**Анализ условий и разработка проекта ресурсосбережения предприятия**

1. Абжанов, Б. И. Внедрение ресурсосберегающих технологий в путевом хозяйстве / Б. И. Абжанов. – Текст : электронный // Студент : наука, профессия, жизнь : материалы VIII всероссийской студенческой научной конференции с международным участием : в 4 ч., Омск, 26–30 апреля 2021 года. Том Часть 1. – Омск : Омский государственный университет путей сообщения, 2021. – С. 295–300 // НЭБ eLIBRARY.
2. Авдеева, Е. С. Стратегическое управление современным предприятием – переход к концепции ресурсосбережения / Е. С. Авдеева, В. В. Еризко. – Текст : электронный // Вестник БИСТ (Башкирского института социальных технологий). – 2020. – № 1(46). – С. 7–13 // НЭБ eLIBRARY.
3. Анализ хозяйственной деятельности железнодорожной станции : учеб.–метод. пособие для расчетно–граф. работы / М. М. Скорев, Н. А. Горьковенко, Д. В. Залозная, Н. О. Шевкунов ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : РГУПС, 2022. – 34 с. : табл. – Библиогр. – Текст : электронный // ЭБ НТБ РГУПС..
4. Андреев, Г. А. Ресурсосбережение и оптимизация затрат на предприятиях железнодорожного транспорта / Г. А. Андреев, Ю. А. Генварева. – Текст : электронный // Молодежная наука в XXI веке: традиции, инновации, векторы развития : Материалы VI Международной научно–исследовательской конференции, посвященной 50–летию Самарского государственного университета путей сообщения, Самара–Оренбург, 18–19 апреля 2023 года. – Самара–Оренбург : ОрИПС–филиал СамГУПС в г. Оренбург, 2023. – С. 17–19 // НЭБ eLIBRARY.
5. Барчуков, А. В. Реализация потенциала энергосбережения структурного подразделения Холдинга «российские железные дороги» / А. В. Барчуков, И. В. Фещенко. – Текст : электронный // Транспорт Азиатско–Тихоокеанского региона. – 2021. – № 1(26). – С. 61–69 // НЭБ eLIBRARY.
6. Бирюкова, Д. С. Ресурсосбережение и пути повышения эффективности деятельности предприятий / Д. С. Бирюкова. – Текст : электронный // Ресурсосбережение. Эффективность. Развитие : материалы VI Международной научно–практической конференции, Донецк, 29 октября 2021 года. – Донецк : Донецкий национальный технический университет, 2021. – С. 35–39 // НЭБ eLIBRARY.
7. Борцова, С. С. Оптимизация комплекса мероприятий для защиты от железнодорожного шума / С. С. Борцова, Л. Э. Забалканская. – Текст : электронный // Noise Theory and Practice. – 2023. – Т. 9, № 3(34). – С. 18–32 // НЭБ eLIBRARY.
8. Бояршинова, Ю. В. Управление ресурсосбережением на предприятии / Ю. В. Бояршинова. – Текст : электронный // Производственные и информационные аспекты стратегического развития социально–экономических процессов : сборник научных статей по материалам Международной научно–практической конференции, Ставрополь, 26–27 февраля 2020 года / Даугавпилсcкий университет, Белорусский государственный университет, Донецкий национальный университет, Белорусский государственный институт проблем культуры, Международный инновационный центр–университет, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Санкт–Петербургский государственный экономический университет, Донской государственный технический университет, Северо–Кавказский федеральный университет, Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : АГРУС, 2020. – С. 101–106 // НЭБ eLIBRARY.
9. Гасанов, А. А. Анализ состояния ресурсосберегающей и экологической транспортной системы на железнодорожном транспорте / А. А. Гасанов, Е. Л. Кузина. – Текст : электронный // Транспортное дело России. – 2023. – № 5. – С. 50–53 // НЭБ eLIBRARY.
10. Горелик, А. В. Оптимизация ресурсов при управлении технической эксплуатацией систем автоматики и телемеханики / А. В. Горелик, А. В. Орлов, Д. В. Сперанский. – Текст : электронный // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия : Математика. Механика. Информатика. – 2021. – Т. 21, № 3. – С. 379–389 // НЭБ eLIBRARY.
