

**ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА  
ОТДЕЛ СПРАВОЧНО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЙ  
И ИНФОРМАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

**МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ  
В ЭКОНОМИКЕ.  
Библиографический список литературы**

**(2014-2017 гг.).**

**УДК 330.4(083.8)**

**ББК У.в641я1**

**М34**

**Составитель:**

*Черных Т. Н.* – гл. библиограф

**Консультант:**

*Ерина Ю. В.* – ассистент

**Редактор:**

*Кротова В. А.* – зав. сектором библиотеки

**Математические методы в экономике: библиографический список литературы (2014-2017 гг.)** / сост. Т. Н. Черных ; конс. : Ю. В. Ерина ; ред. : В. А. Кротова. – Донецк : ДонНУ, 2017. – 31 с.

Библиографический список литературы «Математические методы в экономике» составлен по заявке кафедры «Экономическая кибернетика». В него включены книги, статьи из периодических и продолжающихся изданий на русском и украинском языках за 2014-2017 гг.

При отборе материала были использованы внутренние (генерируемые) базы данных библиотеки ДонНУ и внешние (приобретенные или открытые).

В список включены полнотекстовые источники из Электронной библиотеки E-library (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>). В соответствии с лицензионным соглашением с Электронной библиотекой E-library, доступ к полным текстам журналов возможен с любого места в университете после регистрации в библиотеке ДонНУ.

Список рассчитан на преподавателей, аспирантов и студентов для использования в научной и учебной работе.

В список включено 394 названий.

**УДК 330.4(083.8)**

**ББК У.в641я1**

## ТЕОРИЯ СИСТЕМ И СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ.

1. Абалдова С.Ю. Системный анализ для повышения эффективности управления бизнес-процессами предприятия / С.Ю. Абалдова // Проблемы экономики, финансов и управления производством: сб. науч. тр. вузов России. – 2015. - №36. – С. 128-132.

2. Алексанян И.Ю. Комплексная автоматизация и системный анализ технологических процессов пищевых производств для эффективного функционирования предприятий отрасли / И.Ю. Алексанян, А.Х.Х. Нугманов, Е.В. Фоменко // Вестн. Астраханского гос. техн. ун-та. – 2012. - №1. – С. 7-16. – (Сер.: Управление, вычислительная техника и информатика).

3. Алеников А.С. Инструментарий системного анализа и его применение при моделировании нестационарной экономики / А.С. Алеников, М.В. Макаров // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2014. - №4. – С. 36-46.

4. Аминова З.С. Системный анализ бизнес-процессов малых предприятий / З.С. Аминова // Вектор экономики. – 2017. - №5(11). – С. 76.

5. Анализ инновационных ресурсов ведущих промышленных предприятий химического комплекса на основе системного подхода / Бессарабов А.М., Кочетыгов А.Л., Квасюк А.В. и др. // Вестн. Казанского технол. ун-та. – 2012. – Т.15, №22. – С. 147-150.

6. Андреев С.Б. Системный подход к управлению многономенклатурным производством на основе анализа использованных ресурсов предприятия / С.Б. Андреев // Нау.-техн. вестн. Поволжья. – 2015. - №6. – С. 64-67.

7. Арзамаскин А.Н. Некоторые проблемы системного управления экономикой в современной России (политико-правовой анализ) / А.Н. Арзамаскин // Юридическая мысль. – 2015. – Т.92, №6. – С. 8-12.

8. Базовая модель системной динамики экономико-экологической системы для компьютерного моделирования и функционально-стоимостного анализа деятельности предприятия / Затик О.С., Затик С.И., Дмитриев В.М., Давыдов Н.И. // Информатика и системы управления. – 2017. - №3(53). – С. 24-35.

9. Бакаева З.Р. Системный анализ и его применение в экономике и бухгалтерском учете / З.Р. Бакаева // Успехи современной науки и образования. – 2016. – Т.1, №10. – С. 62-64.

9. Бондаревская Е.А. Сложность управления современным предприятием: системный анализ бизнес-процессов / Е.А. Бондаревская // Экономика. Бизнес. Информатика. – 2016. - №4. – С. 120-130.

10. Виноградова А.В. Резервы экономики. Результаты системного анализа / А.В. Виноградова, А.И. Гавриченко, А.Н. Шаповалов // Вестн. ИНГИЭИ. – 2017. - №1(68). – С. 16-24.

11. Власов А.П. Системный анализ подсистемы «Энергосбережение» предприятий химической промышленности / А.П. Власов // Вестн. Тамбовского гос. техн. ун-та. – 2016. – Т.22, №2. – С. 199-207.

12. Давыдов С.А. Системный анализ интеграции предприятий мукомольной промышленности с хозяйствующими субъектами смежных отраслей / С.А.

Давыдов, В.О. Новицкий, Л.Т. Печеная // Хлебопродукты. – 2013. - №11. – С. 57-59.

13. Девятков В.В. Системный анализ и имитационные исследования предприятий нефтехимического комплекса / В.В. Девятков // Автоматизация и связь в нефтяной промышленности. – 2014. - №10. – С. 19-23.

14. Дедков С.М. Сбалансированность экономики как условие активизации инновационной деятельности: системный анализ и опыт республики Беларусь / С.М. Дедков, В.А. Турко // Проблемы развития территории. – 2017. - №5(91). – С. 44-58.

15. Деркачев П.С. Маркетинговая деятельность предприятий как объект системного анализа / П.С. Деркачев, В.В. Деркачева // Экономинфо. – 2013. - №19. – С. 90-92.

16. Долотовский И.В. Системный анализ энерго-и ресурсоэффективности предприятий нефте – газопереработки / И.В. Долотовский, Н.В. Долотовская // Национальная Ассоциация ученых. – 2015. - №10-1(16). – С. 15-17.

17. Долотовский И.В. Системный анализ эффективности электростанций собственных нужд на предприятиях переработки газа и газового конденсата / И.В. Долотовский, Е.А. Ларин, Н.В. Долотовский // Вестн. Саратовского гос. техн. ун-та. – 2012. – Т.2, №2(66). – С. 66-74.

18. Евсеева О.А. Управление развитием малых и средних предприятий с применением методов системного анализа / О.А. Евсеева // Изв. ВУЗов. – 2015. - №123). – С. 75-80. – (Сер.: Экономика, финансы и управление производством).

19. Задорнов К.С. Методологические основы использования методов системного анализа в управлении собственным капиталом предприятия / К.С. Задорнов, Е.А. Бирюкова // Изв. Моск. гос. техн. ун-та МАМИ. – 2013. – Т.5, №1(15). – С. 304-307.

20. Зарубин В.И. Системный подход к анализу пространственно-отраслевой структуры региональной экономики / В.И. Зарубин, Р.М. Хаджироков // Новые технологии. – 2014. - №1. – С. 72-77.

21. Каюмова Ш.Т. Системный анализ банкротства промышленных предприятий / Ш.Т. Каюмова // Вестн. Таджикского гос. ун-та права, бизнеса и политики. – 2015. - №3(3). – С. 119-123. – (Сер.: Общественных наук).

22. Киселев Э.В. Системный анализ как основа совершенствования системы менеджмента качества предприятия / Э.В. Киселев // Вестн. Рыбинской гос. авиац. техн. акад. – 2013. - №4(27). – С. 101-104.

23. Ключев Р.В. Системная концепция анализа электропотребления на предприятиях цветной металлургии / Р.В. Ключев // Технические науки – от теории к практике. – 2013. - №23. – С. 53-58.

24. Крячко В.С. Применение методов системного анализа при оценке финансовой устойчивости предприятия / В.С. Крячко // Современные тенденции развития науки и технологий. – 2017. - №3-12(24). – С. 58-66.

25. Лавриченко О.В. Системный анализ уровня эффективности сбалансированного распределения инновационных ресурсов промышленных предприятий между объектами инноваций на основе функции сходства многомерных объектов и отношения парето / О.В. Лавриченко // Вестн. Саратовского гос. техн. ун-та. – 2015. – Т.1, №1(78). – С. 114-117.

26. Ладыженский К.Б. Применение системного анализа при разработке стратегических управленческих решений на предприятиях железнодорожной отрасли / К.Б. Ладыженский, И.М. Кублин // История и перспективы развития транспорта на севере России. – 2015. – Т.1, №1. – С. 73-77.
27. Лаптев П.В. Системный анализ модели контроллинга на промышленном предприятии / П.В. Лаптев, И.И. Потапова // Актуальные проблемы экономики и права. – 2012. - №2. – С. 61-69.
28. Лебедев В.В. К вопросу о применимости производственных функций для системного анализа реальной экономики / В.В. Лебедев, К.В. Лебедев, А.А. Михайлов // Системный анализ в науке и образовании. – 2014. - №1(23). – С. 90-96.
29. Ляхомский А.В. Методологические аспекты системного анализа электробезопасности на горных предприятиях России / А.В. Ляхомский, А.В. Пичуев // Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2013. - №1. – С. 486-494.
30. Модели и методы адаптивного выбора управленческих решений на основе системного анализа промышленных рисков горного предприятия / Гончаренко А.Н., Демчишин Ю.В., Галушка Д.П., Гончаренко С.Н. // Горные науки и технологии. – 2013. - №3. – С. 14-22.
31. Орлова Д.С. Об использовании структурно-функционального моделирования в рамках системного анализа финансовой отчетности предприятия / Д.С. Орлова, А.В. Кутышкин // Вестн. Югорского гос. ун-та. – 2016. - №2(41). – С. 49-53.
32. Пантелеева М.С. Маркетинговая политика предприятия как основа системного подхода к анализу его деятельности / М.С. Пантелеева, С.М. Бороздина // Науковедение. – 2015. – Т.7, №2(27). – С. 55.
33. Пичуев А.В. Принципы системного подхода к анализу электробезопасности на горных предприятиях / А.В. Пичуев, А.В. Ляхомский // Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2016. - №3. – С. 85-92.
34. Поздняк С.Н. Экономика образования: основные понятия и опыт системного анализа / С.Н. Поздняк, В.И. Столяров // Пед. образование в России. – 2016. - №4. – С. 160-167.
35. Системный анализ инновационного развития химических предприятий выпускающих геосинтетические материалы / Вендило А.Г., Квасюк А.В., Бессарабов А.М. и др. // Вестн. Казанского ун-та. – 2014. – Т.17, №8. – С. 366-371.
36. Сорочкина И.С. Методы системного анализа и имитационного моделирования в работе предприятий промышленного железнодорожного транспорта / И.С. Сорочкина, О.Н. Числов // Тр. Ростовского гос. ун-та путей сообщения. – 2014. - №2. – С. 115-120.
37. Стерхов А.П. Анализ устойчивости предприятия с системных позиций обеспечения комплексной безопасности бизнеса / А.П. Стерхов // Изв. Байкальского гос. ун-та. – 2016. – Т.26, №1. – С. 57-65.
38. Суенков М.С. Методология построения иерархических структур управления и системный анализ предприятия / М.С. Суенков, С.М. Суенков, Н.Ю. Новикова // Экономические науки. – 2016. - №141. – С. 21-23.

39. Трофимова М.С. Обзор методов и методик системного анализа применительно к управлению качеством предприятия / М.С. Трофимова, С.М. Трофимов // Вестн. Пермского нац. исслед. политехн. ун-та. – 2015. - №2(14). – С. 74-96. – (Сер.: Электротехника, информационные технологии, системы управления).

