**Развитие логистики предприятия в условиях цифровой экономики. Механизмы реализации цифровой логистики в деятельности предприятия (организации)**

1. Абдрахманов, А. Д. Цифровизация промышленности как новый способ развития бизнеса / А. Д. Абдрахманов, А. Е. Кунакбаева, А. О. Данковцев. – Текст : электронный // Актуальные проблемы развития управленческой и сервисной деятельности в цифровой среде : Материалы Всероссийской молодежной научно-практической конференции, Омск, 19–20 марта 2020 года / Редколлегия: Е.В. Яковлева [и др.]. – Омск: Омский государственный технический университет, 2020. – С. 124-127. // НЭБ eLIBRARY.
2. Андреяс, М. Л. Проблемы управления логистикой в современной фирме и пути их решения с помощью цифровизации / М. Л. Андреяс. – Текст : электронный // Лучший научно-исследовательский проект 2020 года : сборник статей Международного научно-исследовательского конкурса, Санкт-Петербург, 18 декабря 2020 года. – Санкт-Петербург: ЕНМЦ «Мультидисциплинарные исследования», 2020. – С. 14-18. // 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. – DOI 10.37890/jwt.vi65.131. // НЭБ eLIBRARY.
4. Аслаханова, С. А. Цифровизация логистики в условиях пандемии COVID-19 / С. А. Аслаханова. – Текст : электронный // Влияние новой геополитической реальности на государственное управление и развитие Российской Федерации : Материалы III Всероссийской научно-практической конференции, Грозный, 11 декабря 2020 года. – Грозный: Чеченский государственный университет, 2020. – С. 4-8. // НЭБ eLIBRARY.
5. Бачукин, Д. Цифровая логистика как новый виток развития логистических предприятий Арктической зоны / Д. Бачукин. – Текст : электронный // Арктические ведомости. – 2020. – № 2(30). – С. 40-47. // НЭБ eLIBRARY.
6. 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.
7. Башмаков, И. А. Цифровая трансформация процессов в транспортно-логистических системах / И. А. Башмаков, К. И. Атаев, А. С. Маковеева. – Текст : электронный // Логистика: современные тенденции развития : Материалы XIX Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 02–03 апреля 2020 года. – Санкт-Петербург: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Государственный университет морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова, 2020. – С. 57-60. // НЭБ eLIBRARY.
8. Бекмурзаев, И. Д. Развитие логистической системы в условиях цифровизации / И. Д. Бекмурзаев. – Текст : электронный // Известия Чеченского государственного университета. – 2021. – № 2(22). – С. 84-89. – DOI 10.36684/12-2021-22-2-84-89. // НЭБ eLIBRARY.
9. Бекмурзаев, И. Д. Развитие логистической системы в условиях цифровизации / И. Д. Бекмурзаев. – Текст : электронный // Вестник Чеченского государственного университета им. А.А. Кадырова. – 2021. – № 1(41). – С. 53-58. – DOI 10.36684/chesu-2021-41-1-53-58. // НЭБ eLIBRARY.
10. Бекмурзаев, И. Д. Торговое предпринимательство и логистика: стратегии и технологии управления / И. Д. Бекмурзаев, З. Д. Хажмурадов, С. Д. Хажмурадова. – Текст : электронный // Вестник научной мысли. – 2020. – № 4. – С. 174-177. – DOI 10.34983/DTIPB.2020.70.51.001. // НЭБ eLIBRARY.
11. Бердников, А. И. Современные тенденции развития логистики на промышленных предприятиях / А. И. Бердников, Н. В. Кузнецова. – Текст : электронный // Современная модель управления: проблемы и перспективы : Материалы IV Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Магнитогорск, 30–31 октября 2020 года / Под общей редакцией Н.В. Кузнецовой. – Магнитогорск: Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова, 2020. – С. 52-57. // НЭБ eLIBRARY.
