**Ценологический подход к моделированию финансово-экономической и организационной структуры транспортной системы**

1. Александрова Л.Ю. Особенности формирования логистической системы предприятия / Л.Ю. Александрова, А.Д. Егоров. – Текст : электронный // Новые бизнес-модели цифровой экономики в субъектах РФ : сборник статей по материалам всероссийской научно-практической конференции с международным участием. В 2-х частях, Хабаровск, 21 марта 2022 года / отв. за вып. Т.С. Бойко, Я.В. Золотова, Э.А. Гасанов. – Хабаровск : Хабаровский государственный университет экономики и права, 2022. – Ч. II. – С. 54-61 // НЭБ eLIBRARY.
2. Алешин Е.В. Современная практика и проблемы реформирования инфраструктурных холдингов в России / Е.В. Алешина. – Текст : электронный // Управленческие науки в современном мире. – 2016. – Т. 2, № 1. – С. 218-220 // НЭБ eLIBRARY.
3. Асалханова Т.Н. Управление железнодорожным транспортом на основе современных технологий : учебно-методическое пособие / Т.Н. Асалханова. – Иркутск : ИрГУПС, 2020. – 56 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
4. Буровцев В.В. Моделирование и оптимизация организационных структур транспортных регуляторов / В.В. Буровцев, И.Ю. Сольская. – Текст : электронный // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2018. – № 2(45). – С. 35-42 // НЭБ eLIBRARY.
5. Гаврилюк Т.М. Динамика финансового состояния ОАО «РЖД» в условиях меняющейся экономической ситуации / Т.М. Гаврилюк, О.Ю. Ежова. – Текст : электронный // Тренды экономического развития транспортного комплекса России: форсайт, прогнозы и стратегии, МОСКВА, 21 апреля 2021 года / Институт экономики и финансов Российского университета транспорта (МИИТ). – Москва : Инфра-М, Российский университет транспорта, 2021. – С. 72-75 // НЭБ eLIBRARY.
6. Глущенко В.В. Транспортология – общая теория функционирования и инновационного развития национальной транспортной системы / В.В. Глущенко, И.И. Глущенко. – Текст : электронный // Молодежный научный вестник. – 2018. – № 2(27). – С. 98-123 // НЭБ eLIBRARY.
7. Гордеев Д.С. Перспективы формирования новой тарифной системы грузовых железнодорожных перевозок / Д.С. Гордеев, Г.И. Идрисов. – Текст : электронный // Экономическая политика. – 2019. – Т. 14, № 4. – С. 194-219 // НЭБ eLIBRARY.
8. Громышова С.С. Развитие организационной структуры и механизмов управления инновациями Холдинга ОАО «РЖД», в сложноструктурированной транспортной системе / С.С. Громышова. – Текст : электронный // Способы, модели и алгоритмы модернизации науки в современных условиях : сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, Челябинск, 29 февраля 2020 года. – Челябинск : ОМЕГА САЙНС, 2020. – С. 12-15 // НЭБ eLIBRARY.
9. Гуреев П.М. Технологические аспекты управления системой экономической безопасности железнодорожного транспорта / П.М. Гуреев, И.С. Прохорова, В.Б. Ручкин. – Текст : электронный // Комплексное взаимодействие лингвистических и выпускающих кафедр в техническом вузе : международная научно-практическая конференция посвященная 125-летию РУТ (МИИТ), Москва, 27 мая 2021 года. – Москва : Российский университет транспорта, 2021. – С. 141-146 // НЭБ eLIBRARY.
10. Данилина М.Г. Экономические основы управления транспортной организацией с использованием процессного подхода : учебное пособие / М.Г. Данилина, Д.Г. Колядин, В.В. Жаков. – Москва : РУТ (МИИТ), 2020. – 76 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
11. Дегтярева О.С. Статистика железнодорожного транспорта: практикум : учебное пособие / О.С. Дегтярева. – Новосибирск : СГУПС, 2021. – 84 с. – ISBN 978-5-00148-164-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
12. Динец Д.А. Организация производства на транспорте с применением риск-ориентированного организационного дизайна / Д.А. Динец. – Текст : электронный // Современные технологии. Системный анализ. Моделирование. – 2020. – № 2(66). – С. 174-182 // НЭБ eLIBRARY.
13. Житинев П.Ю. Оценка существующих подходов к ценообразованию на железнодорожном транспорте / П.Ю. Житинев. – Текст : электронный // StudNet. – 2020. – Т. 3, № 10. – С. 70 // НЭБ eLIBRARY.
14. Зубков В.В. Модель управления транспортно-логистической системой / В.В. Зубков, Н.Ф. Сирина. – Текст : электронный // Прогрессивные технологии в транспортных системах : сборник материалов XIV Международной научно-практической конференции, Оренбург, 20-22 ноября 2019 года / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2019. – С. 548-555 // НЭБ eLIBRARY.