40. Фирстов Ю.П. Особенности системного анализа в экономике инноваций / Ю.П. Фирстов, П.Л. Федоров, М.Р. Хуснияров // Экономический анализ: теория и практика. – 2014. - №38(389). – С. 49-60.

41. Хачев М.М. Системный анализ как инструмент инновационного развития экономики (на примере субъекта РФ) / М.М. Хачев, С.А. Тимофеева // Успехи современной науки и образования. – 2016. – Т.3, 311. – С. 207-214.

42. Хворов О.В. Системный анализ управления запасами в логической системе предприятия химической промышленности / О.В. Хворов, А.М. Журбенко // Изв. Юго-Западного гос. ун-та. – 2013. - №4. – С. 85-91. – (Сер.: Экономика. Социология. Менеджмент).

43. Чикатуева Л.А. Системный анализ прогнозных оценок показателей эффективности деятельности предприятий малого бизнеса / Л.А. Чикатуева, Ш.М. Тоторкулов, В.С. Мисаков // Terra Economicus. – 2012. – Т.10, №1-3. – С. 137-141.

44. Чжун Ц. Сравнительный анализ системных ресурсов российских и китайских предприятиях / Ц. Чжун // Науковедение. – 2014. - №5(24). – С. 152.

45. Янко Д.В. Системный анализ процессов управления информационными ресурсами предприятия / Д.В. Янко // Проблемы автоматизации и управления. – 2014. - №1(26). – С. 65-74.

### **МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭКОНОМИКИ.**

46. Абросимова К.А. Математическое моделирование в антикризисном управлении на примере субъекта экономики / К.А. Абросимова // Современная математика и концепции инновационного математического образования. – 2017. – Т.4, №1. – С. 297-300.

47. Авдотьин В.П. Опыт организации моделирования функционирования экономики страны / В.П. Авдотьин, К.П. Самсонов // ВНИИ ГОЧС: комплексные решения проблем безопасности (40-летию ин-та посвящается. – Москва, 2016. – С. 6-9.

48. Аксенова М.Ю. Теоретический и методологический подходы к разработке стратегии социально-экономического мониторинга селитебных территорий крупного города / М.Ю. Аксенова // Поволжский пед. поиск. – 2014. - №2(8). – С. 110-112.

49. Акупиян О.С. Модели и методы мониторинга реализации региональных социально-экономических проектов / О.С. Акупиян, В.А. Ломазов, Д.А. Петросов // Современные проблемы науки и образования. – 2012. - №3. – С. 270.

50. Андрушкевич Д.В. Модель и метод ситуационного управления безопасностью в вычислительной среде на основе случайной регистрации событий-инцидентов безопасности и мониторинга их коэффициентов опасности / Д.В. Андрушкевич // Тр. Военно-космической акад. им. А.Ф. Можайского. – 2016. - №650. – С. 73-87.

51. Анисимова С.В. Применение методов математического моделирования в аграрной экономике / С.В. Анисимова // Науч. зап. молодых исследований. – 2015. - №6. – С. 44-48.
52. Антонов Д.Ю. О периодических процессах при математическом моделировании в экономике / Д.Ю. Антонов, А.Н. Пчелинцев // Вестн. Науч. конф. – 2015. - №1-6(1). – С. 8-11.
53. Ахмедова М.Р. Методология мониторинга и его организация в региональной социально-экономической системе Э М.Р. Ахмедова // Экономика, социология и право. – 2016. - №4-1. – С. 26-28.
54. Байзаков С.Б. Моделирование задачи оценки эффективности инновационного развития экономики / Байзаков, А.Р. Ойнаров, Д.А. Ешимова // Вестн. ун-та Туран. – 2017. - №2(74). – С. 9-17.
55. Баранова И.М. Методы математического моделирования в повышении эффективной организации региональной экономики / И.М. Баранова, А.Н. Муравьев // Экономика и эффективность организации производства. – 2015. - №22. – С. 38-40.
56. Белокрылов К.А. Моделирование экономики коррупции: теоретические подходы / К.А. Белокрылов // Journal of Economic Regulation. – 2015. – Т.6, №4. – С. 147-153.
57. Бондарев А.Е. О развитии понятия мониторинга социально-экономического развития региона / А.Е. Бондарев // Экономика и управление. – 2015. - №6(116). – С. 22-26.
58. Борзых Л.А. Мониторинг показателей экономической безопасности России в социальной сфере / Л.А. Борзых // Социально-экономические явления и процессы. – 2015. – Т.10, №7. – С. 14-21.
59. Быстров О.Ф. Метод стохастической оптимизации логистической инфраструктуры / О.Ф. Быстров, М.Д. Бокарева, Е.И. Соколова // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2016. - №5. – С. 35-38.
60. Виноградская Н.А. Мониторинг экономического потенциала энергетического предприятия в рамках целевого подхода / Н.А. Виноградская // Таврический научный обозреватель. – 2015. - №5-1. – С. 15-21.
61. Газван Р.К. Анализ сложной экономики как объекта моделирования и управления / Р.К. Газван, А.С. Мараховский, А.В. Шадчнева // Вектор экономики. – 2017. - №5(11). – С. 24.
62. Газван Р.К. Направления совершенствования методов математического моделирования национальной экономики / Р.К. Газван, А.С. Мараховский, А.В. Шадчнева // Вектор экономики. – 2017. - №5(11). – С. 21
63. Головкин М.В. Инновационная активность как составляющая устойчивого развития экономики региона / М.В. Головкин, О.Ф. Цуверкалова // Экономические исследования. – 2016. - №2. – С. 2.
64. Горидько Н.П. Моделирование темпов инфляции, не замедляющих экономический рост (NSEGRI), для экономики России / Н.П. Горидько // Друкеровский вестн. – 2016. - №3(11). – С. 78-88.
65. Гугелев А.В. Реорганизация и моделирование процессов в современной экономике / А.В. Гугелев, А.А. Семченко // Вестн. Саратовского гос. соц.-эконом. ун-та. – 2016. - №3(62). – С. 15-19.

66. Гусарова О.М. Моделирование и анализ тенденций развития региональной экономики / О.М. Гусарова, В.Д. Кузьменкова // *Фундаментальные исследования*. – 2016. - №3-2. – С. 354-359.
67. Дерунова Е.А. Моделирование инновационного развития экономики на базе двухсекторной модели эндогенного роста / Е.А. Дерунова, А.С. Семенов // *Изв. Саратовского ун-та*. – 2015. – Т.15, №4. – С. 357-362. – (Экономика. Управление. Право).
68. Диленко В.А. Математическое моделирование интеграции экономик / В.А. Диленко, Е.Л. Сабодаш // *Бизнес информ.* – 2014. - №8. – С. 78-82.
69. Ельшин Л.А. Особенности сценарного моделирования и прогнозирования развития сельскохозяйственного сектора экономики на примере Республики Татарстан / Л.А. Ельшин, М.И. Прыгунова // *Электронный экономический вестн. Татарстана*. – 2015. - №4. – С. 23-28.
70. Еремин Р.В. Механизм корректировки программ социально-экономического развития территорий по результатам мониторинга их реализации / Р.В. Еремин // *Вестн. СевКавГТИ*. – 2015. – Т.1(23), №4. - С. 18-22.
71. Журова Л.И. Мониторинг уровня экономической устойчивости предприятия / Л.И. Журова, А.М. Топорков // *Фундаментальные исследования*. – 2015. - №10-1. – С. 166-170.
72. Зубенко Ю.Д. Инновационное моделирование систем в экономике и высшей школе / Ю.Д. Зубенко // *Знание*. – 2016. - №8-2(37). – С. 97-104.
73. Иванов Д.Ю. Социально-политические конфликты: модели и методы мониторинга / Д.Ю. Иванов // *Вестн. ф-та упр. СПбГЭУ*. – 2017. - №1-2. – С. 532-537.
74. Иванова Е.А. Содержание системы мониторинга социально-экономического региона / Е.А. Иванова, С.Г. Кочергина // *Новая наука: проблемы и перспективы*. – 2015. - №5-1. – С. 174-178.
75. Иванова И.А. Экономическое моделирование как инструмент регулирования устойчивости промышленного сектора экономики региона / И.А. Иванова, М.В. Игнатьева // *Современные науки и образования*. – 2014. - №6. – С. 394-400.
76. Ильин Н.П. Экономическая ментальность и моделирование резонансных процессов в экономике / Н.П. Ильин // *Изв. Санкт-Петербургского гос. аграр. ун-та*. – 2017. - №1(46). – С. 151-156.
77. Калугин В.А. Модели и методы мониторинга на прединвестиционной стадии жизненного цикла проекта / В.А. Калугин, Е.А. Монакова // *Науч. ведомости Белгородского гос. ун-та*. – 2013. – Т.28, №22-1(165). – С. 92-100. – (Сер.: Экономика. Информатика).
78. Каменева С.А. Математическое моделирование в экономике / С.А. Каменева, И.П. Борискина // *Вестн. Волжского ун-та*. – 2016. – Т.2, №2. – С. 25-29.
79. Карева Д.Е. Туманное будущее российской экономики / Д.Е. Карева, В.В. Шмат // *Идеи и идеалы*. – 2017. – Т.1, №1(31). – С. 46-67.
80. Каткова М.А. Применение эффекта гистерезиса трансакций в моделировании институционально-неравновесной экономики / М.А. Каткова, В.А. Макаров // *Изв. Томского политехн. ун-та. Инжиниринг георесурсов*. – 2014. – Т.325, №6. – С. 112-119.

81. Киселица Е.П. Возможности использования математического моделирования в экономике / Е.П. Киселица, З.А. Смоленцева // Математические методы и модели в управлении, экономике и социологии: сб. науч. тр. – Тюмень, 2014. – С. 202-210.
82. Кононов А.А. Мониторинг экономического развития региона на основе анализа структурных циклов / А.А. Кононов // Изв. Юго-Западного гос. ун-та. – 2015. – Т.1, №3(60). – С. 96-101.
83. Коркина В.С. Методические основы расчета экономической эффективности мониторинга залоговых активов коммерческого банка / В.С. Коркина // Российское предпринимательство. – 2013. - №20(242). – С. 89-95.
84. Королев Е.В. Экономика образовательного процесса: основные параметры и результаты моделирования / Е.В. Королев // Интеграция образования. – 2015. – Т.19, №3(80). – С. 59-69.
85. Кривонос К.К. Использование индикативного подхода в процессе скользящего мониторинга социально-экономического развития региона / К.К. Кривонос // Инновационное развитие экономики. – 2015. - №6(30). – С. 17-21.
86. Кудош Е.В. Моделирование ключевых параметров развития национальной экономики Республики Беларусь / Е.В. Кудош, М.К. Жудро // Актуальные проблемы гуманитарных и социально-экономических наук. – 2016. - №10-4. – С. 48-54.
87. Кузнецов С.Б. Моделирование возникновения в экономике / С.Б. Кузнецов // Актуальные проблемы экономики и права. – 2016. – Т.10, №3(39). – С. 69-82.
88. Кузнецов С.Б. Моделирование подобных экономик / С.Б. Кузнецов // Актуальные проблемы экономики и права. – 2017. – Т.11, №2(42). – С. 100-113.
89. Кузнецов С.Б. Моделирование показателя стагнирующей экономики / С.Б. Кузнецов // Мир экономики и управления. – 2017. – Т.17, №1. – С. 5-13.
90. Кузьмина С.Н. Использование методов математического моделирования и инструментов экономики качества для обеспечения устойчивого развития социально-экономических систем / С.Н. Кузьмина, Н.В. Андросенко // Науковедение. – 2014. - №6(25). – С. 147.
91. Купринов Э.П. Моделирование взаимного влияния в интегрированной экономике / Э.П. Купринов // Вестн. Российской таможенной академии. – 2015. - №4(33). – С. 109-117.
92. Кутергина Г.В. Проблемы исследования и организации социально-экономического мониторинга предприятия / Г.В. Кутергина // Актуальные проблемы экономики и управления на предприятиях машиностроения, нефтяной и газовой промышленности в условиях инновационно-ориентированной экономики. – 2013. - №1. – С. 50-55.
93. Кутернин М.И. Моделирование комплексного процесса импортозамещения и модернизации экономики страны при управлении через ее естественные монополии / М.И. Кутернин // Вестн. Ун-та (Гос. ун-т управления). – 2017. - №9. – С. 39-44.
94. Лавриненко Е.А. Модели и методы системы упреждающего мониторинга на начальном этапе жизненного цикла инвестиционного проекта /

Е.А. Лавриненко // Новая наука: современное состояние и пути развития. – 2016. - №10-1. – С. 95-99.