12. Бережнов, Г. В. Предпосылки развития цифровой логистики / Г. В. Бережнов, И. В. Максимов. – Текст : электронный // Тенденции развития транспортно-логистического комплекса в условиях цифровой трансформации : Материалы международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 19–20 ноября 2020 года. – Ростов-на-Дону: Индивидуальный предприниматель Беспамятнов Сергей Владимирович, 2020. – С. 28-33. // НЭБ eLIBRARY.
13. Бижоев, Б. М. Цифровые технологии и сферы их применения : учебное пособие / Б. М. Бижоев, С. А. Иванов, Ю. И. Обаляева. – Москва : РГСУ, 2021. – 160 с. – ISBN 978-5-7139-1409-7. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
14. Борисов, А. А. Цифровизация в логистике / А. А. Борисов, В. Ю. Савченко-Бельский. – Текст : электронный // Актуальные проблемы управления - 2019 : материалы 24-й Международной научно-практической конференции, Москва, 19–20 декабря 2019 года / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Государственный университет управления. – Москва: Государственный университет управления, 2020. – С. 172-175. // НЭБ eLIBRARY.
15. Внедрение цифровых технологий как фактор повышения эффективности работы транспортно-логистических систем / Р. С. Зарипова, О. А. Рочева, Ф. Р. Хамидуллина, М. В. Арбузова. – Текст : электронный // International Journal of Advanced Studies. – 2021. – Т. 11. – № 2. – С. 100-114. – DOI 10.12731/2227-930X-2021-11-2-100-114. // НЭБ eLIBRARY.
16. Габдуллин, Л. В. Концепция логистического бартера : монография / Л. В. Габдуллин. – Казань : КФУ, 2020. – 159 с. – ISBN 978-5-00130-300-8. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
17. Главатских, О. Б. Трансформация конкурентоустойчивых предприятий в условиях цифровой экономики / О. Б. Главатских, Н. Н. Харитонова. – Текст : электронный // Актуальные вопросы экономики и финансов : сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, Ижевск, 20 ноября 2020 года. – Ижевск: Удмуртский государственный университет, 2020. – С. 20-24. // НЭБ eLIBRARY.
18. Горелов, Н. А. Развитие информационного общества: цифровая экономика : учебное пособие для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 241 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-10039-6. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
19. Горелов, Н. А. Развитие информационного общества: цифровая экономика : учебное пособие для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 241 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-10039-6. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
20. Горелов, Н. А. Развитие информационного общества: цифровая экономика : учебное пособие для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 241 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-10039-6. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
21. Григорьев, М. Н. Логистика. Продвинутый курс. В 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, А. П. Долгов, С. А. Уваров. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 341 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-02571-2. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
22. Грицунова, С. В. О применении цифровых технологий в логистической отрасли / С. В. Грицунова, С. А. Щетинина, В. Н. Мосиенко. – Текст : электронный // Современная наука: актуальные проблемы и пути их решения : сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции, Москва, 30 сентября 2020 года. – Москва: Индивидуальный предприниматель Туголуков Александр Валерьевич, 2020. – С. 110-113. // НЭБ eLIBRARY.
23. Евтодиева, Т. Е. Основные направления цифровизации логистической деятельности / Т. Е. Евтодиева. – Текст : электронный // Модернизация и устойчивое социально-экономическое развитие России и ее регионов в XXI веке сквозь призму роста производительности труда : Сборник статей II Всероссийской научно-практической конференции, Ступино, 19–20 февраля 2020 года. – Ступино: Московский финансово-юридический университет МФЮА, 2020. – С. 83-89. // НЭБ eLIBRARY.
24. Зайнуллина, М. Р. Инновации в сфере логистики / М. Р. Зайнуллина. – Текст : электронный // Прогрессивные концепции развития отраслей народного хозяйства : сборник докладов Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 25 декабря 2020 года. – Санкт-Петербург: ЕНМЦ «Мультидисциплинарные исследования», 2020. – С. 18-24. // НЭБ eLIBRARY.
25. Идигова, Л. М. Развитие малого и среднего бизнеса в условиях цифровой трансформации / Л. М. Идигова, Б. Х. Рахимова. – Текст : электронный // ФГУ Science. – 2020. – № 4(20). – С. 107-112. // НЭБ eLIBRARY.
