю. Панков, Г. О. Николаева. – Якутск : Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова, 2022. – С. 119-124 // НЭБ eLIBRARY.
82. Тахирай, Г. Особенности мирового опыта проектирования транспортно-пересадочного комплекса / Г. Тахирай. – Текст : электронный // Инновации и инвестиции. – 2022. – № 4. – С. 169-171 // НЭБ eLIBRARY.
83. Терешина, Н. П. Расходы инфраструктуры железнодорожного транспорта : учебное пособие / Н. П. Терешина, В. А. Токарев, С. М. Иноземцева. – Москва : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2019. – 264 с. – Текст : электронный // ЭБ УМЦ ЖДТ.
84. Тимченко, О. В. Методологические основы инновационного и инфраструктурного развития промышленно-транспортного комплекса / О. В. Тимченко, И. А. Калашников. – Текст : непосредственный // Экономико-правовые механизмы обеспечения национальной безопасности : материалы третьей Всероссийкой национальной научно-практической конференции, 07-08 июня 2019 г. / РГУПС. – Ростов-на-Дону, 2019. – С. 146-150 // ЭБ НТБ РГУПС.
85. Тотонова, Е. Е. Основные тенденции развития транспортной системы республики Саха (Якутия) / Е. Е. Тотонова, А. А. Пахомов. – Текст : электронный // Вестник Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова. Серия: Науки о Земле. – 2019. – № 4(16). – С. 113-123. – DOI 10.25587/SVFU.2020.16.49747 // НЭБ eLIBRARY.
86. Транспортная инфраструктура : курс лекций / СибАДИ ; составители: Э. А. Сафронов, К. Э. Сафронов. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ), 2020. – 172 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
87. Транспортная инфраструктура : учебное пособие / Е. В. Фомин, Е. С. Воеводин, А. С. Кашура [и др.]. – Красноярск : СФУ, 2020. – 104 с. – ISBN 978-5-7638-4307-1. – Текст : электронный // ЭБС Лань.
88. Транспортная инфраструктура и обеспечение безопасности её объектов : монография / Ф. Г. Мышко, А. Ю. Олимпиев, Р. В. Шагиева [и др.] ; ответственный редактор Ф. Г. Мышко ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО ГУУ, Институт государственного управления и права. – Москва : Государственный университет управления, 2019. – 164 с. – ISBN 978-5-215-03204-6. – Текст : электронный // ЭБ РГБ.
89. Трофименко, Ю. В. Методы оценки рисков и мер по адаптации объектов транспортной инфраструктуры к климатическим изменениям в криолитозоне / Ю. В. Трофименко, А. Н. Якубович. – Москва : Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), 2022. – 162 с. – ISBN 978-5-7962-0290-6. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
90. Трофимова, Т. Е. Размещение и развитие транспортной инфраструктуры для формирования благоприятной городской среды территорий исторических поселений Московской области / Т. Е. Трофимова, А. Н. Родионовский. – Текст : электронный // Инновации и инвестиции. – 2019. – № 11. – С. 282-286 // НЭБ eLIBRARY.
91. Филиппов, Д. В. Анализ проблем развития транспортной инфраструктуры города Якутска в контексте строительства Ленского моста / Д. В. Филиппов. – Текст : электронный // Транспорт. Транспортные сооружения. Экология. – 2023. – № 1. – С. 74-82. – DOI 10.15593/24111678/2023.01.09 // НЭБ eLIBRARY.
92. Халатян, С. Г. Некоторые аспекты модернизации транспортно-логистической инфраструктуры железнодорожного транспорта / С. Г. Халатян, Н. Н. Коренякина. – Текст : электронный // Вестник Института дружбы народов Кавказа (Теория экономики и управления народным хозяйством). Экономические науки. – 2021. – № 2(58) // НЭБ eLIBRARY.
93. Хамбурова, Д. С. Транспортная инфраструктура в развитии региональной экономики на примере Ростовской области / Д. С. Хамбурова. – 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. 320-324 // ЭБ НТБ РГУПС.
94. Циденжапова, С. В. Транспортная инфраструктура Пермского края как фактор социально-экономического развития региона / С. В. Циденжапова. – Текст : электронный // Актуальные вопросы развития национальной экономики : материалы VIII Международной заочной научно-практической конференции, Пермь, 19 апреля 2019 года. – Пермь : Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2019. – С. 480-488 // НЭБ eLIBRARY.
95. Чеботарев, В. В. Развитие системы цифровой оценки состояния транспортной инфраструктуры на железнодорожных направлениях / В. В. Чеботарев, Е. А. Чеботарева, И. А. Солоп. – Текст : непосредственный // Транспорт и логистика: стратегические приоритеты, технологические платформы и решения в глобализованной цифровой экономике : сборник научных трудов III международной научно-практической конференции / ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов-на-Дону, 2019. – С. 447-451 // ЭБ НТБ РГУПС.
96. Чернышова, Л. И. Сущность железнодорожного транспорта и его роль в развитии транспортной системы России / Л. И. Чернышова, А. М. Михайлова. – Текст : электронный // Научный аспект. – 2023. – Т. 5, № 6. – С. 643-647 // НЭБ eLIBRARY.
97. Шабанов, В. И. Концепция строительства речного порта «Котовицы» на реке Волхов, совмещенного с транспортно-логистическим центром / В. И. Шабанов, С. Л. Беленко, П. А. Гарибин. – Текст : электронный // Вестник государственного университета морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова. – 2019. – Т. 11, № 4. – С. 670-682. – DOI 10.21821/2309-5180-2019-11-4-670-682 // НЭБ eLIBRARY.
98. Шавлаев, З. А. Оценка состояния развития транспортной инфраструктуры Чеченской Республики / З. А. Шавлаев. – Текст : электронный // Журнал У. Экономика. Управление. Финансы. – 2020. – № 3(21). – С. 90-97 // НЭБ eLIBRARY.
99. Шемонаева, А. Н. Сравнительная характеристика пассажирских перевозок различными видами транспорта в России / А. Н. Шемонаева. – Текст : электронный // Транспорт. Экономика. Социальная сфера (Актуальные проблемы и их решения) : сборник статей VI Всероссийской научно-практической конференции, Пенза, 29-30 апреля 2019 года. – Пенза : Пензенский государственный аграрный университет, 2019. – С. 151-154 // НЭБ eLIBRARY.
100. Шкурина, Л. В. Теоретические аспекты развития транспортной инфраструктуры для обеспечения устойчивого экономического роста регионов / Л. В. Шкурина, Е. К. Ли. – Текст : электронный // Транспортное дело России. – 2023. – № 4. – С. 25-27. – DOI 10.52375/20728689\_2023\_4\_25 // НЭБ eLIBRARY.
101. Шкурина, Л. В. Эффективность инвестиционнных проектов : учебник / Л. В. Шкурина [и др.]. – Москва : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2023. – 240 с. – ISBN 978-5-907479-69-2. – Текст : электронный // ЭБ УМЦ ЖДТ.