**Взаимодействие предприятий различных видов транспорта на логистических принципах**

1. Астапова, Г. В. Корпоративное взаимодействие с участием транспортных предприятий и методические основы оценивания его эффективности / Г. В. Астапова, Л. Н. Скирневская. – Текст : электронный // Механизмы управления экономическими, экологическими и социальными процессами в условиях инновационного развития : Сборник материалов V Международной научно-практической конференции, Алчевск, 28–29 ноября 2018 года. – Алчевск: Донбасский государственный технический университет, 2019. – С. 14-21. // НЭБ eLIBRARY.
2. Баранова, Т. В. Транспортные логистические центры и их функционирование при взаимодействии различных видов транспорта / Т. В. Баранова. – Текст : электронный // Научные горизонты. – 2020. – № 1(29). – С. 148-157. // НЭБ eLIBRARY.
3. Бахматов, Д. А. Взаимодействие предприятий различных видов транспорта на логистических принципах / Д. А. Бахматов. – Текст : электронный // Прорывные научные исследования как двигатель науки : сборник статей Международной научно-практической конференции, Магнитогорск, 27 февраля 2021 года. – Уфа:: Общество с ограниченной ответственностью "ОМЕГА САЙНС", 2021. – С. 36-38. // НЭБ eLIBRARY.
4. Баширзаде, Р. Р. Принципы проектирования и функционирования логистических систем : монография / Р. Р. Баширзаде. – Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2020. – 180 c. – ISBN 978-5-7433-3443-8. – Текст : электронный. // ЭБС IPR Books.
5. Бикмухаметов, В. Р. Пассажиры и грузы: взаимодополняемость и конкуренция / В. Р. Бикмухаметов. – Текст : электронный // Наука и научный потенциал - основа устойчивого инновационного развития общества : Сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции, Оренбург, 14 июля 2021 года. – Стерлитамак: Общество с ограниченной ответственностью "Агентство международных исследований", 2021. – С. 21-24. // НЭБ eLIBRARY.
6. в логистике: учебник — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. – 608 с. – ISBN 978-5-907206-73-1. – Текст : электронный. // ЭБ УМЦ ЖДТ.
7. Варгунин, В. И. Взаимодействие видов транспорта : учебное пособие / В. И. Варгунин, С. Н. Шишкина. – Самара : СамГУПС, 2019. – 102 с. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
8. Веремеенко, Е. Г. Транспортная логистика грузовых систем / Е. Г. Веремеенко. – Ростов-на-Дону : Донской государственный технический университет, 2021. – 76 с. – ISBN 978-5-7890-1919-1. – Текст : электронный. // НЭБ eLIBRARY.
9. Виноградов, К. И. Особенности взаимодействия территорий промышленных предприятий с городской структурой в современных городах / К. И. Виноградов, Ю. И. Ткаченко. – Текст : электронный // Традиции и инновации в строительстве и архитектуре. Архитектура и градостроительство : сборник статей 78-ой всероссийской научно-технической конференции, Самара, 19–23 апреля 2021 года. – Самара: Самарский государственный технический университет, 2021. – С. 229-237. // НЭБ eLIBRARY.
10. Власюк, Т. А. Применение бифуркационного анализа пассажиропотоков при оценке взаимодействия различных видов транспорта в агломерации / Т. А. Власюк. – Текст : электронный // Проблемы перспективного развития железнодорожных станций и узлов : Международный сборник научных трудов / Под общей редакцией д.т.н. А.К. Головнича; Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, Белорусский государственный университет транспорта. – Гомель : Учреждение образования "Белорусский государственный университет транспорта", 2019. – С. 5-15. // НЭБ eLIBRARY.
11. Внедрение инновационных подходов в управление качеством и цифровизация грузоперевозок в межстрановом взаимодействии / Б. Г. Хаиров, С. М. Хаирова, Н. Б. Пильник, В. Е. Граматчикова. – Текст : электронный // Креативная экономика. – 2021. – Т. 15. – № 4. – С. 1253-1274. – DOI 10.18334/ce.15.4.112005. // НЭБ eLIBRARY.