26. Идигова, Л. М. Цифровизация и ее влияние на конкурентоспособность предприятий / Л. М. Идигова, Б. Х. Рахимова, Х. Г. Чаплаев. – Текст : электронный // Проблемы экономики и управления нефтегазовым комплексом. – 2021. – № 4(196). – С. 40-46. – DOI 10.33285/1999-6942-2021-4(196)-40-46. // НЭБ eLIBRARY.
27. Ильина, Т. А. Цифровизация логистических процессов российских предприятий на основе внедрения технологии RFID / Т. А. Ильина, Д. Н. Кирина. – Текст : электронный // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. Экономические науки. – 2020. – Т. 13. – № 4. – С. 36-45. – DOI 10.18721/JE.13403. // НЭБ eLIBRARY.
28. Инструменты цифровой логистики в системе управления конкурентоспособностью предприятий АПК / О. М. Земскова, Т. Н. Литвинова, Ю. С. Водянова, Т. Ф. Серебрякова. – Текст : электронный // Научное обоснование стратегии развития АПК и сельских территорий в XXI веке : материалы Национальной научно-практической конференции, Волгоград, 10 ноября 2020 года. – Волгоград: Волгоградский государственный аграрный университет, 2021. – С. 362-368. // НЭБ eLIBRARY.
29. Информационные системы управления производственной компанией : учебник и практикум для вузов / под редакцией Н. Н. Лычкиной. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 249 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-00764-0. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
30. Использование технологических инноваций для оптимизации логистической деятельности предприятия / М. А. Агаркова, А. В. Косенков, К. С. Леванькова, С. Е. Савостина. – Текст : электронный // Новая экономика, бизнес и общество : Сборник материалов Апрельской научно-практической конференции молодых учёных, Владивосток, 18–25 апреля 2019 года / Отв. ред. М.В. Холоша. – Владивосток: Дальневосточный федеральный университет, 2019. – С. 115-126. // НЭБ eLIBRARY.
31. Калинина, О. В. Умные технологии в логистике - ключевой элемент повышения конкурентоспособности бизнеса / О. В. Калинина, А. Р. Семилетова, И. М. Зайченко. – Текст : электронный // Логистика: форсайт-исследования, профессия, практика : материалы II Национальной научно-образовательной конференции., Санкт-Петербург, 21 октября 2021 года. – Санкт-Петербург,: Санкт-Петербургский государственный экономический университет, 2021. – С. 121-128. // НЭБ eLIBRARY.
32. Карпова, Н. П. Логистические инновации: сущность, виды и способы финансирования / Н. П. Карпова, Т. Е. Евтодиева. – Текст : электронный // Экономика, предпринимательство и право. – 2020. – Т. 10. – № 7. – С. 2063-2072. – DOI 10.18334/epp.10.7.110547. // НЭБ eLIBRARY.
33. Катаргин, Н. В. Анализ и моделирование логистических систем : учебник для вузов / Н. В. Катаргин, О. Н. Ларин, Ф. Д. Венде. – 2-е стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 248 с. – ISBN 978-5-8114-8672-4. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
34. Копылов, Ю. Р. Основы компьютерных цифровых технологий машиностроения : учебник / Ю. Р. Копылов. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 496 с. – ISBN 978-5-8114-3913-3. – Текст : электронный. // ЭБС Лань.
35. Кошевая, В. Н. Оценка перспектив внедрения цифровых технологий в логистическую деятельность предприятий / В. Н. Кошевая, М. В. Бойко. – Текст : электронный // Новая экономика, бизнес и общество : сборник материалов Апрельской научно-практической конференции молодых учёных, Владивосток, 25 мая – 04 2020 года / Дальневосточный федеральный университет, Школа экономики и менеджмента. – Владивосток: Дальневосточный федеральный университет, 2020. – С. 668-673. // НЭБ eLIBRARY.