15. Ильичева В.В. Моделирование систем и процессов : учебное пособие / В.В. Ильичева. – Ростов-на-Дону : РГУПС, 2020. – 92 с. – ISBN 978-5-88814-894-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
16. Ильичева Ю.А. Инновационные методы управления в ОАО «РЖД» / Ю.А. Ильичева, Е.В. Лисюкова. – Текст : электронный // Мехатроника, автоматизация и управление на транспорте : материалы IV Всероссийской научно-практической конференции, Самара, 26-27 января 2022 года. – Самара : Самарский государственный университет путей сообщения, 2022. – С. 227-230 // НЭБ eLIBRARY.
17. Исмаилов Ж.И. Новые модели и методы управления грузоперевозками на железнодорожном транспорте в СНГ / Ж.И. Исмаилов, Д.А. Кононов. – Текст : электронный // Современные проблемы развития экономики и управления в регионе (в условиях цифровой трансформации) : материалы XI Международной научно-практической конференции, Пермь, 17 мая 2018 года / Филиал ОУ ВО Санкт-Петербургский институт внешнеэкономических связей, экономики и права в г. Перми. – Пермь : От и До, 2018. – С. 218-222 // НЭБ eLIBRARY.
18. Казьмина И.В. Место структуры финансово экономического планирования в системе управления высокотехнологичным предприятием в условиях цифровой среды / И.В. Казьмина. – Текст : электронный // Экономика и предпринимательство. – 2020. – № 7(120). – С. 828-831 // НЭБ eLIBRARY.
19. Карасев С.В. Математическое моделирование систем и процессов на транспорте : учебное пособие / С.В. Карасев, Д.В. Осипов, Д.А. Сивицкий. – Новосибирск : СГУПС, 2020. – 136 с. – ISBN 978-5-00148-127-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
20. Колесников М.В. Модели состояния отрасли: ценологический подход / М.В. Колесников. – Текст : электронный // Мир транспорта. – 2012. – Т. 10, № 6(44). – С. 22-27 // НЭБ eLIBRARY.
21. Корякина Е.А. Экономический анализ и оценка транспортной деятельности : учебное пособие / Е.А. Корякина, А.Г. Шигаев. – Тюмень : ТИУ, 2020. – 84 с. – ISBN 978-5-9961-2345-2. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
22. Котова Е.А. Регионалистика. Роль транспорта в размещении общественного производства : учебное пособие / Е.А. Котова, С.Г. Бондарь. – Санкт-Петербург : ПГУПС, 2021. – 42 с. – ISBN 978-5-7641-1640-28. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
23. Крохалева А.А. Формирование системы единых закупочных цен по полигону железной дороги и установление контроля за их уровнем / А.А. Крохалева. – Текст : электронный // Корпоративное управление экономической и финансовой деятельностью на железнодорожном транспорте : сборник трудов по результатам III Международной научно-практической конференции. В 2-х томах, Москва, 12-13 декабря 2018 года / под общей ред. Л.В. Шкуриной. – Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2019. – Т. 1, Вып. 17. – С. 176-179 // НЭБ eLIBRARY.
24. Кузина Г.П. Бизнес-процессное управление как инструмент повышения эффективности транспортной компании в условиях нестабильной экономики / Г.П. Кузина, А.И. Мозговой, А.Н. Крылов. – Текст : электронный // Вестник МГПУ. Серия: Экономика. – 2022. – № 2(32). – С. 83-98 // НЭБ eLIBRARY.
25. Кузьминов А.Н. Стратегическое управление производственными системами на основе ценологических закономерностей и ресурсных ограничений / А.Н. Кузьминов. – Текст : электронный // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. – 2008. – № 3(23). – С. 58-64 // НЭБ eLIBRARY.
26. Лазарева О.Б. Актуализация проблемы влияния инфраструктурной составляющей на финансовые результаты ОАО «РЖД» / О.Б. Лазарева, Л.А. Михеева. – Текст : электронный // Russian Economic Bulletin. – 2020. – Т. 3, № 3. – С. 189-193 // НЭБ eLIBRARY.
27. Лякина М.А. Система финансового управления операционной и проектной деятельностью транспортной организации : учебное пособие / М.А. Лякина, А.Н. Спасскова. – Санкт-Петербург : ПГУПС, 2019. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
28. Мальнева Ю.К. Проблемы реализации стратегии управления персоналом и пути их решения / Ю.К. Мальнева. – Текст : электронный // Управление и экономика в XXI веке. – 2020. – № 4. – С. 56-64 // НЭБ eLIBRARY.
29. Мамаев Э.А. Бизнес-планирование на транспорте : учебное пособие / Э.А. Мамаев. – Ростов-на-Дону : РГУПС, 2019. – 84 с. – ISBN 978-5-88814-794-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
30. Минтасова В.Е. Управление затратами в структурном подразделении ОАО «РЖД» / В.Е. Минтасова, С.А. Халетская. – Текст : электронный // Финансовые аспекты структурных преобразований экономики. – 2019. – № 5. – С. 238-246 // НЭБ eLIBRARY.