12. Гарбузова, А. И. Проблемы взаимодействия различных видов транспорта при организации перевозок / А. И. Гарбузова. – Текст : электронный // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2020. – № 5-2(63). – С. 21-24. – DOI 10.24411/2411-0450-2020-10417. // НЭБ eLIBRARY.
13. Гриневич, М. Н. Оценка конкуренции и взаимодействия видов транспорта / М. Н. Гриневич, Л. А. Шак, А. Г. Кезля. – Текст : электронный // Развитие инновационного потенциала современной экономики и ее информационное обеспечение : Материалы Международнойнаучной конференциимолодых ученых и преподавателей вузов, Краснодар, 26–27 ноября 2020 года / Сост. Ю.И. Сигидов, Н.С. Власова. – Краснодар: Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, 2021. – С. 436-441. // НЭБ eLIBRARY.
14. Гудкова, О. В. Транспортная логистика : учебное пособие / О. В. Гудкова, Л. В. Ермакова, Н. Н. Ковалева. – Брянск : РИСО Брянского государственного университета им. акад. И.Г. Петровского, 2020. – 157 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9734-0362-1. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
15. Дорофеев, А. Н. Реализация концепции «цифровых двойников» для управления транспортно-логистической компанией / А. Н. Дорофеев, В. М. Курганов. – Текст : электронный // Автомобильные перевозки и транспортная логистика: теория и практика : Сборник научных трудов кафедры "Организация перевозок и управление на транспорте" (с международным участием) / Под научной редакцией Е.Е. Витвицкого. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ), 2020. – С. 26-32. // НЭБ eLIBRARY.
16. Дыбская, В. В. Логистика в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / В. В. Дыбская, В. И. Сергеев ; под общей редакцией В. И. Сергеева. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 317 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-03586-5. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
17. Ефимова, Т. Б. Менеджмент виртуальных транспортных предприятий / Т. Б. Ефимова. – Текст : электронный // Международная и межрегиональная интеграция в условиях пандемии: экономические, социокультурные и правовые проблемы : Сборник научных статей Всероссийской научно-практической онлайн-конференции с международным участием, Самара, 25 июня 2020 года / Редколлегия: С.И. Ашмарина, А.В. Павлова (отв. редакторы) [и др.]. – Самара: Самарский государственный экономический университет, 2020. – С. 337-340. // НЭБ eLIBRARY.
18. Забудькова, И. В. Методические подходы к проектированию транспортной логистической системы / И. В. Забудькова, М. Л. Ермакова, Н. А. Дикун. – Текст : электронный // Наука в современном мире: вопросы теории и практики : Материалы Международной (заочной) научно-практической конференции, София, Болгария, 16 июня 2020 года / Под общей редакцией А.И. Вострецова. – София, Болгария: Научно-издательский центр "Мир науки" (ИП Вострецов Александр Ильич), 2020. – С. 69-73. // НЭБ eLIBRARY.
19. Зайцева, Е. А. Роль транспортно-пересадочных узлов в современном мире / Е. А. Зайцева. – Текст : электронный // Российская наука в современном мире : сборник статей XXI международной научно-практической конференции, Москва, 15 апреля 2019 года. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Актуальность.РФ", 2019. – С. 85-87. // НЭБ eLIBRARY.
20. Зайцева, Е. А. Роль транспортно-пересадочных узлов в современном мире / Е. А. Зайцева. – Текст : электронный // Российская наука в современном мире : сборник статей XXI международной научно-практической конференции, Москва, 15 апреля 2019 года. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Актуальность.РФ", 2019. – С. 85-87. // НЭБ eLIBRARY.
21. Зори, С. А. Анализ характеристик транспортно-логистической системы предприятия / С. А. Зори, Т. Г. Дмитрюк. – Текст : электронный // Программная инженерия: методы и технологии разработки информационно-вычислительных систем (ПИИВС-2020) : сборник научных трудов III Международной научно-практической конференции, Донецк, 25–26 ноября 2020 года. – Донецк: Донецкий национальный технический университет, 2020. – С. 93-100. // НЭБ eLIBRARY.