36. Латышева, Н. А. Проблемы функционирования логистических информационных систем предприятий в условиях цифровизации / Н. А. Латышева. – Текст : электронный // Современные проблемы железнодорожного транспорта : Сборник трудов по результатам международной интернет-конференции. В 2-х томах, Москва, 21–22 марта 2019 года / Под общей редакцией К.А. Сергеева. – Москва: Российский университет транспорта, 2019. – С. 397-400. // НЭБ eLIBRARY.
37. Лебедев, Е. А. Основы логистики транспортного производства и его цифровой трансформации : учебное пособие / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин. – Москва : Инфра-Инженерия, 2019. – 212 c. – ISBN 978-5-9729-0245-3. – Текст : электронный. // ЭБС IPR Books.
38. 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.
39. 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.
40. 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.
41. 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.
42. Логунова, И. В. Модель логистической системы предприятия в условиях цифровой экономики / И. В. Логунова, Д. В. Трощенко. – Текст : электронный // Экономинфо. – 2019. – Т. 16. – № 2-3. – С. 81-86. // НЭБ eLIBRARY.
43. Мамаев, Э. А. Корпоративные информационные системы управления предприятием транспорта : учеб.-метод. пособие / Э.А. Мамаев ; ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д : [б. и.], 2019. - 16 с. - Текст : электронный. // НТБ РГУПС.
44. 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.
45. Меркулова, А. В. Использование цифровых технологий в управлении логистической деятельностью предприятия / А. В. Меркулова. – Текст : электронный // Пути повышения эффективности управленческой деятельности органов государственной власти в контексте социально-экономического развития территорий : материалы V международной научно-практической конференции, Донецк, 03–04 июня 2021 года. – Донецк: Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики, 2021. – С. 121-122. // НЭБ eLIBRARY.
46. Мишин, А. И. Применение автоматизированных систем с целью оптимизации грузоперевозок в России / А. И. Мишин. – Текст : электронный // I-methods. – 2019. – Т. 11. – № 1. – С. 14-19. // НЭБ eLIBRARY.
47. Мишкина, М. М. Информационные системы в логистике / М. М. Мишкина. – Текст : электронный // Студенческий вестник. – 2020. – № 45-7(143). – С. 43-45. // НЭБ eLIBRARY.
48. Наркевич, Л. В. Модернизация аналитических процессов распределительной логистики предприятий в условиях цифровой экономики / Л. В. Наркевич, Е. А. Наркевич. – Текст : электронный // Экономический журнал. – 2021. – № 2(62). – С. 6-18. // НЭБ eLIBRARY.
49. Некрасов, А. Г. Комплексный подход к цифровой трансформации интегрированных транспортно-логистических систем / А. Г. Некрасов, А. С. Синицына, И. А. Башмаков. – Текст : электронный // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2019. – № 9. – С. 54-56. – DOI 10.36535/0236-1914-2019-09-8. // НЭБ eLIBRARY.
50. Некрасов, А. Ключевые факторы инженерии процессов в транспортно-логистических системах / А. Некрасов, А. Синицына. – Текст : электронный // Логистика. – 2019. – № 3(148). – С. 51-55. // НЭБ eLIBRARY.
51. Неруш, Ю. М. Транспортная логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 351 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-02617-7. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
52. Нечушкина, Е. А. Технология "цифровые двойники" как инструмент оптимизационных процессов в логистике / Е. А. Нечушкина, Е. В. Полтанов, А. Е. Нафикова. – Текст : электронный // Финансовая экономика. – 2020. – № 10. – С. 380-382. // НЭБ eLIBRARY.
53. Никишов, С. И. Адаптивно-интегрированная логистика и искуственный интеллект / Никишов С. И. – Москва : Белый ветер, 2021. – 215, [1] с. : ил., табл.; 21 см.; ISBN 978-5-907420-13-7. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
54. Никишов, С. И. Цифровая трансформация логистики / С. И. Никишов. – Москва : Дело, 2019. – 112 c. – ISBN 978-5-7749-1516-3. – Текст : электронный. // ЭБС IPR Books.