11. Дворникова, Ю. В. Анализ и Оптимизация текущих затрат как инструмент управления предприятием / Ю. В. Дворникова. – Текст : электронный // Вестник СамГУПС. – 2020. – № 3(49). – С. 49–54 // НЭБ eLIBRARY.
12. Заруцкая, Т. А. Цифровая трансформация энерго– и ресурсосбережения для сетевой и транспортной инфраструктуры южного портово–курортного кластера на примере хозяйства «Трансэнерго» ОАО «РЖД» / Т. А. Заруцкая. – Текст : электронный // Энергетика транспорта. Актуальные проблемы и задачи : сборник научных трудов VI Международной научно–практической конференции, Ростов–на–Дону, 24–25 февраля 2022 года. – Ростов–на–Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2022. – С. 10–15 // НЭБ eLIBRARY.
13. Зачиняев, Я. В. Восстановление качества отработанных смазочных масел с целью их повторного использования / Я. В. Зачиняев, А. В. Зачиняева. – Текст : электронный // NovaInfo.Ru. – 2022. – № 134. – С. 10–13 // НЭБ eLIBRARY.
14. Ионова, Е. Н. Теоретические основы организации производства и ресурсосбережения с целью обеспечения экономической безопасности предприятия / Е. Н. Ионова, И. А. Сергеева. – Текст : электронный // Сборники конференций НИЦ Социосфера. – 2020. – № 25. – С. 252–254 // НЭБ eLIBRARY.
15. Касторский, Д. В. Мотивация сотрудников предприятия на ресурсосбережение / Д. В. Касторский. – Текст : электронный // Актуальные вопросы современной экономики. – 2021. – № 5. – С. 499–502 // НЭБ eLIBRARY.
16. Коваленко, Н. И. Планирование работ путевого хозяйства ОАО «РЖД» с использованием системы ЕК АСУИ / Н. И. Коваленко, И. В. Аноховская, Д. Р. Суворова // Научный журнал. – 2020. – № 1(46). – С. 5–9 // НЭБ eLIBRARY.Кокшаров, В. А. Отраслевая оценка развития железнодорожного транспорта / В. А. Кокшаров. – Текст : электронный // Инновации и инвестиции. – 2022. – № 11. – С. 155–158 // НЭБ eLIBRARY.
17. Колесниченко, А. В. Методы оптимизации затрат на предприятии железнодорожного транспорта / А. В. Колесниченко. – Текст : электронный // Актуальные научные исследования : сборник статей XIII Международной научно–практической конференции : в 2 ч., Пенза, 25 июля 2023 года.Часть 2. – Пенза : Наука и Просвещение , 2023. – С. 25–30 // НЭБ eLIBRARY.
18. Лазорина, В. С. Оценка системы управления качеством, безопасностью и ресурсосбережением на предприятии / В. С. Лазорина. – Текст : электронный // Интернаука. – 2020. – № 44(173). – С. 8–10 // НЭБ eLIBRARY.
19. Лобунец, Д. Д. Ресурсосбережение и эффективнось использования ресурсов / Д. Д. Лобунец, Д. М. Носенко. – Текст : электронный // Ресурсосбережение. Эффективность. Развитие : Материалы VI Международной научно–практической конференции, Донецк, 29 октября 2021 года. – Донецк : Донецкий национальный технический университет, 2021. – С. 145–149 // НЭБ eLIBRARY.
20. Малахов, С. В. Оперативное нормирование энергоресурсов на тягу поездов с использованием метода искусственных нейронных сетей / С. В. Малахов, М. Ю. Капустин. – Текст : электронный // Мир транспорта. – 2020. – Т. 18, № 1(86). – С. 158–169 // НЭБ eLIBRARY.
21. Мартынов, В. А. Роль ресурсосбережения в оптимизации затрат предприятий железнодорожного транспорта / В. А. Мартынов // Аллея науки. – 2021. – Т. 2, № 6(57). – С. 230–234 // НЭБ eLIBRARY.