22. Зубков, В. В. Проблемы взаимодействия видов транспорта в межотраслевом пространстве / В. В. Зубков, Н. Ф. Сирина. – Текст : электронный // Тренды развития современного общества: управленческие, правовые, экономические и социальные аспекты : сборник научных статей 10-й Всероссийской научно-практической конференции, Курск, 18–19 сентября 2020 года. – Курск: Юго-Западный государственный университет, 2020. – С. 148-150. // НЭБ eLIBRARY.
23. Кастрицын, И. С. Автоматизированная система управления взаимодействия различных видов транспорта / И. С. Кастрицын. – Текст : электронный // Территория инноваций. – 2019. – № 2(30). – С. 48-54. // НЭБ eLIBRARY.
24. Комов, М. С. Формирование единого транспортного пространства в Евразийском экономическом союзе: проблемы и перспективы : монография / М. С. Комов. – Москва : МАКС Пресс, 2021. – 127 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-317-06554-6. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
25. Коренякина, Н. Н. Совершенствование взаимодействия субъектов предприятий транспорта в транспортных узлах / Н. Н. Коренякина, Л. Г. Риполь-Сарагоси. – Текст : электронный // Транспорт: наука, образование, производство : Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 20–22 апреля 2020 года. – Ростов-на-Дону: Ростовский государственный университет путей сообщения, 2020. – С. 145-148. // НЭБ eLIBRARY.
26. Кудияров, С. П. Терминально-логистические центры как инструмент повышения эффективности взаимодействия различных видов транспорта / С. П. Кудияров. – Текст : электронный // Современные экономические проблемы развития и эксплуатации транспортной инфраструктуры : Труды II Международной научно-практической конференции (заочной), Москва, 20 ноября 2020 года / Под редакцией Д.А. Мачерета, Н.В. Капустиной, П.Е. Цыпина. – г. Москва: Индивидуальный предприниматель Сафронов Руслан Анатольевич, 2021. – С. 59-63. // НЭБ eLIBRARY.
27. Кузьменко, Н. Н. Формализация взаимодействия различных видов транспорта / Н. Н. Кузьменко, Е. Г. Крохмалева. – Текст : электронный // Вестник Луганского национального университета имени Владимира Даля. – 2020. – № 2(32). – С. 86-90. // НЭБ eLIBRARY.
28. Кузьмина, Н. А. Организация работы экспедиторских фирм : учебное пособие / Н. А. Кузьмина. – Хабаровск : ДВГУПС, 2019. – 90 с. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
29. Куршакова, Н.Б. (под ред.) Деловые отношения и документооборот
30. Лебедев, Е. А. Инновационные процессы в логистике : монография / Е. А. Лебедев ; под общей редакцией Л. Б. Миротина. – Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 392 с. – ISBN 978-5-9729-0286-6. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
31. Лебедев, Е. А. Транспортное производство: технологические особенности развития, логистика, безопасность : монография / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин, А. К. Покровский ; под общей редакцией Л. Б. Мирот. – Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 236 с. – ISBN 978-5-9729-0286-6. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
32. Логистика и управление цепями поставок : учебник для академического бакалавриата / В. В. Щербаков [и др.] ; под редакцией В. В. Щербакова. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 582 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-11711-0. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
33. Логистика и управление цепями поставок на транспорте : учебник для вузов / И. В. Карапетянц [и др.] ; под редакцией И. В. Карапетянц, Е. И. Павловой. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 362 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-14951-7. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
34. Логистический аудит транспорта и цепей поставок = Logistic Audit of Transport and Supply Chain : LAT&SC - 2020 : материалы III международной научно-практической конференции (28 апреля 2020 г.) / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет" ; отв. ред. С. А. Эртман. – Тюмень : ТИУ, 2020. – Т. 2 : Транспорт в логистике и цепях поставок. – 2020. – 483 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9961-2364-3. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
35. Логистический аудит транспорта и цепей поставок = Logistic Audit of Transport and Supply Chain : LAT&SC - 2020 : материалы III международной научно-практической конференции (28 апреля 2020 г.) / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет" ; отв. ред. С. А. Эртман. – Тюмень : ТИУ, 2020. – Т. 1 : Вопросы управления в логистике и цепях поставок. – 2020. – 507 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-9961-2363-6. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
36. Магомедова, Н. М. Совершенствование управления перевозочным процессом на основании модели ситуационного взаимодействия / Н. М. Магомедова, Н. Н. Коренякина, В. В. Трапенов. – Текст : электронный // Актуальные проблемы и перспективы развития транспорта, промышленности и экономики России (ТрансПромЭк-2019) : Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 24–26 октября 2019 года. – Ростов-на-Дону: Ростовский государственный университет путей сообщения, 2019. – С. 67-70. // НЭБ eLIBRARY.