95. Лагошина Ю.С. Взаимосвязь математики с экономическими отраслями / Ю.С. Лагошина // Международный студенческий науч. вестн. – 2017. - №4-4. – С. 535-537.

96. Легков К.Е. Модели и методы мониторинга параметров, характеризующих состояние инфокоммуникационной системы специального назначения / К.Е. Легков // Т-Comm: телекоммуникации и транспорт. – 2016. – Т.10, 31. – С. 11-18.

97. Лисюкова Е.В. Математическое моделирование в экономике / Е.В. Лисюкова, С.В. Копейкин // Наука и образование транспорту. – 2015. - №1. – С. 107-109.

98. Малков С.Ю. Монетизация российской экономики: возможности математического моделирования / С.Ю. Малков, С.Э. Билюга, О.И. Давыдова // Экономика и управление: проблемы, решения. – 2016. – Т.2, №7. – С. 17-24.

99. Мамедалина Л.А. Математическое моделирование в экономике. Решения задач об использовании сырья и составлении рациона графическим методом / Л.А. Мамедалина, М.Ю. Шонин // Интерактивная наука. – 2017. - №2(12). – С. 211-213.

100. Машунин Ю.К. Организация управления, моделирование и прогнозирование развития экономики региона / Ю.К. Машунин, И.А. Машунин // Региональная экономика и управление: электронный научный журн. – 2016. - №1(45). – С. 29-58.

101. Межов И.С. Экономика и управление народным хозяйством планировании роста экономики региона на основе моделирования стратегий инвестирования / И.С. Межов, Е.В. Клецкова // Финансы: теория и практика. – 2017. – Т.21, №3. – С. 129-140.

102. Минакова И.В. Методические основы мониторинга уровня социально-экономического развития региона / И.В. Минакова, С.О. Князев // Изв. Юго-Западного гос. ун-та. – 2012. - №2. – С. 58-63. – (Сер.: Экономика. Социология. Менеджмент).

103. Минин Д.Л. Мониторинг как фактор повышения экономической эффективности предпринимательских структур / Д.Л. Минин, Н.О. Петрова // Вестн. Новгородского филиала РАНХиГС. – 2015. – Т.2, №4-2(2). – С. 63-69.

104. Миничкина В.П. Методические аспекты проведения мониторинга социально-экономического развития регионов / В.П. Миничкина // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2013. - №38. – С. 21-26.

105. Михалева О.В. Анализ эффективности применения математических методов моделирования в экономике / О.В. Михалева // Juvenis scientia. – 2016. - №2. – С. 106-108.

106. Моделирование «зеленой» экономики: теория и практика / Гусев А.А., Новоселова И.Ю., Новоселов А.Л., Плямина О.В. – Москва, 2017. – 207 с.

107. Моделирование развития экономики региона и эффективность пространства инноваций / Макаров В., Айвазян С., Афанасьев М. и др. // Форсайт. – 2016. – Т.10, №3. – С. 76-90.

108. Моделирование экономики в случае ограниченности жизненно-важных ресурсов / Шарова В.А., Букина С.Е., Темирканов А.А., Белецкая Б.И. // Современная математика и концепции инновационного математического образования. – 2016. – Т.3, №1. – С. 399-404.
109. Набиев А.А. Инновация национальной экономики с применением методов моделирования компьютерной географии / А.А. Набиев // International Journal of Innovative Technologies in Economy. – 2017. - №1(7). – С. 89-97.
110. О содержании дисциплины «Математические методы в экономике и управлении» / Кузнецов Г.В., Добрынина И.В., Манохин Е.В., Назырова Е.А. // Вестн. Тульского филиала Финуниверситета. – 2016. - №1. – С. 213-215.
111. Огай А.А. Использование методов математической статистики и теории вероятностей в экономике / А.А. Огай, М.С. Синеоков // Междунар. студенческий науч. вестн. – 2017. - №4-4. – С. 552-555.
112. Оленев Н.Н. Параллельное программирование в MATLAB и SIMULIK с приложениями к моделированию экономики / Н.Н. Оленев, Р.В. Печенкин, А.М. Чернецов. – Москва, 2015. – 123 с.
113. Орлов А.И. О развитии математических методов контроллинга / А.И. Орлов // Политематический сетевой электронный науч. журн. Кубанского гос. аграр. ун-та. – 2016. - №120. – С. 49-59.
114. Островская О.М. Мониторинг и прогнозирование социально-экономического положения региона Арктической зоны РФ / О.М. Островская, О.В. Савельева // Управление экономическими системами. – 2015. - №12(84). – С. 38.
115. Патракеева О.Ю. Применение имитационного моделирования и сценарного подхода к анализу экономики приграничных регионов / О.Ю. Патракеева // Наука Юга России. – 2015. – Т.11, №4. – С. 69-76.
116. Печенегина Т.А. Моделирование налогового оптимума на основе оценки уровня налоговой нагрузки на экономику / Т.А. Печенегина // Инновационное развитие экономики: тенденции и перспективы. – 2017. – Т.1. – С. 216-227.
117. Пищулина Е.С. Моделирование процесса управления факторами, определяющими экономическую устойчивость в современных условиях развития экономики / Е.С. Пищулина, Т.А. Худякова // Вестн. Южно-Уральского гос. ун-та. – 2017. – Т.11, №2. – С. 129-134.
118. Погоньшева Д.А. Моделирование инновационного развития региональной экономики / Д.А. Погоньшева // Вестн. образовательного консорциума Среднерусский ун-т. – 2014. - №3. – С. 33-36. – (Сер.: Информационные технологии).
119. Попков В.В. Моделирование как инструмент формирования товарной и финансовой сети в региональной экономике / В.В. Попков, Д.Б. Берг, Н.А. Селезнева // Экономика региона. – 2015. - №2(42). – С. 236-246.
120. Постолатий В.М. Моделирование взаимных связей показателей энергетики и экономики и координация их развития / В.М. Постолатий, Е.В. Быкова, М.В. Гродецкий // Инновации в сельском хозяйстве. – 2017. - №2(23). – С. 292-302.

121. Прокин В.В. Концептуальное моделирование институциональной среды инновационной экономики / В.В. Прокин // Вестн. Пермского нац. исслед. политехн. ун-та. – 2016. - №4. – С. 219-228. – (Сер.: Социально-экономические науки).
122. Рамазанов Р.Р. Моделирование малой открытой экономики / Р.Р. Рамазанов // Вестн. Башкирского ун-та. – 2015. – Т.20, №3. – С. 922-926.
123. Ревякин А.М. Опыт проведения интерактивных занятий по курсу «Методы моделирования экономики» / А.М. Ревякин, И.В. Бардушкина, А.М. Терещенко // Экономические и социально-гуманитарные исследования. – 2016. - №3(11). – С. 14-20.
124. Рытова Т.А. Роль математики в экономике / Т.А. Рытова // Economics. – 2017. - №3(24). – С. 65-67.
125. Сафиуллин М.Р. Разработка методик, прогнозов и сценариев развития экономики региона на основе моделирования деловой активности / М.Р. Сафиуллин, Л.А. Ельшин, М.И. Прыгунова. – Казань, 2015. – 124 с.
126. Семак К. Вопросу о моделировании процесса развития в экономике / В.В. Семак // мир науки, культуры, образования. – 2016. - №3(58). – С. 191-194.
127. Сигал А.В. Теоретико-игровое моделирование принятия решений в экономике при неполной информации / А.В. Сигал // Таврический вестн. информатики и математики. – 2017. - №1(34). – С. 68-81.
128. Симонов П.М. Моделирование реального сектора экономики в общеравновесной теории / П.М. Симонов, Д.Н. Шульц, М.Н. Шульц // Вестн. Тамбовского ун-та. – 2014. – Т.19, №6. – С. 1784-1786.
129. Сомина И.В. Концептуальные основы моделирования инновационных процессов в экономике / И.В. Сомина // Вестн. Белгородского ун-та кооперации, экономики и права. – 2015. - №4. – С. 350-354.
130. Суменков М.С., Основные этапы развития методологии математического моделирования процессов планирования и управления экономикой предприятия / М.С. Суменков, С.М. Суменков // Экономика, социология и право. – 2015. - №2. – С. 57-61.
131. Титов П.М. Проблема целостного моделирования в экономике: физические аналоги / П.М. Титов // Современная научная мысль. – 2014. - №1. – С. 120-140.
132. Фалинский И.Ю. Моделирование региональной теневой экономики / И.Ю. Фалинский // Теория и практика сервиса: экономика, социальная сфера, технологии. – 2017. - №1(41). – С. 9-13.
133. Хованская Д.С. Интеллектуальные методы, системы и инструменты в исследовании и моделировании новой экономики / Д.С. Хованская, В.В. Ермоленко // Проблемы становления общества и экономики, основанных на знании: неоиндустриализации и методы исследования: сб. науч. ст. – Краснодар, 2016. – С. 111-116.
134. Хоранян М.Э. Моделирование эволюции замкнутой экономики, оказавшейся в неблагоприятных условиях / М.Э. Хоранян, М.М. Бороздина // Современная математика и концепции инновационного математического образования. – 2016. – Т.3, 31. – С. 393-398.

135. Чернов В.А. Математика в экономике: иллюзии и возможности / В.А. Чернов // Инновационная экономика и общество. – 2016. - №3(13). – С. 53-65.

136. Шевченко Н.Ю. Моделирование экономики и менеджмента в образовательном процессе / Н.Ю. Шевченко, Н.В. Гусева, Е.Ю. Бурденкова // Междунар. журн. прикл. и фундамент. Исслед. – 2016. - №12-3. – С. 531-534.

137. Шуркина Е.Ю. Теоретические подходы к моделированию в условиях информационной экономики / Е.Ю. Шуркина // Теория и практика общественного развития. – 2014. - №19. – С. 71-73.

138. Юдицкий С.А. Сценарий подход к логическому моделированию чичтем рыночной экономики / С.А. Юдицкий // Системы управления, связи и безопасности. – 2015. - №2. – С. 147-164.

139. Яковенко В.С. Применение математических методов в анализе экономической и аграрной динамики / В.С. Яковенко // Вестн. АПК Ставрополя. – 2016. - №1. – С. 99-106.

### **АРХИТЕКТУРА ПРЕДПРИЯТИЯ.**

140. Агиевич В.А. Матрица изменений Бринйолфссона как инструмент планирования архитектуры предприятия / В.А. Агиевич, Р.Д. Гимранов, К.Г. Скрипкин // Современные информационные технологии и ИТ-образование. – 2013. - №9. – С. 785-794.