22. Мухамбетов, С. Б. Критерии оптимизации затрат электроэнергии на железнодорожном транспорте / С. Б. Мухамбетов. – Текст : электронный // Наука и образование: достижения и перспективы : Материалы IV Международной научно–практической конференции, Саратов, 28 мая 2021 года. – Саратов : Амирит, 2021. – С. 18–22 // НЭБ eLIBRARY.
23. Негреева, В. В. Принципы и методы управления ресурсосбережением на предприятии / В. В. Негреева, А. В. Филимонова, А. А. Замятина. – Текст : электронный // Заметки ученого. – 2020. – № 10. – С. 353–358 // НЭБ eLIBRARY..
24. Организация и управление производством в экономике предприятия : учеб.–метод. пособие / М. М. Скорев, И. Р. Кирищиева, А. В. Жигунова [и др.] ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : РГУПС, 2022. – 101 с. : ил. – Заказ 11092 экз. – 37.79 р. – Текст : электронный + Текст : непосредственный // ЭБ НТБ РГУПС.
25. Орехова, С. В. Стратегия предприятия: ресурсосбережение, инновации и устойчивое развитие / С. В. Орехова, М. Ю. Завьялова. – Текст : электронный // Акселерация инноваций – институты и технологии : Сборник статей научного делового форума, Уфа, 14–24 октября 2020 года. – Уфа : ГАНУ «Институт стратегических исследований Республики Башкортостан», 2020. – С. 150–154 // НЭБ eLIBRARY.
26. Пасечная, Е. В. Перспективы развития «зеленых» технологий при организации перевозки грузов железнодорожным транспортом / Е. В. Пасечная. – Текст : электронный // Транспорт : наука, образование, производство : труды Международной научно–практической конференции, Ростов–на–Дону, 25–27 апреля 2022 года. – Ростов–на–Дону : Ростовский государственный университет путей сообщения, 2022. – С. 262–265 // НЭБ eLIBRARY.
27. Петров, С. Ю. Разработка инновационных электроконтактных технологий повышения долговечности деталей техники и массовое внедрение оборудования на предприятиях железных дорог России / С. Ю. Петров. – Текст : электронный // Технология машиностроения. – 2021. – № 10. – С. 7–13 // НЭБ eLIBRARY.
28. Печева, Ю. Н. Корпоративное бюджетирование : учеб.–метод. пособие к практ. занятиям и самостоят. работе / Ю. Н. Печева ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : РГУПС, 2022. – 52 с. – Библиогр. – Заказ 11162 экз. – 17.22 р. – Текст : электронный + Текст : непосредственный // ЭБ НТБ РГУПС.
29. Полухина, М. Н. Теоретические аспекты реализации политики ресурсосбережения на предприятии / М. Н. Полухина. – Текст : электронный // Ресурсосбережение. Эффективность. Развитие : Материалы VI Международной научно–практической конференции, Донецк, 29 октября 2021 года. – Донецк : Донецкий национальный технический университет, 2021. – С. 196–202 // НЭБ eLIBRARY.
30. Пономарева, А. А. Ресурсосбережение на предприятии как фактор повышения эффективности его деятельности / А. А. Пономарева. – Текст : электронный // НАУЧНЫЕ достижения в XXI ВЕКЕ: МОДЕРНИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ, ПРОГРЕСС : сборник научных трудов по материалам III Международной научно–практической конференции, Анапа, 04 мая 2022 года. – Анапа : Научно–исследовательский центр экономических и социальных процессов в Южном Федеральном округе, 2022. – С. 72–75 // НЭБ eLIBRARY.
31. Прокопенко, Е. С. Инновационный менеджмент : учеб.–метод. пособие к практ. занятиям и самостоят. работе / Е. С. Прокопенко ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : РГУПС, 2022. – 36 с. – Библиогр. – Текст : электронный // ЭБ НТБ РГУПС.
32. Прокопенко, Е. С. Инновационный менеджмент на транспорте : учеб.–метод. пособие к практ. занятиям и самостоят. работе / Е. С. Прокопенко ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : РГУПС, 2022. – 36 с. – Библиогр. – Текст : электронный // ЭБ НТБ РГУПС.