31. Персианов В.А. Железнодорожный транспорт России: проблемные вопросы управления, развития и повышения эффективности перевозок : монография / В.А. Персианов, А.В. Курбатова. – Москва : ТРАНСЛИТ, 2020. – 442 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
32. Поверина Е.В. Особенности организационной структуры ОАО «РЖД» / Е.В. Поверина. – Текст : электронный // Аллея науки. – 2019. – Т. 2, № 6(33). – С. 576-584 // НЭБ eLIBRARY.
33. Подсорин В.А. Экономические методы управления жизненным циклом производственных и социальных систем : учебное пособие / В.А. Подсорин, Е.Н. Овсянникова. – Москва : РУТ (МИИТ), 2020. – 85 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
34. Рачек С.В. Система эффективного управления кадровым потенциалом транспортной компании / С.В. Рачек, Я.В. Хоменко. – Текст : электронный // Финансовая экономика. – 2019. – № 7. – С. 428-432 // НЭБ eLIBRARY.
35. Рожко А.И. Концептуальная структура системы управления транспортно-логистическим проектом на основе имитационного моделирования / А.И. Рожко, А.А. Ханова. – Текст : электронный // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Управление, вычислительная техника и информатика. – 2022. – № 1. – С. 60-71 // НЭБ eLIBRARY.
36. Ромашкина И.В. Бухгалтерский учет на железнодорожном транспорте: практикум : учебное пособие / И.В. Ромашкина. – Новосибирск : СГУПС, 2020. – 46 с. – ISBN 978-5-00148-172-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
37. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2022664449 Российская Федерация. Система контроля и мониторинга ОАО «РЖД» (СКИМ) в части обеспечения сбалансированности деятельности ОАО «РЖД» (СКИМ ОСД) : № 2022617913 : заявл. 29.04.2022 : опубл. 29.07.2022 ; заявитель Открытое акционерное общество «Российские железные дороги». – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
38. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019613025. Система оценки персонала для транспортных и логистических компаний : № 2019611903 : заявл. 27.02.2019 : опубл. 06.03.2019 ; заявитель Общество с ограниченной ответственностью «БиАйЭй-Технолоджиз». – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
39. Тарасова Т.М. Оценка надежности системы внутреннего контроля дебиторской и кредиторской задолженности ОАО «РЖД» / Т.М. Тарасова, О.В. Тарасова. – Текст : электронный // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Экономика и право. – 2020. – № 10. – С. 88-96 // НЭБ eLIBRARY.
40. Таткина А.И. К вопросу о государственном регулировании ценовой политики ОАО «РЖД» / А.И. Таткина. – Текст : электронный // Шаг в науку-2021. – Москва : Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова, 2022. – С. 158-163 // НЭБ eLIBRARY.
41. Терешина Н.П. Экономика и управление на транспорте : учебное пособие / Н.П. Терешина, В.А. Подсорин, М.Г. Данилина. – Москва : РУТ (МИИТ), 2021. – 366 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
42. Терёшина, Н.П. Современные проблемы экономики железнодорожного транспорта : учебное пособие / Н.П. Терёшина, Д.Г. Колядин, Т.А. Флягина. – Москва : РУТ (МИИТ), 2019. – 131 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
43. Терованесов М.Р. Совершенствование организационных структур управления предприятиями непроизводственной сферы в современных условиях (железнодорожный транспорт) / М.Р. Терованесов, С.В. Кольцов, В.С. Козлов. – Текст : электронный // Менеджер. – 2018. – № 2(84). – С. 51-57 // НЭБ eLIBRARY.
44. Ткачева А.В. Моделирование логистических потоков предприятия железнодорожного транспорта / А.В. Ткачева, О.А. Удалых, Ю.С. Антонова. – Текст : электронный // Новое в экономической кибернетике. – 2020. – № 2. – С. 33-43 // НЭБ eLIBRARY.
45. Транспортный бизнес и логистика: актуальные аспекты развития : сборник тезисов I Всероссийской научно-практической конференции, Самара, 17-19 февраля 2020 года. – Самара : Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, 2020. – 168 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
46. Уваровская П.А. Моделирование бизнес-процессов для предприятий железнодорожного транспорта / П.А. Уваровская. – Текст : электронный // Производственные системы будущего: опыт внедрения Lean и экологических решений : материалы международной научно-практической конференции, Кемерово, 13-14 апреля 2022 года / под ред. Т.В. Галаниной, М.И. Баумгартэна. – Кемерово : Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2022. – С. 313.1-313.4 // НЭБ eLIBRARY.
47. Хайтбаев В.А. Моделирование и оптимизация подходов к управлению запасами предприятий: практикум : учебное пособие / В.А. Хайтбаев, Ю.В. Шмойлова. – Самара : СамГУПС, 2020. – 123 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
48. Шпалтаков В.П. Экономика и управление в транспортной системе : учебное пособие / В.П. Шпалтаков. – Омск : ОмГУПС, 2020. – 134 с. – ISBN 978-5-949-41253-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
49. Эффективное управление организационными и производственными структурами / О.В. Логиновский, А.В. Голлай, О.И. Дранко [и др.]. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 450 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.