141. Агиевич В.А. Формализация задачи выбора оптимальной последовательности изменений архитектуры предприятия на основе матрицы изменений Бринйолфссона / В.А. Агиевич, К.Г. Скрипка // Бизнес-информатика. – 2014. - №1(27). – С. 7-13.

142. Бабкин Э.А. Анализ непротиворечивости моделей архитектуры предприятия с использованием формальных методов верификации / Э.А. Бабкин, Н.О. Пономарев // Бизнес-информатика. – 2017. - №3. – С. 30-40.

143. Беляева Е.А. Методический подход к выбору архитектура системы автоматизированного проектирования для предприятия единичного производства / Е.А. Беляева // Прикладные проблемы безопасности технических и биотехнических систем. – 2015. - №1. – С. 18-19.

144. Барановская Т.П. Разработка моделей шаблона архитектуры общественного питания / Т.П. Барановская, А.Е. Вострокутов, В.С. Дибимова // Политематический сетевой электронный науч. журн. Кубанского гос. аграр. ун-та. – 2016. - №116. – С. 1247-1277.

145. Барышникова А.С. Моделирование архитектуры предприятия ОАО «Илим» / А.С. Барышникова, Е.В. Земскова // Перспективы развития информационных технологий. – 2014. - №19. – С. 87-91.

146. Викторова Л.А. Архитектура промышленных предприятий в контексте современных архитектурных течений / Л.А. Викторова // Архитектура и строительство России. – 2012. - №3. – С. 12.

147. Влияние CRM-системы от Вендора TERRASOFT на архитектуру предприятия / Кригер А.Б., Ми Фа Ким, Коробко А.А. и др. // Академ. журн. Западной Сибири. – 2017. – Т.13, №1. – С. 47-53.

148. Габдрашитова А.М. Применение СППР при выборе методологии построения ИТ-архитектуры предприятия / А.М. Габдрашитова // Достижения науки и образования. – 2017. - №3(16). – С. 12-13.
149. Григорьева А.А. Место и роль бизнес-модели в управлении архитектурой предприятия (на примере сбытовых структур ТНК) / А.А. Григорьева // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. – 2016. - №2(18). – С. 14-21.
150. Грубич Т.Ю. Анализ архитектуры предприятия / Т.Ю. Грубич, А.В. Шролик // Политематический сетевой электрон. науч. журн. Кубанского гос. аграр. ун-та. – 2014. - №104. – С. 417-429.
151. Грубич Т.Ю. WEB-приложение для оценки домена «Организационная структура» архитектуры предприятия / Т.Ю. Грубич, А.А. Масалькина // Новое слово в науке и практике: гипотезы и апробация результатов исследований. – 2015. - №18. – С. 87-93.
152. Грубич Т.Ю. Методика анализа архитектуры предприятия / Т.Ю. Грубич, А.В. Шролик // Науч. итоги года: достижения, проекты, гипотезы. – 2014. - №4. – С. 104-108.
153. Грубич Т.Ю. Создание экономической модели системы и выявление требований для разработки архитектуры приложения по оценке организационной структуры предприятия / Т.Ю. Грубич // Современные тенденции развития науки и технологий. – 2016. - №4-4. – С. 19-22.
154. Гулин В.Н. Архитектура предприятия / В.Н. Гулин // Общество и экономика постсоветского пространства: междунар. сб. науч. ст. – Липиц, 2015. – С. 26-29.
155. Денисов Д.В. Проектирование архитектуры предприятия и системная инженерия / Д.В. Денисов // Роль бизнеса в трансформации общества. – 2014: Междунар. науч. конгресс: сб. материалов. – 2014. – С. 248-250.
156. Елизаров Д.А. Моделирование архитектуры и инфраструктуры предприятия / Д.А. Елизаров // Символ науки. – 2019. - №5. - С. 87-89.
157. Ефремова Л.И. Моделирование архитектуры предприятия / Л.И. Ефремова // Управление экономическими системами. – 2017. - №3(97). – С. 3.
158. Жук М.А. Объектно-процессный подход к моделированию архитектуры виртуального консалтингового предприятия / М.А. Жук, С.И. Сальников // Вестн. Оренбургского гос. ун-та. – 2014. - №8(169). – С. 84-88.
159. Ильин И.В. Архитектура предприятия как ключевой фактор стратегического развития предприятия / И.В. Ильин // Наука и бизнес: пути развития. – 2016. - №12. – С. 69-72.
160. Ковалев И.А. Особенности архитектуры предприятий молочной перерабатывающей промышленности / И.А. Ковалев, О.Т. Иевлева // Новая наука: современное состояние и пути развития. – 2016. - №3-2. – С. 123-132.
161. Ковальчук Н.Б. Советы по внедрению и использованию архитектуры предприятия / Н.Б. Ковальчук, Д.С. Галдин // Вестн. образовательного консорциума Среднерусский ун-т. – 2016. - №7. – С. 40-42. – (Сер.: Экономика и управление).

162. Козин Е.Г. Реинжиниринг ИТ-архитектуры предприятия на базе сервис-ориентированного анализа архитектуры предприятия / Е.Г. Козин, И.В. Ильин, А.И. Левина // Перспективы науки. – 2016. - №9(84). – С. 48-56.
163. Корякин Л.А. Подход к разработке архитектуры системы управления ресурсами машиностроительного предприятия / Л.А. Корякин // Науч.-техн. вестн. Поволжья. – 2012. - №5. – С. 226-229.
164. Косенко У.В. Архитектура логических бизнес-процессов машиностроительного предприятия / У.В. Косенко // Современные тенденции развития и перспективы внедрения инновационных технологий в машиностроении, образовании и экономике. – 2017. – Т.3, №1(2). – С. 230-234.
165. Краснов С.В. Концепция системы поддержки архитектуры предприятия / С.В. Краснов, А.Р. Диязитдинова // Вестн. Волжского ун-та. – 2012. - №2(19). – С. 60-65.
166. Кудрявцев Д.В. Разработка учебной методологии управления архитектурой предприятия / Д.В. Кудрявцев, Е.П. Зараменских, М.Ю. Арзуманян // Открытое образование. – 2017. – Т.21, №4. – С. 84-92.
167. Куралесова Н.Р. Методы и модели формирования требований архитектуры предприятия / Н.О. Куралесова // Вестн. Волжского ун-та. – 2013. - №4(22). – С. 29-34.
168. Левина А.И. Анализ методологии «Орг-мастер» моделирования архитектуры предприятия / А.И. Левина, А.А. Седаков // Перспективы науки. – 2017. - №6(93). – С. 15-21.
169. Лежнина М.В. Базовые методики описания архитектуры предприятия / М.В. Лежнина // Актуальные проблемы экономики современной России. – 2014. - №1. – С. 120-125.
170. Лукьянов П.Б. Экономико-математические модели в ИТ-архитектуре животноводческого предприятия / П.Б. Лукьянов // Управленческие науки в современном мире. – 2015. – Т.1, №1. – С. 116-119.
171. Луцык А.Ю. Выбор методологии создания архитектуры предприятия / А.Ю. Луцык // Север и рынок: формирование экономического порядка. – 2013. - №2(33). – С. 16-20.
172. Лыков А.Н. Разработка альтернативной архитектуры SCADA-системы для небольших предприятий / А.Н. Лыков, А.А. Шергина // Науч. техн. вестн. Поволжья. – 2017. - №4. – С. 140-142.
173. Макареня Т.А. Архитектура предприятия: инструмент разрешения противоречий управления предприятием / Т.А. Макареня, Ю.С. Быстрая // Уч. зап. СКАГС. – 2015. - №4. – С. 48-52. – (Сер.: Государственное и муниципальное управление).
174. Мананникова А.А. Архитектура предприятия. Анализ и сравнение ведущих методологий / А.А. Мананникова, Л.А. Моисеева // Аллея науки. – 2017. - №5. – С. 345-352.
175. Михайлов О.В. Анализ развития основных методологий построения архитектуры предприятия О.В. Михайлов // Успех современной науки. – 2016. – Т.2, №3. – С. 37-38.

176. Новиков А.В. «Открытая архитектура» производственных систем как путь быстрой реструктуризации промышленных предприятий / А.В. Новиков // Российское предпринимательство. – 2014. - №5(251). С. 69-80.
177. Новикова Т.Б. Разработка компонентов архитектуры предприятия / Т.Б. Новикова // Научное обозрение: технические науки. – 2016. - №6. – С. 73-78.
178. Новикова Т.Б. Теория и практика разработки архитектуры предприятия / Т.Б. Новикова, Л.З. Давлеткиреева. – Магнитогорск, 2016. – [б.с.].
179. Патракова Д.И. Архитектура предприятия: эволюция понятия и выгоды ее формирования / Д.И. Патракова, Т.Б. Гаврилова // European Science. – 2016. - №8(18). – С. 23-25.
180. Переверзев П.П. Интеграционный подход к совершенствованию архитектуры предприятий в сфере услуг / П.П. Переверзев, В.М. Каточков, А.Д. Тошев // Вестн. Южно-Уральского гос. ун-та. – 2012. - №9(268). – С. 140. - (Сер.: Экономика и менеджмент).
181. Переверзев П.П. Моделирование и анализ архитектуры предприятия на основе матричного подхода / П.П. Переверзев // Образование и наука в современных условиях. – 2015. - №4(5). – С. 208-211.
182. Плаксин В.И. Методологическая концепция архитектуры системы управления трудом персонала предприятия / В.И. Плаксин // Вестн. Сев.НТУ. – 2012. - №130. – С. 178-184.
183. Построение модели и оптимизация архитектуры информационной сети предприятия /Балашов Т.И., Степаненко М.А., Капранов С.Н. и др. // Науч.-техн. вестн. Поволжья. – 2012. - №6. – С. 128-130.
184. Салимова А.И. Описание и анализ методологий проектирования архитектуры предприятия / А.И. Салимова // Молодежный вестн. Уфимского гос. авиац. техн. ун-та. – 2013. - №3. – С. 130-136
185. Сенченко П.В. Архитектура информационной технологии документооборота электронного генерального плана промышленного предприятия / П.В. Сенченко, И.В. Лазарев // Перспективы развития информационных технологий. – 2013. - №11. – С. 53-58.
186. Скрипкин К.Г. Архитектура предприятия: проблема описания организационного капитала / К.Г. Скрипкин // Статистика и экономика. – 2016. - №4. – С. 49-55.
187. Султанова С.Н. Некоторые проблемы преподавания архитектуры предприятия в вузе / С.Н. Султанова // Новая наука: стратегии и векторы развития. – 2015. - №3. – С. 27-29.
188. Тен В.А. Моделирование архитектуры предприятия с применением модели Захмана / В.А. Тен // Математические методы и модели в управлении, экономике и социологии: сб. науч. тр. – Тюмень, 2015. – С. 404-408.
189. Хмура Я.А. Архитектура системы управления взаимодействием предприятия и клиентов на основе облачных технологий / Я.А. Хмура, Е.В. Попова, А.С. Креймер // Политический сетевой электрон. журн. Кубанского гос. аграр. ун-та. – 2016. - №119. – С. 1442-1445.
190. Чернобай А.П. Стратегический уровень архитектуры предприятия / А.П. Чернобай // Образование и наука без границ: социально-гуманитарные науки. – 2016. - №4. – С. 113-116.