37. Мамаев, Э. А. Транспортные услуги в условиях цифровой экономики / Э. А. Мамаев. – Текст : электронный // Современное развитие науки и техники : Сборник научных трудов Всероссийской национальной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 01–03 декабря 2020 года. – Ростов-на-Дону: Ростовский государственный университет путей сообщения, 2020. – С. 224-228. // НЭБ eLIBRARY.
38. Маркова, И. В. Электронные сервисы для цифрового партнерства с предприятиями транспортной отрасли / И. В. Маркова. – Текст : электронный // Цифровая трансформация в экономике транспортного комплекса. Развитие цифровых экосистем: наука, практика, образование : материалы II-ой международной научно-практической конференции, Москва, 11 октября 2019 года. – Москва: Российский университет транспорта, 2020. – С. 201-203. // НЭБ eLIBRARY.
39. Маслихова, Е. А. Транспортная логистика : учебное пособие / Е. А. Маслихова, С. В. Данилова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет". – Тюмень : ТИУ, 2019. – 79 с. : ил., табл.; 21 см.; ISBN 978-5-9961-2024-6. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
40. Миротин, Л. Б. Ресурсы логистики в управлении транспортным предприятием : учебное пособие / Л. Б. Миротин, А. К. Покровский, Е. А. Лебедев. – 2-е изд. – Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 228 c. – ISBN 978-5-9729-0666-6. – Текст : электронный. // ЭБС IPR Books.
41. Михайлова, И. И. Оперативное взаимодействие координационно-логистического центра со службой логистики железной дороги, с экспедиторскими компаниями и терминалами / И. И. Михайлова. – Текст : электронный // Труды 78-й студенческой научно-практической конференции РГУПС, Воронеж, 19 апреля 2019 года / Филиал РГУПС в г. Воронеж. – Воронеж: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения" в г. Воронеж, 2019. – С. 89-91. // НЭБ eLIBRARY.
42. Неруш, Ю. М. Логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 454 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-12457-6. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
43. Оборин, М. С. Перспективы развития сетевого взаимодействия в транспортно-логистическом комплексе региона / М. С. Оборин. – Текст : электронный // Вестник Волгоградского государственного университета. Экономика. – 2020. – Т. 22. – № 3. – С. 53-64. – DOI 10.15688/ek.jvolsu.2020.3.5. // НЭБ eLIBRARY.
44. Организация и управление мультимодальными перевозками с учетом комплексного развития материально-технической базы : учебное пособие / составители В. А. Оленцевич [и др.]. – Иркутск : ИрГУПС, 2019. – 124 с. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
45. Оторбай, К. Н. Особенности современного развития мирового рынка транспортных услуг / К. Н. Оторбай. – Текст : электронный // Аспирант. – 2020. – № 6(57). – С. 127-130. // НЭБ eLIBRARY.
46. Павлова, Е. И. Комплексное логистическое обслуживание как основная тенденция рынка транспортных услуг / Е. И. Павлова, М. Р. Башаров. – Текст : электронный // Актуальные проблемы развития экономики и управления в современных условиях : сборник материалов III Международной научно-практической конференции, Москва, 27–28 октября 2020 года / Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский экономический институт». – Москва: Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования "Московский экономический институт", 2020. – С. 563-571. // НЭБ eLIBRARY.