33. Прокопенко, Е. С. Маркетинг : учеб.–метод. пособие для практ. занятий и самостоят. работы / Е. С. Прокопенко ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов–на–Дону : [б. и.], 2021. – 27 с. – Текст : электронный // ЭБ НТБ РГУПС.
34. Прокопенко, Е. С. Маркетинг на транспорте : учеб.–метод. пособие для практ. занятий и самостоят. работы / Е. С. Прокопенко ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : РГУПС, 2023. – 32 с. – Библиогр. – Заказ 11486 экз. – Текст : непосредственный + Текст : электронный // ЭБ НТБ РГУПС.
35. Прокопенко, Е. С. Менеджмент : учеб.–метод. пособие к практ. занятиям, самостоят. работе и выполнению контрол. работ / Е. С. Прокопенко ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : [б. и.], 2020. – 41 с. – Библиогр. – Заказ № 10875 экз. – Текст : электронный + Текст : непосредственный // ЭБ НТБ РГУПС.
36. Пытьев, Н. Н. Бережливое производство и ресурсосбережение в системе управления затратами предприятий / Н. Н. Пытьев, Г. И. Яковлев. – Текст : электронный // Экономика и предпринимательство. – 2023. – № 8(157). – С. 1378–1382 // НЭБ eLIBRARY.
37. Пытьев, Н. Н. Фактор ресурсосбережения в системе экономической безопасности предприятий / Н. Н. Пытьев, Г. И. Яковлев. – Текст : электронный // Наука XXI века: актуальные направления развития. – 2023. – № 2–2. – С. 70–74 // НЭБ eLIBRARY.
38. Ревина, Е. В. Ресурсосбережение на предприятии как фактор повышения эффективности его деятельности / Е. В. Ревина, Е. А. Дремина – Текст : электронный // Тенденции развития науки и образования. – 2020. – № 61–2. – С. 84–89 // НЭБ eLIBRARY.
39. Репешко, Н. А. Принципы бережливого производства на железнодорожном транспорте / Н. А. Репешко, И. А. Колобов. – Текст : электронный // Проблемы перспективного развития железнодорожных станций и узлов. – 2020. – № 1(2). – С. 131–137 // НЭБ eLIBRARY.
40. Речкунова, О. В. Особенности регулирования прямых затрат / О. В. Речкунова. – Текст : электронный // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2021. – № 6–2(76). – С. 161–163 // НЭБ eLIBRARY.
41. Рогуленко, Т. М. Методы планирования и анализа доходов и расходов по отдельным видам деятельности компаний железнодорожных перевозок / Т. М. Рогуленко, А. А. Бондаренко. – Текст : электронный // Управление. – 2020. – Т. 8, № 1. – С. 63–72 // НЭБ eLIBRARY..
42. Романова, А. Т. Влияние триботехнических процессов в системе колесо–рельс на экономические показатели железнодорожного транспорта / А. Т. Романова, Ю. М. Лужнов. – Текст : электронный // Транспортное дело России. – 2022. – № 2. – С. 10–15 // НЭБ eLIBRARY.
43. Романова, В. С. Оптимизация затрат предприятий транспортной отрасли на основе ресурсосбережения / В. С. Романова. – Текст : электронный // Проблемы развития современного общества : Сборник научных статей 8–й Всероссийской национальной научно–практической конференции. В 4–х томах, Курск, 19–20 января 2023 года / Под редакцией В.М. Кузьминой. Том 1. – Курск : Юго–Западный государственный университет, 2023. – С. 345–347 // НЭБ eLIBRARY.
44. Рощупкина, В. Н. Факторный механизм ресурсосбережения на предприятии / В. Н. Рощупкина. – Текст : электронный // Белгородский экономический вестник. – 2021. – № 1(101). – С. 25–33 // НЭБ eLIBRARY.
45. Сабиров, Н. З. Исследование ресурсосберегающего потенциала высокоскоростных железнодорожных магистралей и систем железнодорожной автоматики и телемеханики / Н. З. Сабиров, Ш. К. Валиев. – Текст : электронный // Инновационный транспорт. – 2021. – № 1(39). – С. 3–7 // НЭБ eLIBRARY.