191. Шадрина Я.М. Управленческие информационные системы в структуре архитектуры предприятия / Я.М. Шадрина, Т.А. Штраух, Р.В. Безбородов // Дневник науки. – 2017. - №10(10). – С. 14.

192. Шведенко В.Н. Вариант архитектуры управляющей информационной системы для разрешения проблемных ситуаций на предприятии / В.Н. Шведенко, О.В. Щекочихин, П.В. Шведенко // Информационно-управляющие системы. – 2016. - №5(84). – С. 86-90.

193. Штейнгатт Е.А. Бизнес-процесс как главный компонент архитектуры предприятия / Е.А. Штейнгатт // Актуальные проблемы социологии и управления: межвуз. сб. науч. тр. – Санкт-Петербург, 2017. – С. 90-100.

194. Штейнгатт Е.А. О выборе эталонной модели для разработки функционального представления архитектуры крупного промышленного предприятия / Е.А. Штейнгатт, А.Н. Бурмистров // Вопросы экономики и права. – 2016. - №97. – С. 56-72.

195. Штейнгатт Е.А. Основные положения методики разработки архитектуры крупного промышленного предприятия и пример ее применения / Е.А. Штейнгатт, А.Н. Бурмистров // Экономические науки. – 2017. - №146. – С. 47-61.

196. Юнязова Н.Е. Система менеджмента качества в контексте архитектуры предприятия / Н.Е. Юнязова // Современные тенденции в экономике и управлении: новый взгляд. – 2016. - №40-1. – С. 151-155.

## **ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ.**

197. Агоева З.И. Мониторинг проблем социально-экономического развития региона / З.И. Агоева, Ф.М.Г. Топсахолова // Фундаментальные исследования. – 2014. - №9-3. – С. 621-624.

198. Акупиян О.С. Модели и методы мониторинга реализации региональных социально-экономических проектов / О.С. Акупиян, В.А. Ломазов, Д.А. Петросов // Современные проблемы науки и образования. – 2012. - №3. – С. 270.

199. Артеменко В.Б. Дистанционная поддержка приобретения знаний в системе мониторинга эффективности управления социально-экономическим развитием регионов / В.Б. Артеменко // Образовательные технологии и общество. – 2012. – Т.15, №3. – С. 448-463.

200. Артеменко Мониторинг социально-экономического развития как элемент системы государственного стратегического планирования на базе ситуационных центров: региональный аспект / А.В. Артеменко // Электронные средства и системы управления. – 2016. - №1-2. – С. 172-175.

201. Атюков И.Г. Мониторинг инновационно-инвестиционного потенциала республики Кореи как экономического партнера России / И.Г. Атюков // Экономические науки. – 2017. - №148. – С. 109-116.

202. Ахмедов А.Э. Формирование системы мониторинга и прогнозирования деятельности экономических систем / А.Э. Ахмедов, И.В. Смольянинова, М.А. Шаталов // Территория науки. – 2015. - №4. – С. 148-153.

203. Бабанова Ю.В. Роль мониторинга инновационной деятельности организации управления экономической системой России / Ю.В. Бабанов, К.А. Ушаков // Научный альманах. – 2017. - №1-1(27). – С. 38-43.
204. Баябин К.В. Организация социально-экономического мониторинга состояния предприятия / К.В. Баябин, О.А. Лезина // Управление экономическими системами. – 2017. - №2(96). – С. 4.
205. Белоносова Д.М. Общественный мониторинг социально-экономического развития / Д.М. Белоносова // Вопросы новой экономики. – 2012. - №3. – С. 80-85.
206. Бигдай О.Б. Мониторинг как инструмент выравнивания асимметрии социально-экономического и пространственного развития региона / О.Б. Бигдай, Ю.М. Зурабов // Вестн. СевКавГТИ. – 2014. - №19. – С. 6-10.
207. Бобрышев А.Н. Сущность и особенности проведения мониторинга социально-экономического и пространственного развития региона / А.Н. Бобрышев // Региональная экономика: теория и практика. – 2013. - №1. – С. 11-20.
208. Бондарев А.Е. Мониторинг социально-экономического развития региона: выбор системы показателей / А.Е. Бондарев // Регион: экономика и социология. – 2013. - №3(79). – С. 111-120.
209. Брагина Э.Н. Использование возможностей мониторинга экономического развития региона / Э.Н. Брагина // Современные тенденции развития науки и технологий. – 2015. - №2-7. – С. 20-22.
210. Брагинец А.Н. Уточнение функций мониторинга экономической деятельности предприятий / А.Н. Брагинец // Проблемы экономики. – 2013. - №4. – С. 268-273.
211. Бунчиков О.Н. Концептуальная модель мониторинга социально-экономического развития региона / О.Н. Бунчиков, Р.В. Еремин // Вестн. Донского гос. аграр. ун-та. – 2012. - №1. – С. 44-48.
212. Вакарев А.А. Мониторинг экономических последствий чрезвычайных ситуаций: современный уровень и перспективы развития / А.А. Вакарев // Экономика и управление в XXI веке: тенденции развития. – 2013. - №13. – С. 248-252.
213. Васильев Ф.П. Федеральная служба по финансовому мониторингу как субъект, обеспечивающий экономическую безопасность России и ее правовое положение / Ф.П. Васильев, В.И. Долинко // Вестн. Моск. ун-та МВД России. – 2013. - №12. – С. 109-113.
214. Вертакова , В. Реализация инновационного подхода к мониторингу траекторий социально-экономического развития региона / Ю.В. Вертакова, Ю.С. Положенцева, М.Г. Клевцова // Изв. Юго-Западного гос. ун-та. – 2014. - №2. – С. 26-36. – (Сер.: Экономика. Социология. Менеджмент).
215. Воронова Э.Б. Исследование тенденций развития социально-экономических систем на основе предикативного мониторинга / Э.Б. Воронова, И.А. Кислухина // Управление экономическими системами. – 2012. - №2(38). – С. 33.
216. Гонюкова Е.В. Формирование системы индикаторов мониторинга экономического развития / Е.В. Гонюкова, Ю.В. Вертакова // Изв. Юго-Западного гос. ун-та. – 2013. - №6-1(51). – С. 26-33.

217. Грубич Т.Ю. Применение модели реструктуризации архитектуры предприятия по В.А. Агиевичу / Т.Ю. Грубич // Парадигмы современной науки. – 2017. - №2(4). – С. 92-99.
218. Джуха В.М. Диагностика социально-экономического развития региона на основе пространственно-временной системы мониторинга / В.М. Джуха, Т.Ю. Синюк // Управление экономическими системами. – 2012. - №4(40). – С. 35.
219. Дьяченко О.И. Совершенствование аспектов экономического анализа при планировании и мониторинге эксплуатации месторождений нефтегазодобывающих организаций / О.И. Дьяченко // Экономический анализ: теория и практика. – 2012. - №48. – С. 45-51.
220. Емельянова О.В. Современные подходы к формированию систем показателей мониторинга экономических процессов корпораций / О.В. Емельянова // Инновационная экономика: перспективы развития и совершенствования. – 2015. - №2(7). – С. 109-113.
221. Жигалова Н.Е. Индикативный мониторинг устойчивого развития социально-экономических систем / Н.Е. Жигалова, А.А. Забарских // Вестн. Волжской гос. акад. водного транспорта. – 2014. - №41. – С. 204-209.
222. Закшевский В.Г. Экономическая эффективность использования технологии дистанционного мониторинга в сельскохозяйственной организации / В.Г. Закшевский, П.Е. Пивоваров // Никоновские чтения. – 2012. - №17. – С. 317-320.
223. Зандер Е.В. Разработка подхода к формированию системы мониторинга социально-экономических процессов на территории регионов / Е.В. Зандер, Е.В. Лобкова, Т.А. Смирнова // Региональная теория и практика. – 2015. - №2(277). – С. 13-26.
224. Ивашина Н.Г. Финансовый мониторинг в условиях мирового экономического кризиса: правовые вопросы / Н.Г. Ивашина, А.М. Науменко // Юрид. вестн. Ростовского гос. эконом. ун-та. – 2012. - №62. – С. 27.
225. Илюхина Р.В. К вопросу о путях совершенствования мониторинга в системе обеспечения экономической безопасности Российской Федерации / Р.В. Илюхина, И.В. Фирсов // Вестн. РАЕН. – 2013. - №2. – С. 41-46.
226. Киржинов А.Т. Экономический кластер как объект мониторинга / А.Т. Киржинов // Новые технологии. – 2014. - №4. – С. 43-49.
227. Кислова Л.А. Основы организации диагностики и мониторинга экономической безопасности / Л.А. Кислова // Вісн. Маріупольського держ. ун-ту. – 2012. - №4. – С. 41-47. – (Сер.: Економіка).
228. Кобец П.Н. О необходимости государственной системы мониторинга экономической безопасности Российской Федерации / П.Н. Кобец // Национальная безопасность и стратегическое планирование. – 2017. - №1(17). – С. 54-59.
229. Коваленко Е.Г. Мониторинг устойчивости социально-экономического развития сельских территорий / Е.Г. Коваленко // Вестн. Поволжского гос. технол. ун-та. – 2012. - №1-14. – С. 43-50. – (Сер.: Экономика и управление).
230. Кожевина О.В. Институционально-экономические особенности управления и мониторинга деятельности предприятий государственного сектора /

О.В. Кожевина, Н.В. Балунова, Е.В. Юрченко // *Фундаментальные исследования*. – 2014. - №11-2. – С. 388-392.

231. Козырев М.С. Современное состояние: системы мониторинга социально-экономического положения в РФ / М.С. Козырев // *Материалы Афанасьевских чтений*. – 2014. - №1. – С. 143-154.

232. Копелиович Д.И. Принципы построения автоматизированных систем мониторинга социально-экономических объектов / Д.И. Копелиович, О.Н. Юркова // *Вестн. Астраханского гос. техн. ун-та*. – 2015. - №1. – С. 98-104. – (Сер.: Управление, вычислительная техника и информатика).

233. Краснюк Л.В. Социально-экономический мониторинг развития промышленности в регионе / Л.В. Краснюк, М.К. Купова // *Современные науч. исслед.* – 2013. - №16(1). – С. 20.

234. Кукор Б.Л. Организация мониторинг социально-экономической ситуации региона / Б.Л. Кукор // *Журн. правовых и эконом. исследований*. – 2012. - №2. – С. 203-207.

235. Кураженко В.В. Роль системы мониторинга экономической безопасности предприятия как конкурентного преимущества / В.В. Кураженко // *Наука в Центральной России*. – 2012. - №25. – С. 246-250.

236. Буторин С.Н. Мониторинг хозяйственных рисков и их влияние на экономическую эффективность сельскохозяйственного предприятия / С.Н. Буторин, Д.М. Трухин, Н.А. Светлакова // *Научно-практический Пермский аграрный вестн.* – 2016. - №1(13). – С. 81-88.

237. Курдюков С.И. Мониторинг экономического развития региона / С.И. Курдюков // *Управление экономическими системами*. – 2013. - №12(60). – С. 12.

238. Кутергина Г.В. Место и роль социально-экономического мониторинга в управлении экономической системой / Г.В. Кутергина // *Управление экономическими системами*. – 2013. - №2(50). – С. 9.

239. Кушхов А.П. Оценка эффективности и функционирования муниципальных образований в системе социально-экономического мониторинга региона / А.П. Кушхов, Д.М. Жамурзаева // *Тerra Economicus*. – 2012. – Т.10, №3-2. – С. 110-113.