55. Николаев, Л. Д. Интеллектуализация процессов логистики предприятий как направление модернизации / Л. Д. Николаев. – Текст : электронный // Молодой ученый. – 2021. – № 20(362). – С. 260-262. // НЭБ eLIBRARY.
56. 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.
57. Паврозин, А. В. Совершенствование и моделирование логистических бизнес-процессов воздушного транспорта в условиях перехода к "цифровой экономике" / А. В. Паврозин, С. В. Стадник, К. В. Часов. – Текст : электронный // Транспортное дело России. – 2019. – № 2. – С. 102-105. // НЭБ eLIBRARY.
58. Попов, Е. В. Умные города : монография / Е. В. Попов, К. А. Семячков. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 346 с. – (Актуальные монографии). – ISBN 978-5-534-13732-3. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
59. Попова, Т. А. Повышение качества управления логистическими системами на основе внедрения цифровых технологий / Т. А. Попова. – Текст : электронный // Пути повышения эффективности управленческой деятельности органов государственной власти в контексте социально-экономического развития территорий : материалы V международной научно-практической конференции, Донецк, 03–04 июня 2021 года. – Донецк: Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики, 2021. – С. 156-158. // НЭБ eLIBRARY.
60. Савушкин, С. А. Интеллектуальные компоненты мультимодальных транспортных систем / С. А. Савушкин, А. В. Лемешкова. – Текст : электронный // Технологии построения когнитивных транспортных систем : Материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Санкт-Петербург, 28–29 мая 2019 года. – Санкт-Петербург: Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН, 2019. – С. 30-33. // НЭБ eLIBRARY.
61. Самусев, Н. С. Информационные технологии на базе цифровых технологий в логистических системах / Н. С. Самусев. – Текст : электронный // Логистика: современные тенденции развития : Материалы XVIII Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 04–05 апреля 2019 года. – Санкт-Петербург: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Государственный университет морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова, 2019. – С. 69-74. // НЭБ eLIBRARY.
62. Седикова, И. А. Новые возможности управления логистическими издержками в условиях цифровизации / И. А. Седикова, Ю. В. Панько. – Текст : электронный // Россия в новой цифровой реальности : материалы Всероссийской научно-практической конференции, Энгельс, 15 мая 2021 года. – Энгельс: Общество с ограниченной ответственностью "Институт научных исследований и развития профессиональных компетенций", 2021. – С. 110-112. // НЭБ eLIBRARY.
63. Семенова, А. А. Долгосрочное прогнозирование и планирование развития логистических систем транспорта России в условиях цифровизации экономики / А. А. Семенова, А. А. Малахов. – Текст : электронный // Инновации и инвестиции. – 2019. – № 5. – С. 277-281. // НЭБ eLIBRARY.
64. Сергеев, В. И. Логистика и управление цепями поставок - профессия XXI века : аналитический обзор / В. И. Сергеев ; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". – Москва : Издательский дом Высшей школы экономики, 2019. – 270 с. : ил., табл.; ISBN 978-5-7598-2144-1. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
65. Сергеев, Л. И. Цифровая экономика : учебник для вузов / Л. И. Сергеев, А. Л. Юданова ; под редакцией Л. И. Сергеева. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 332 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13619-7. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
66. 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.
67. Серова, Т. Д. Основные этапы цифровизации логистической деятельности предприятия / Т. Д. Серова. – Текст : электронный // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2019. – № 12-3(58). – С. 51-55. – DOI 10.24411/2411-0450-2019-11516. // НЭБ eLIBRARY.
68. Сидагалиева, С. М. Технологии управления цифровой логистики производственного предприятия / С. М. Сидагалиева. – Текст : электронный // Цифровизация и формирование цифровой культуры: социальный и образовательный аспекты : международная электронная научно-практическая конференция, Астрахань, 30 октября 2019 года / ОАНО ВО «Институт мировой экономики и финансов». – Астрахань: Общество с ограниченной ответственностью производственно-коммерческая фирма "ТРИАДА", 2019. – С. 134-139. // НЭБ eLIBRARY.