46. Сабиров, Н. З. Теоретические и практические вопросы ресурсосбережения на железнодорожном транспорте / Н. З. Сабиров, А. В. Степин. – Текст : электронный // Совершенствование техники и технологий железнодорожного транспорта и подготовка кадров для транспортной отрасли : сборник научных трудов. Том Выпуск 3 (247). – Екатеринбург : Уральский государственный университет путей сообщения, 2022. – С. 23–28 // НЭБ eLIBRARY.
47. Саптиярова, А. С. Управление затратами на железнодорожном транспорте / А. С. Саптиярова, С. В. Рачек. – Текст : электронный // Человек. Социум. Общество. – 2021. – № 9. – С. 82–85 // НЭБ eLIBRARY.
48. Сафиуллина, А. Р. Ресурсосбережение – основа оптимизации транспортных затрат / А. Р. Сафиуллина, А. Я. Гафурова. – Текст : электронный // Энергия молодежи для нефтегазовой индустрии : Сборник материалов VI Международной научно–практической конференции молодых ученых, Альметьевск, 26 ноября 2021 года. – Альметьевск : Альметьевский государственный нефтяной институт, 2021. – С. 552–555 // НЭБ eLIBRARY.
49. Симон, Е. А. Развитие концепции «зеленой» логистики в ОАО «РЖД» / Е. А. Симон, А. А. Гаврилина. – Текст : электронный // Экономические и управленческие технологии XXI века: теория и практика, подготовка специалистов : Материалы методической и научно–практической конференции, Санкт–Петербург, 20 ноября 2020 года / Под редакцией Т.Р. Терешкиной. Том Часть II. – ВЫСШАЯ ШКОЛА ТЕХНОЛОГИИ И ЭНЕРГЕТИКИ: Санкт–Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2020. – С. 18–23 // НЭБ eLIBRARY.
50. Харченко, П. А. Повышение уровня безопасности движения поездов и энергоэффективности перевозочного процесса путем совершенствования методов и моделей поддержания компетентности персонала / П. А. Харченко. – Текст : электронный // Труды Ростовского государственного университета путей сообщения. – 2022. – № 4(61). – С. 123–131 // НЭБ eLIBRARY.
51. Черемисин, В. Т. Совершенствование технологии эксплуатации нетяговых железнодорожных потребителей / В. Т. Черемисин, А. А. Комяков, В. И. Иванченко. – Омск : Омский государственный университет путей сообщения, 2021. – 162 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
52. Чеченова, Л. М. Оценка эффектов от реализации мероприятий по сокращению расходов на эксплуатацию инфраструктурных объектов железнодорожного транспорта / Л. М. Чеченова. – Текст : электронный // Финансовые аспекты структурных преобразований экономики. – 2021. – № 7. – С. 13–25 // НЭБ eLIBRARY.
53. Чеченова, Л. М. Решения для оптимизации эксплуатационных расходов на железнодорожном транспорте / Л. М. Чеченова. – Текст : электронный // Вопросы новой экономики. – 2021. – № 2(58). – С. 61–66 // НЭБ eLIBRARY.
54. Шабалина, Э. Э. Оптимизация затрат локомотивного комплекса ОАО «РЖД» в условиях снижения грузовых и пассажирских перевозок / Э. Э. Шабалина, О. В. Кравченко. – Текст : электронный // Агентство «Слияния и Поглощения». – 2022. – № 6(11). – С. 30–35 // НЭБ eLIBRARY.
55. Экономический анализ : учеб.–метод. пособие к курсовой работе / М. М. Скорев, Н. А. Горьковенко, А. В. Жигунова [и др.] ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д : [б. и.], 2020. – 27 с. : табл., прил. – Библиогр. – Текст : электронный // ЭБ НТБ РГУПС.
56. Ярошенко, А. В. Ресурсосбережение как фактор развития экономического потенциала предприятия / А. В. Ярошенко. – Текст : электронный // Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее : материалы XXIV Международной научно–производственной конференции. В 2 томах, Майский, 27–28 мая 2020 года. Том 2. – Майский : Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина, 2020. – С. 224–225 // НЭБ eLIBRARY.