240. Лаврентьев А.Р. Мониторинг состояния экономической безопасности / А.Р. Лаврентьев, В.С. Елисеева // *Вестн. Нижегородской акад. МВД России*. – 2017. - №3(39). – С. 318-320. – (Сер.: Юридическая наука и практика).

241. Лавриненкова Е.О. Финансовый мониторинг как фактор социально-экономического управления предприятием / Е.О. Лавриненкова // *Экономика: вчера, сегодня, завтра*. – 2016. – Т.6, №11а. – С. 5-16.

242. Леманова П.В. Особенности мониторинга развития социально-экономических процессов региона / П.В. Леманова // *Современные наукоемкие технологии*. – 2013. - №4. – С. 97-102.

243. Лесных Ю.Г. Актуализация методологии мониторинга экономической безопасности России как страны экспортера нефти / Ю.Г. Лесных // *Национальные интересы: приоритеты и безопасность*. – 2014. - №10. – С. 50-58.

244. Лесных Ю.Г. Мониторинг рисков экономической безопасности в векторах развития глобального энергорынка / Ю.Г. Лесных // *Национальные интересы: приоритеты и безопасность*. – 2013. - №19. – С. 2-10.

245. Лепихин В.В. Роль мониторинга в экологизации экономической деятельности / В.В. Лепихин // *Фундаментальные исследования*. – 2014. - №6-5. – С. 983-986.
246. Лобовиков А.О. Экономическая эффективность дистанционного зондирования земли для экологического мониторинга / А.О. Лобовиков, О.В. Ивенских // *Актуальные проблемы экономики и управления на предприятиях машиностроения, нефтяной и газовой промышленности в условиях инновационно-ориентированной экономики*. – 2013. - №1. – С. 590-596.
247. Малиновская Н.А. Исследование системы мониторинга социально-экономического развития региона / Н.А. Малиновская, И.О. Нагаслаева // *Изв. Юго-Западного гос. ун-та*. – 2014, - №2. – С. 48-53. – (Сер.: Экономика. Социология. Менеджмент).
248. Мендель А.В. Статистические методы и мониторинг социально-экономического развития муниципальных образований / А.В. Мендель, Н.П. Фадеева // *Вестн. Саратовского гос. техн. ун-та*. – 2013. – Т.4, №1(73). С. 318-322.
249. Минеева Н.Н. Методика социально-экономического мониторинга человеческого капитала сельских территорий / Н.Н. Минеева // *Никоновские чтения*. – 2014. - №19. –С. 307-308.
250. Митрофанова С.В. Информационный мониторинг в процессе стратегического управления социально-экономическим развитием территории / С.В. Митрофанова // *Вестн. Северо-Кавказского федерального ун-та*. – 2016. - №2(53). – С. 52-55.
251. Митяков Е.С. Информационная система мониторинга экономической безопасности регионов России / Е.С. Митяков // *Фундаментальные исследования*. – 2016. - №9-1. – С. 162-167.
252. Молев М.Д. Методология формирования системы эколого-экономического мониторинга на уровне субъектов Федерации / М.Д. Молев, И.А. Занина // *Горный информ.-аналит. бюллетень*. – 2015. - №3. – С. 285-289.
253. Мониторинг регионального продовольственного рынка: социально-экономические аспекты современного взаимодействия его основных сил / Ключач В.А., Седова Н.М., Нарижний И.Ф., Демченко А.Ф. // *Регион: системы, экономика, управление*. – 2013. - №2(21). – С. 21-28.
254. Мониторинг экономической безопасности региона на основе индикаторов устойчивого развития / Казакова Н.А., Болвачев А.И., Гендон А.Д., Голубева Г.Ф. // *Проблемы прогнозирования*. – 2016. - №6(159). – С. 42-55.
255. Морозов В.В. Основной подход к определению экономического эффекта системы электронного мониторинга подконтрольных лиц / В.В. Морозов, С.В. Беляев // *Изв. Акад. управления: теория, стратегия, инновации*. – 2012. - №3(10). – С. 22-26.
256. Овсянников С.В. Мониторинг факторов деструктивного влияния кризисных явлений на экономическое положение промышленных предприятий / С.В. Овсянников // *Российское предпринимательство*. – 2012. - №12. – С. 82-86.
257. Петрова Е.А. Мониторинг и информационное обеспечение реализации стратегии социально-экономического развития региона: методологические подходы и решения / Е.А. Петрова // *Региональная экономика Юг России*. – 2017. - №1(15). – С. 116-126.

258. Половова Т.А. Управление экономической устойчивостью социально-экономических систем: оценка, мониторинг, результаты / Т.А. Половова // ЭТАП: экономическая теория, анализ, практика. – 2013. - №6. – С. 27-45.
259. Попова О.А. Анализ системы мониторинга социально-экономического развития / О.А. Попова, Н.А. Малиновская, И.О. Нагаслаева // Вестн. Забайкальского гос. ун-та. – 2015. - №1(116). – С. 142-146.
260. Попова О.А. Теоретические аспекты организации системы мониторинга социально-экономической системы региона / О.А. Попова, В.Е. Сактоев, Н.А. Малиновская // Перспективы науки. – 2014. - №9(60). – С. 113-120.
261. Природно-социо-экономический мониторинг: сущность и сферы применения / Муратова Л.И., Бабков Г.А., Золотарева Э.Р. // Вестн. Ессентукского ин-та управления, бизнеса и права. – 2015. - №11. – С. 128-134.
262. Прокопьев О.А. Оценка экономической эффективности систем мониторинга реализации проектов / О.А. Прокопьев // Актуальные проблемы экономики и права. – 2013. - №1(25). – С. 101-106.
263. Процедура экономического мониторинга рыночной позиции промышленной организации / Полозова А., Шамрина И.В., Нейштадт М.Л., Горковенко Е.В. // Вестн. Воронежского гос. ун-та инж. технологий. – 2014. - №1(59). – С. 200-206.
264. Ребий Е.Ю. Портфельное моделирование и отбор проектов реализации стратегии инновации с учетом сетевой архитектуры управления на предприятиях промышленного комплекса / Е.Ю. Ребий // Вестн. Северо-Кавказского федерального ун-та. – 2013. - №6. – С. 268-272.
265. Репова М.А. Инструментарий социально-экономического мониторинга регионов для целей управления / М.А. Репова, Е.В. Сазанова, Ю.С. Лобанова // Финансовая аналитика: проблемы и решения. – 2014. - №13. – С. 44-53.
266. Родинова Н.П. Эколого-экономический мониторинг деятельности промышленных предприятий / Н.П. Родинова, Л.А. Аксенов // Корпоративное управление и инновационное развитие экономики Севера / Вестн. науч.-исслед. центра корпоративного права, управления и венчурного инвестирования Сыктывкарского гос. ун-та. – 2012. - №4. – С. 15.
267. Сахнов С.Н. Социально-экономический мониторинг как элемент управления в региональной экономике / С.Н. Сахнов // Современные тенденции в экономике и управлении: новый взгляд. – 2012. - №17. – С. 264-268.
268. Семидоцкий В.А. Методический подход к организации системы мониторинга эффективности государственного регулирования развития региональных социально-экономических систем / В.А. Семидоцкий, Е.Н. Данилевская // Науч. тр. Кубанского гос. техн. ун-та. – 2015. - №11. – С. 86-99.
269. Тихомирова Е.И. Программно-аналитические средства моделирования и прогнозирования в мониторинге социально-экономических процессов территориальных систем / Е.И. Тихомирова // Новая наука: от идеи к результату. – 2016. - №11-1. – С. 179-182.
270. Торбина Е.С. Организационно-экономический механизм стратегического мониторинга / Е.С. Торбина // Изв. Оренбургского гос. аграр. ун-та. – 2013. - №4(42). – С. 161-163.

271. Тучина Н.А. Мониторинг как ключевой механизм обеспечения экономической безопасности государства / Н.А. Тучина // Наука и общество. – 2014. - №4(19). – С. 24-26.
272. Фаузер В.В. Мониторинг экономических и социальных процессов (на примере межнациональных отношений) / В.В. Фаузер // Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. – 2012. - №6(24). – С. 110-123.
273. Федорченко А.А. Значение эффективного мониторинга социально-экономического развития регионов / А.А. Федорченко // Terra Economicus. – 2012. – Т.10, №1-2. – С. 132-134.
274. Федорченко А.А. Место мониторинга в социально-экономическом развитии региона / А.А. Федорченко, Н.А. Федорченко // Актуальные проблемы гуманитарных и соц.-эконом. наук. – 2013. - №7-3. – С. 61-64.
275. Халиуллина Д.Н. Краткий обзор современных средств мониторинга сложных социально-экономических систем региона / Д.Н. Халиуллина // Тр. Кольского науч. центра РАН. – 2014. - №5(24). – С. 185-195.
276. Харченко А.Н. Роль мониторинга и социально-экономических оценок региона в обеспечении его устойчивого развития / А.Н. Харченко // Вестн. Алтайского гос. аграр. ун-та. – 2014. - №10(120). – С. 143-148.
277. Черваков Р.О. Мониторинг как инструмент управления социально-экономическим развитием региона / Р.О. Черваков // Экономика. Социология. Право. – 2017. - №3(7). – С. 76-83.
278. Черемухин П.С. Сравнительный анализ системы мониторинга социально-экономических процессов в РФ государственном и муниципальном уровне / П.С. Черемухин // Амурский науч. вестн. – 2014. - №4. – С. 190-202.
279. Черняева Р.В. Формирование эффективного взаимодействия участников эколого-социо-экономического мониторинга регионального развития / Р.В. Черняева, И.Б. Кушнир // Региональные проблемы преобразования экономики. – 2012. - №3. – С. 34-42.
280. Чупров С.В. Методологические принципы разработки и проведения мониторинга регионального социально-экономического развития / С.В. Чупров, А.Е. Бондарев // Изв. Байкальского гос. ун-та. – 2013. - №1. – С. 133-139.
281. Шапошников В.П. Математические методы оценки роли мониторинга в социально-экономическом управлении / В.П. Шапошников, Д.А. Романов, М.А. Евсеева // Науч. тр. Кубанского гос. технол. ун-та. – 2016. - №11. – С. 275-285.
282. Шинкарчук С.А. Методика биоэкономического мониторинга развития социо-эколого-экономической системы в условиях техногенеза / С.А. Шинкарчук // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. – 2014. - №7-1. – С. 173-181.
283. Ширнина Е.В. Стратегический мониторинг социально-экономического развития в современных условиях / Е.В. Ширнина // Азимут науч. исслед.: экономика и управление. – 2017. – Т.6, №1(18). – С. 217-219.
284. Шитова Ю.Ю. Мониторинг социально-экономического положения региона / Ю.Ю. Шитова, Ю.А. Шитов // Федерализм. – 2012. - №1(65). – С. 73-88.
285. Шогенов Б.А. Социально-экономический мониторинг с рейтинговой оценкой состояния и развития муниципальных образований региона / Б.А.

Шогенов, М.К. Купова, Д.М. Жамурзаева // Региональная экономика: теория и практика. – 2012. - №44. – С. 21-27.

286. Шогенова М.Х. Научно-методологические основы мониторинга и системы индикаторов социально-экономического развития региона / М.Х. Шогенова, Х.Б. Кормакова // Science Time. – 2014. - №4. – С. 316-323.

287. Шулаева О.В. Анализ опыта оценки экономического потенциала и его использование для разработки методики мониторинга развития малого предпринимательства / О.В. Шулаева // Стратегия устойчивого развития регионов России. – 2014. - №23. – С. 64-71.