69. Силкина, О. Ю. Основные тренды цифровой логистики / О. Ю. Силкина, Р. С. Зарипова. – Текст : электронный // Информационные технологии в строительных, социальных и экономических системах. – 2021. – № 1(23). – С. 168-170. // НЭБ eLIBRARY.
70. Синицына, А.С. (под ред.) Цифровая трансформация и логистический инжиниринг на транспорте: учебное пособие — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. – 224 с. – ISBN 978-5-907206-85-4. – Текст : электронный. // ЭБ УМЦ ЖДТ.
71. Сухарева, С. В. Основные проблемы цифровизации транспорта в условиях современной экономики / С. В. Сухарева, Н. В. Рыбина. – Текст : электронный // Образование. Транспорт. Инновации. Строительство : Сборник материалов III Национальной научно-практической конференции, Омск, 23–24 апреля 2020 года. – Омск: Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ), 2020. – С. 402-405. // НЭБ eLIBRARY.
72. Тамарова, Р. И. Развитие цифровых технологий в логистике / Р. И. Тамарова. – Текст : электронный // Вектор развития управленческих подходов в цифровой экономике : Материалы III Всероссийской научно-практической конференции, Казань, 28 января 2021 года. – Казань: Издательство "Познание", 2021. – С. 288-294. // НЭБ eLIBRARY.
73. Теоретические и концептуальные проблемы логистики. – Пенза : Пензенский государственный аграрный университет, 2021. – [211] с.; ISBN 978-5-00196-011-9. – Текст : электронный. // ЭБ РГБ.
74. Тищенко, Ю. В. Практика применения цифровых технологий в производственной логистике российских предприятий / Ю. В. Тищенко. – Текст : электронный // Логистика и управление цепями поставок : Сборник научных трудов / Под редакцией В.В. Щербакова, Е.А. Смирновой. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный экономический университет, 2019. – С. 167-171. // НЭБ eLIBRARY.
75. Толстопятов, А. А. Информатизация транспорта и реализация принципов логистики в международных перевозках / А. А. Толстопятов. – Текст : электронный // Студенческий. – 2020. – № 38-3(124). – С. 32-34. // НЭБ eLIBRARY.
76. 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.
77. Управление конкурентоспособностью : учебник для вузов для вузов / Е. А. Горбашко [и др.] ; под редакцией Е. А. Горбашко, И. А. Максимцева. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 407 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13922-8. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
78. Хадонова, С. Инновационная система мониторинга и контроля персонала и транспортных средств / С. Хадонова, А. Уфимцев. – Текст : электронный // Беспроводные технологии. – 2020. – № 2(59). – С. 44-47. // НЭБ eLIBRARY.
79. Хмельницкий, А. Д. Экономика и управление на грузовом автомобильном транспорте : учебное пособие для вузов / А. Д. Хмельницкий. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 270 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13816-0. – Текст : электронный. // ЭБС Юрайт.
80. 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.
81. 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.
82. Цифровизация транспортно-логистической отрасли в условиях глобализации мировой экономики / Е. А. Яковлева, В. А. Зеликов, Е. В. Титова [и др.]. – Текст : электронный // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2019. – Т. 81. – № 4(82). – С. 243-250. – DOI 10.20914/2310-1202-2019-4-243-250. // НЭБ eLIBRARY.
83. Шарапова, Е. А. Влияние цифровой экономики на развитие предприятия / Е. А. Шарапова. – Текст : электронный // ФЭС: Финансы. Экономика. – 2021. – Т. 18. – № 6. – С. 5-9. // НЭБ eLIBRARY.
84. Эрлих Н.В., Эрлих А.В., Ефимова Т.Б., Папировская Л.И Информационные системы в сервисе оказания услуг при организации грузовых перевозок на железнодорожном траспорте: учеб. пособие / Эрлих Н.В., Эрлих А.В., Ефимова Т.Б., Папировская Л.И . – М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. – 213 с. – Текст : электронный. // ЭБ УМЦ ЖДТ.