47. Петров, А. С. Методы обоснования использования и развития железнодорожной инфраструктуры и перевозочных ресурсов припортовых транспортных узлов и подходов к ним с учётом логистического взаимодействия транспортных предприятий / А. С. Петров. – Текст : электронный // Бюллетень ученого совета АО "ИЭРТ". – 2020. – № 5. – С. 80-89. // НЭБ eLIBRARY.
48. Подорожкина, А. В. Взаимодействие видов транспорта / А. В. Подорожкина, Л. Н. Иванкова, Е. В. Гришина. – Москва : Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта", 2021. – 165 с. – ISBN 978-5-7473-1058-2. – Текст : электронный. // НЭБ eLIBRARY.
49. Попов, А. Т. Совершенствование информационного взаимодействия промышленного предприятия и операторских компаний / А. Т. Попов, А. С. Хмелев. – Текст : электронный // Школа молодых ученых : Материалы областного профильного семинара, Липецк, 15 ноября 2019 года / Редакционная коллегия: С.Е. Кузенков, канд. техн. наук, доц. – председатель, А.В. Бутин, канд. техн. наук, доц. О.И. Огаджанян, канд. техн. наук, доц.. – Липецк: Липецкий государственный технический университет, 2019. – С. 191-194. // НЭБ eLIBRARY.
50. Прокофьева, Т. А. Транспортная стратегия России и логистический подход к ее реализации / Т. А. Прокофьева. – Текст : электронный // В центре экономики. – 2020. – № 4. – С. 18-27. // НЭБ eLIBRARY.
51. Пшениснов, Н. В. Пути сообщения : учебник / Н. В. Пшениснов. – Самара : СамГУПС, 2020. – 184 с. – ISBN 978-5-6042645-9-1. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
52. Романов, А. С. Уточнение понятийного аппарата процессов взаимодействия различных видов транспорта при организации смешанных перевозок / А. С. Романов. – Текст : электронный // Бюллетень результатов научных исследований. – 2019. – № 2. – С. 99-108. – DOI 10.20295/2223-9987-2019-2-99-108. // НЭБ eLIBRARY.
53. Романова А.Т. (под ред.)Управление устойчивым развитием регионально-отраслевых кластеров : учебное пособие — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. – 184 с. – ISBN 978-5-907206-84-7. – Текст : электронный. // ЭБ УМЦ ЖДТ.
54. Саттаров, Р. С. Логистика в транспортных системах : учебное пособие / Р. С. Саттаров, Г. Г. Левкин. – Москва : Проспект, 2019. – 159 с. – ISBN 978-5-392-19586-2. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
55. Семин, Ю. Г. Аспекты поиска рационального взаимодействия видов транспорта / Ю. Г. Семин, А. М. Редько. – Текст : электронный // Вестник Луганского национального университета имени Владимира Даля. – 2020. – № 7(37). – С. 147-153. // НЭБ eLIBRARY.
56. Сергеева, О. Е. Разработка концепции развития логистических центров для малого и среднего бизнеса. – Санкт-Петербург : Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, 2021. – [158] с.; ISBN 978-5-89781-712-2. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
57. Серов, К. Д. Предпосылки создания единого информационного пространства для транспортно-логистической среды / К. Д. Серов, В. М. Самуйлов. – Текст : электронный // Инфокоммуникационные технологии: актуальные вопросы цифровой экономики : Сборник научных трудов I Международной научно-практической конференции, Екатеринбург, 17–18 февраля 2021 года. – Екатеринбург: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2021. – С. 310-314. // НЭБ eLIBRARY.
58. Соколова, А. Н. Проблемы транспортной логистики / А. Н. Соколова, И. А. Трушкина. – Текст : электронный // Уральская горная школа - регионам : материалы международной научно-практической конференции, Екатеринбург, 06–07 апреля 2020 года / Уральский государственный горный университет. – Екатеринбург: Уральский государственный горный университет, 2020. – С. 654-655. // НЭБ eLIBRARY.