288. Яковенко Д.А. Моделирование, прогнозирование и мониторинг эволюции социально-экономических процессов и явлений / Д.А. Яковенко // Вестн. Самарского муницип. ин-та управления. – 2012. - №1. – С. 174-178.

289. Янковская Е.С. Организационно-правовые основы мониторинга социально-экономического развития России / Е.С. Янковская // Вестн. Санкт-Петербург. юрид. акад. – 2016. - №3(32). – С. 93-98.

### **РИСКИ В ЭКОНОМИКЕ.**

290. Абдираманова Э.Т. Система анализа и управления рисками / Э.Т. Абдираманова, Д.Г. Зеркин // Нац. Ассоциация Ученых. – 2015. - №5-1(10). – С. 7-9.

291. Алиева М.З. Определение и снижение рисков в региональном секторе экономики как значимый фактор оценки экономической безопасности / М.З. Алиева, Н.Р. Азимова // Вестн. науч. конф. – 2016. - №11-2(15). – С. 9-13.

292. Андрианова И.Д. Влияние факторов неопределенности и риска в экономике / И.Д. Андрианова // Науч. альманах. – 2015. - №12-1(14). – С. 55-58.

293. Антошкин С.И. Сложности и риски управления брендом в современной экономике / С.И. Антошкин // Евразийский союз ученых. – 2015. - №4-1(13). – С. 13-16.

294. Арженовский С.В. Дефиниция риска в экономике: обзор подходов / С.А. Арженовский, А.А. Рудяга // Учет и статистика. – 2017. - №1(45). – С. 88-92.

295. Арсеньев Ю.Н. Проблемы анализа и прогноза рисков: концепции, методы, инструментарий / Ю.Н. Арсеньев // Science of Europe. – 2016. - №10-1(10). – С. 12-19.

296. Архипов М.В. Методы анализа и оценки управления рисками / М.В. Архипов, О.В. Криони // Знание. – 2017. - №11-2(51). – С. 78-86.

297. Баранова Е.К. особенности подхода к анализу рисков информационной безопасности в малом и среднем бизнесе / Е.К. Баранова // Вопросы оборонной техники. – 2016. - №7-8 (97-98). – С. 146-152. – (Сер.: Технические средства противодействия терроризму).

298. Баркатунов В.Ф. Тарифное регулирование цен, откаты и системы иных коррупционных рисков в экономике современной России / В.Ф. Баркатунов, Е.А. Воробьева // Политика, экономика и инновации. – 2017. - №1(11). – С. 7.

299. Бачалова А.В. Методы анализа риска инвестиционного проекта / А.В. Бачалова // Экономика и управление: проблемы, решения. – 2015. - №10. – С. 15-17.

300. Баштыгова И.Р. Обзор факторов риска в экономике: прогноз тенденций развития / И.Р. Баштыгова // Экономика и управление в XXI веке: тенденции развития. – 2016. - №28-2. – С. 192-195.
301. Бородушко И.В. Теоретико-методологические и правовые аспекты анализа экономических рисков / И.В. Бородушко // Вестн. Санкт-Петербург. юрид. акад. – 2017. - №1(34). – С. 57-61.
302. Бочков П.В. Управление транспортно-логистическими рисками в региональной экономике / П.В. Бочков, Н.А. Семина // Агропродовольственная политика России. – 2014. - №4(28). – С. 70-73.
303. Бочков П.В. Факторы транспортно-логистических рисков в региональной экономике / П.В. Бочков, А.П. Гладков // Экономика и управление: анализ тенденций и перспектив развития. – 2014. - №14. – С. 70-72.
304. Васильев В.Л. Риск и экономическая безопасность: взаимосвязь и методология анализа / В.Л. Васильев, О.Н. Устюжина, С.А. Седов // Казанский эконом. вестн. – 2015. - №3(17). – С. 90-94.
305. Васильева Е.Е. История и современность концепции риска в экономике / Е.Е. Васильева // Инновационная наука. – 2015. – Т.1, №4-1. – С. 30-32.
306. Васильков Ю.В. Роль и задачи анализа рисков в современном управлении / Ю.В. Васильков, Л.С. Гущина // Вестн. Акад. Пастухова. – 2015. - №1(21). – С. 11-12.
307. Вдовин С.А. Особенности управления рисками при кластерной организации экономики / С.А. Вдовин // Интерэкспо Гео-Сибирь. – 2017. – Т.6, №2. – С. 30-34.
308. Веронская М.В. Принятие управленческих решений и осуществление прогнозов с учетом факторов неопределенности риска / М.В. Веронская // Вестн. гражданских инженеров. – 2015. - №5(52). – С. 288-292..
309. Волков Р.Г. Государственный долг в мировой экономике: новые уровни риска / Р.Г. Волков // Финансовая аналитика: проблемы и решения. – 2015. - №14(248). – С. 59-68.
310. Воловельская И.В. Разработка схемы процесса принятия решений на предприятии в условиях риска и неопределенности / И.В. Воловельская, Р.М. Караченцев // Вісн. економіки транспорту і промисловості. – 2015. - №52. – С. 29-33.
311. Волостнов Н.С. Риски действия / бездействия в современной национальной экономике России / Н.С. Волостнов, А.Л. Лазутина, Р.В. Репина // Науковедение. – 2016. – Т.8, №3(34). – С. 13.
312. Воропаев И.А. Анализ принятия решений в управлении инвестиционными проектами в условиях риска / И.А. Воропаев // Экономика сегодня: проблемы и пути решения. – 2015. - №6. – С. 43-48.
313. Гайрабеков М.И. Системные риски в мировой экономике / М.И. Гайрабеков // Экономика и управление: анализ тенденций и перспектив развития. – 2015. - №21. – С. 21-25.
314. Гамукин В.В. Методы анализа бюджетных рисков / В.В. Гамукин // Экономический анализ: теория и практика. – 2015. - №24(423). – С. 33-42.

315. Гильмундинов В.М. Новые аспекты «голландской болезни» экономики России в условиях санкций: риски и рецепты / В.М. Гильмундинов // Идеи и идеалы. – 2017. – Т.1, №1(31). – С. 68-81.
316. Гмыря В.П. Управление банковскими рисками в условиях глобализации экономики / В.П. Гмыря // Статистика, учет и аудит. – 2015. – Т.2, №57. – С. 41-45.
317. Горбачев В.А. Сущность и значение независимого аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности в условиях риска и неопределенности принятия решений / В.А. Горбачев, Ю.В. Михальчук, А.В. Сметанко // Науч. альманах. – 2016. - №12-1(26). – С. 102-105.
318. Гордеев С.С. Риски интеграции точек роста в экономику региона / С.С. Гордеев, А.В. Кочеров, А.В. Подопригора // Вестн. Челябинского гос. ун-та. – 2015. - №18(373). – С. 65-73.
319. Горохов В.Г. Проблема принятия решений в условиях технологических рисков в современном глобальном обществе / В.Г. Горохов // Электронное науч. издание Альманаха Пространство и время. – 2015. – Т.9, №2. – С. 12.
320. Гринберг Р.С. Экономика мира и России: тренды, шансы, риски / Р.С. Гринберг // Экономическое возрождение России. – 2017. - №1(51). – С. 17-21.
321. Грызунова Н.В. Развитие инвестиционного механизма лизинга как необходимое условие активизации кредитования реального сектора экономики и снижения кредитных рисков / Н.В. Грызунова, И.А. Киселева, Д.Ю. Басалько // Политематический сетевой электрон. науч. журн. Кубанского гос. аграр. ун-та. – 2017. - №128. – С. 418-429.
322. Губанов Р.С. Изменения в бизнесе как идентификатор риска в экономике России / Р.С. Губанов // Российское предпринимательство. – 2014. - №1(247). – С. 58-63.
323. Деревяшкин С.А. Об анализе предпринимательских рисков и их влияния на капитал организации / С.А. Деревяшкин // Экономические науки. – 2015. - №127. – С. 134-138.
324. Дюжилова О.М. Методология анализа рисков и угроз экономической безопасности региона / О.М. Дюжилова, И.В. Вякина // Вестн. Тверского гос. ун-та. – 2015. - №1-2. – С. 84-90. – (Сер.: Экономика и управление).
325. Егоров А.А. Применение имитационного метода моделирования в анализе рисков при формировании портфеля региональных инвестпроектов и принятии решений / А.А. Егоров // Вестн. Рос. ун-та кооперации. – 2016. - №4(26). – С. 37-44.
326. Ещенко Е.О. Управление рисками киберустойчивости в глобальной экономике / Е.О. Ещенко // Экономика и финансы . – 2014. - №8-9. – С. 3-8.
327. Жадан И.Э. Преобладание инвестиционных рисков в экономике России / И.Э. Жадан // Наука и общество. – 2014. - №4(19). – С. 58-61.
328. Жижин Н.К. Основные подходы к анализу рисков / Н.К. Жижин, С.Г. Харченко // Академический журн. Западной Сибири. – 2016. – Т.12, №3. – С. 102-105.
329. Завгородний В.О. Риски производных финансовых инструментов в российской экономике / В.О. Завгородний // Современные тенденции в экономике и управлении: новый взгляд. – 2014. - №24. – С. 261-267.

330. Зырянкин А.А. Российская экономика: риски и возможности в условиях нестабильной внешней среды / А.А. Зырянкин, А.Б. Насилевич // Альманах мировой науки. – 2016. - №5-3(8). – С. 91-92.
331. Ильин В.В. Риски долгосрочных прогнозов в экономике Российской Федерации / В.В. Ильин, Н.А. Сердюкова, В.И. Сердюков // Финансовая аналитика: проблемы и решения. – 2015. - №44(278). – С. 2-16.
332. Институты и инструменты «зеленого финансирования»: риски и возможности устойчивого развития российской экономики / Андреева Л.Ю., Вовченко Н.Г., Епифанова Т.В., Полуботко А.А. // Лесотехнический журн. – 2017. – Т.7, №2(26). – С. 205-214.
333. Канеман Д. Теория перспектив: анализ принятия решений в условиях риска / Д. Канеман, А. Тверски // Экономика и математические методы. – 2015. – Т.51, №1. – С. 3-25.
334. Кара А.В. Принятие управленческих решений в условиях риска и неопределенности при чрезвычайных ситуациях / А.В. Кара, А.В. Янцен // Апробация. – 2015. - №12(39). – С. 84-86.
335. Каштанов И.В. Особенности кредитного риска в современной экономике / И.В. Каштанов, Д.А. Козлова, В.О. Клименко // Наука и общество. – 2017. - №1(27). – С. 60-63.
336. Киселева И.А. Информационные риски: методы оценки и анализа / И.А. Киселева, С.О. Искаджян // ИТпортал. – 2017. - №2(14). – С. 10.
337. Клевцов С.М. Риски в условиях новой экономики и способы их преодоления / С.М. Клевцов, А.С. Тевяшова, А.А. Хомяченко // Вестн. современных исследований. – 2017. - №4-1(7). – С. 131-135.
338. Ковалев Е.А. Совершенствование прогноза анализа экономических рисков организации / Е.А. Ковалев // Потребительская кооперация. – 2015. - №3(50). – С. 40-45.
339. Когденко В.Г. Анализ финансовых рисков в рамках фундаментального анализа компании / В.Г. Когденко // Финансовая аналитика: проблема и решения. – 2015. - №34(268). – С. 2-14.
340. Кожухина К.А. Инновационное предпринимательство: особенности принятия эффективных управленческих решений в условиях риска и неопределенности / К.А. Кожухина, Н.С. Майер // Сборники конференций НИЦ Социосфера. – 2015. - №22. – С. 70-22.
341. Коршунова Г.В. Обоснование финансовых решений в условиях риска их реализации / Г.В. Коршунова // Изв. Тульского гос. ун-та. – 2017. - №2-1. – С. 16-21. – (Сер.: Экономические и юридические науки).
342. Кравченко Т.К. Принятие стратегических решений в условиях риска и неопределенности / Т.К. Кравченко, Д.В. Исаев // Финансы: теория и практика. – 2016. – Т.20. №4(94). – С. 22-31.
343. Краснов И.Н. Российские прямые инвестиции в экономику Германии: возможности и риски / И.Н. Краснов // Панорама. – 2017. – Т.29. – С. 75-82.
344. Красюк Т.Н. Проблемы методологии принятия системных решений в условиях риска финансовых потрясений и неопределенности перспектив развития экономики / Т.Н. Красюк // Вестн. Калининградского филиала Санкт-Петербургского ун-та МВД России. – 2015. - №3(41). – С. 115-119.