59. Транспортная логистика, технологические процессы погрузочно-разгрузочных и складских работ на железнодорожном транспорте / Капырина В.И., Коротин П.С., Маньков В.А., Трошко И.В. – М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. – 382 с. – Текст : электронный. // ЭБ УМЦ ЖДТ.
60. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебник и практикум для вузов / Л. И. Рогавичене [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 369 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-04168-2. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
61. Управление организацией (предприятием) : учебное пособие для бакалавров и специалистов / Ю. И. Соколов, И. М. Лавров, О. А. Аверьянова [и др.] ; под редакцией И. М. Лаврова. – Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2020. – 167 c. – Текст : электронный. // ЭБС IPR Books.
62. Управление цепями поставок : учебник для вузов / В. В. Щербаков [и др.] ; под редакцией В. В. Щербакова. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 209 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-00689-6. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
63. Федорова, Т. Ю. Мультимодальные грузовые перевозки / Т. Ю. Федорова, Ю. Р. Федорова. – Текст : электронный // E-Scio. – 2020. – № 11(50). – С. 371-376. // НЭБ eLIBRARY.
64. Филиппова, Н. А. Организация работы взаимодействующих видов транспорта по единым технологическим процессам / Н. А. Филиппова, П. А. Каримова. – Текст : электронный // Ремонт. Восстановление. Модернизация. – 2019. – № 2. – С. 42-45. – DOI 10.31044/1684-2561-2019-0-2-42-45. // НЭБ eLIBRARY.
65. Функциональные области логистики : учебное пособие / составители М. Ю. Варакин, Е. Э. Осипова. – Архангельск : САФУ, 2019. – 125 с. – ISBN 978-5-261-01380-8. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
66. Ходжанепесов, К. А. Перспективы эффективного взаимодействия различных видов транспорта на международных транспортных коридорах Великого Шёлкового пути / К. А. Ходжанепесов, А. К. Головнич. – Текст : электронный // Тихомировские чтения: инновационные технологии перевозочного процесса : Материалы Международной научно-практической конференции, Гомель, 30 ноября 2018 года. – Гомель: Учреждение образования "Белорусский государственный университет транспорта", 2019. – С. 37-40. // НЭБ eLIBRARY.
67. Цифровизация интеллектуализации логистики интермодальных и мультимодальных перевозок / О. В. Ефимова, И. В. Карапетянц, П. В. Куренков [и др.]. – Текст : электронный // Информационные технологии и инновации на транспорте : Материалы 4-ой Международной научно-практической конференции, Орел, 15–16 мая 2018 года / Под редакцией А.Н. Новикова. – Орел: Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, 2019. – С. 103-110. // НЭБ eLIBRARY.
68. Шведов, В. Е. Межрегиональное взаимодействие в транспортно-логистической сети : монография / В. Е. Шведов, Т. Ю. Ксенофонтова ; ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации", ФГБОУ ВО "Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I". – Ульяновск : Зебра, 2019. – 137 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-6042564-9-7. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
69. Швецов, А. В. Снижение риска аварийных ситуаций в аэропортах при взаимодействии различных видов транспорта / А. В. Швецов, Д. И. Сергеев. – Текст : электронный // Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций. – 2021. – № 1. – С. 70-73. – DOI 10.36535/0869-4176-2021-01-9. // НЭБ eLIBRARY.
70. Шепелина, П. В. Особенности механизма взаимодействия различных видов транспорта в логистической системе / П. В. Шепелина. – Текст : электронный // Строительные и дорожные машины. – 2020. – № 1. – С. 32-34. // НЭБ eLIBRARY.
71. Эмирова, А. Е. Международная логистика : учебное пособие для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 173 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-14927-2. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
72. Яловега, Е. Д. Совершенствование организации взаимодействия предприятий в железнодорожных транспортных узлах / Е. Д. Яловега. – Текст : электронный // Приоритетные направления инновационной деятельности в промышленности : Сборник научных статей по итогам пятой международной научной конференции, Казань, 30–31 мая 2020 года. – Казань: Общество с ограниченной ответственностью "КОНВЕРТ", 2020. – С. 215-219. // НЭБ eLIBRARY.