345. Коваленко Г.Л. Российская экономика, предпринимательство в условиях ВТО: риски, последствия / Г.Л. Коваленко, О.А. Масленникова // Изв. Оренбургского гос. аграр. ун-та. – 2015. - №3(53). – С. 257-259.
346. Козин М.Н. Пенитенциарная экономика России в условиях санкционных рисков: целевые ориентиры и последствия / М.Н. Козин // Междунар. пенитенциарный журн. – 2017. – Т.3, №1. – С. 16-21.
347. Колесникова Е.В. Особенности управления рисками на микроуровне в реальном секторе экономики / Е.В. Колесникова, О.А. Юшков // Baikal Research Journal. – 2017. – Т.8, №2. – С. 30.
348. Коробов А.А. О зонах повышенного коррупционного риска в российской экономике / А.А. Коробов // Науч. вестн. Орловского юрид. ин-та МВД России. – 2015. - №4(65). – С. 63-66.
349. Лансине Б. Методы анализа риска финансовых инструментов / Б. Лансине, Е.А. Разумовская // Вестн. Уральского финансово-юридического ин-та. – 2017. - №1(7). – С. 88-91.
350. Логинов Д.А. Риски привлечения иностранных инвестиций в российскую экономику / Д.А. Логинов // Экономика и управление: проблемы, решения. – 2014. - №8(32). – С. 66-69.
351. Логинов Е.Л. Российская экономика в зоне критических рисков: моделирование процессов развития кризисных явлений и антикризисной политики / Е.Л. Логинов, А.Н. Райков, В.Е. Логинова // Экономический анализ: теория и практика. – 2015. - №17(146). – С. 2-11.
352. Лыньков Л.М. Методика оценки рисков информационной безопасности в системах электронной экономики / Л.М. Лыньков, Т.Н. Беляцкая, В.С. Князькова // Докл. Белорусского гос. ун-та информатики и радиоэлектроники. – 2017. - №2(104). – С. 69-76.
353. Марков Г.И. Рейтинги и риски в экономике / Г.И. Марков // Новая наука: стратегии и векторы развития. – 2016. - №6-1(88). – С. 143-145.
354. Математические модели финансовой устойчивости предприятий / Мицель А.А., Козлов С.В., Силич В.А., Маслов А.В. // Фундаментальные исследования. – 2016. - №6-1. – С. 88-93.
355. Михайлова Э.А. Методы анализа и оценки рисков при разработке инновационных проектов / Э.А. Михайлова, А.В. Румянцев // Актуальные проблемы экономики и управления на предприятиях машиностроения, нефтяной и газовой промышленности в условиях инновационно-ориентированной экономики. – 2016. – Т.1. – С. 110-119.
356. Михеев Г.В. Методы анализа рисков на рынке недвижимости в России / Г.В. Михеев, В.С. Дрешпак // науч. тр. Кубанского гос. технол. ун-та. – 2016. - №12. – С. 234-242.
357. Мысин М.Н. Уменьшение трансакционных рисков в проектах ГЧП в связи с переходом к экономике знаний / М.Н. Мысин // Новая наука: стратегии и векторы развития. – 2015. - №1(1). – С. 117-121.
358. Пашатий И.И. Экономика Приднестровья в новых геоэкономических условиях: основание факторы риска / И.И. Пашатий // Постсоветский материк. – 2015. - №4(8). – С. 123-134.

359. Пестунова Т.М. Оценка рисков информационной безопасности на основе анализа моделей бизнес-процессов / Т.М. Пестунова, М.С. Кондратьев // Информационное противодействие угрозам терроризма. – 2015. - №24. – С. 44-51.
360. Пилилян Л.Г. Проблемы управления рисками потребительского кредитования в банковском секторе экономики России / Л.Г. Пилилян, Ю.Г. Притула // Новая наука: современное состояние и пути развития. – 2016. - №12-2. – С. 63-66.
361. Пискулов Ю.В. Геополитические риски в глобальной экономике и международной торговле / Ю.В. Пискулов // Российский внешнеэкономический вестн. – 2015. – №.2. – С. 14-21.
362. Плотников В.А. Риски управления человеческими ресурсами в условиях перехода к постиндустриальной экономике / В.А. Плотников, М.Г. Иваненко, Е.П. Тимашов // Изв. Юго-Западного гос. ун-та. – 2015. - №3(16). – С. 125-133. – (Сер.: Экономика. Социология. Менеджмент).
363. Побережная Е.В. Методы анализа и оценки рисков инвестиционных проектов / Е.В. Побережная, Ю.Н. Дьякова // Научные исследования: от теории к практике. – 2015. – Т.2, №4(5). – С. 204-207.
364. Подчуфаров А.Ю. Эволюция и актуальность управления рисками в российской экономике / А.Ю. Подчуфаров, С.Ю. Брундасова, О.И. Самоцкая // Электронные информационные системы. – 2015. - №2(5). – С. 85-92.
365. Попенко Г.В. Использование экспертных методов при оценке и анализе рисков / Г.В. Попенко // Экономика. Управление. Финансы. – 2017. - №2(8). – С. 93-101.
366. Порезанова Е.В. Риски и противоречия модернизации в современной экономике России / Е.В. Порезанова // Изв. Саратовского ун-та. – 2014. – Т.14, №1-2. – С. 127-132. – (Сер.: Экономика. Управление. Право).
367. Порфирьев Б.Н. Новые глобальные тенденции развития энергетики – вызовы и риски интеграции России в мировую экономику / Б.Н. Порфирьев // Проблемы прогнозирования. – 2015. - №1. – С. 45-52.
368. Рожков А.А. Экономико-математические модели и алгоритмы оптимизации финансовых затрат при управлении энергосберегающими инновациями на горнопромышленных предприятиях / А.А. Рожков, М.С. Карпенко // Горный информ.-аналит. бюллетень. – 2015. - №6. – С. 307-313.
369. Розен В.В. Математические модели принятия решений в условиях риска при частичном упорядочении исходов / В.В. // Математическая теория игр и ее приложения. – 2016. – Т.8, №3. – С. 20-33.
370. Рыжкова Е.В. Особенности управления рисками промышленного предприятия / Е.В. Рыжкова, Е.В. Иода // Социально-экономические явления и процессы. – 2015. – Т.10, №9. – С. 146-152.
371. Рязанов И.Е. Совершенствование концептуально-методологической составляющей в принятии управленческих решений в условиях риска / И.Е. Рязанов // Наука и образование в современной конкурентной среде. – 2015. - №1(2). – С. 150-153.
372. Садовин Н.С. О методах принятия решений в условиях частичной неопределенности / Н.С. Садовин, Т.Н. Кокоткина // Актуальные экономики современной России. – 2016. - №3. – С. 41-46.

373. Сайфетдинова Н.Р. Практическое использование сценарного анализа как инструмента учета рисков инвестиционного проекта / Н.Р. Сайфетдинова, Н.А. Семак // Kant: экономика и управление. – 2015. - №1(4). – С. 24-30.
374. Сахирова Н.П. Теория и методика анализа страховых отношений до реализации рисков / Н.П. Сахирова // Современные тенденции развития науки и технологий. – 2015. - №1-4. – С. 128-132.
375. Северин Н.Н. Имитационное моделирование при анализе риска / Н.Н. Северин, И.В. Фурманов, М.В. Гревцев // Новая наука: теоретический и практический взгляд. – 2016. - №117-3. – С. 34-36.
376. Ситникова Я.В. Подходы к формированию эффективной системы регулирования риска предприятия в условиях кризиса современной экономики / Я.В. Ситникова // Символ науки. – 2016. - №2-2(14). – С. 239-244.
377. Соколова И.А. О необходимости проведения риск-анализа при разработке стратегии организации / И.А. Соколова // Вестн. СамГУПС. – 2015. – Т.1, №2(28). – С. 114-117.
378. Сухонина О.И. Проблемы и риски объединения предприятий в современной российской экономике / О.И. Сухонина, Е.В. Титова // научно-образовательный потенциал молодежи в решении актуальных проблем XXI века. – 2017. - №8. – С. 36-39.
379. Сычев М.И. Методика анализа рисков использования стратегического потенциала организации / М.И. Сычев // Инновационное развитие экономики. – 2017. - №4(40). – С. 199-205.
380. Способ формализации процесса анализа процессных рисков проекта на основе нечетких графовых моделей / Таганов Р.А., Гильман Д.В., Спиркина О.В., Балакин В.А. // Современные тенденции развития науки и технологий. – 2015. - №7-8. – С. 121-126.
381. Тебекин А.В. Анализ методов оценки эффективности управления производством в части анализа и оценки рисков / А.В. Тебекин, Я.В. Вайтенков // Вестн. Моск. ун-та. – 2016. - №3(18). – С. 56-66. – (Сер. Экономика и управление).
382. Тронин В.Г. Математические методы анализа рисков в инновационных проектах / В.Г. Тронин, К.С. Галныкина, А.С. Стенина // Вестн. Ульяновского гос. техн. ун-та. – 2015. - №1(69). – С. 48-56.
383. Файзулаев Д.Ф. Методы и средства анализа рисков информационной безопасности предприятия / Д.Ф. Файзулаев, Б.Б. Морозов // Безопасность информационных технологий. – 2017. - №3. – С. 69-74.
384. Хачатурова С.С. Информационные технологии в анализе рисков / С.С. Хачатурова // Междунар. журн. экспериментального образования. – 2016. - №12-1. – С. 56.
385. Хлопкова О.А. Сравнительный анализ нейроэволюционных методов поддержки принятия решений в условиях неопределенности / О.А. Хлопкова // Cloud of Science. – 2016. – Т.3, №2. – С. 302-325.
386. Храмешин С.Н. Экономика России: менеджмент рисков в условиях кризиса и санкций / С.Н. Храмешин // RU SCIENCE. – 2015. – Т.1, №1. – С. 3.
387. Цепов А.В. Риски применения финансовых методов для оценки эффективности ИТ-проектов / А.В. Цепов // Вестн. Адыгейского гос. ун-та. – 2015. - №4(170). – С. 285-291. – (Сер.: Экономика).

388. Чаплюкова О.Б. Применение R-анализа для оценки финансовых рисков промышленного предприятия / О.Б. Чаплюкова // Современное общество и власть. – 2015. - №2(4). – С. 131-136.

389. Чебашкина Г.А. Антикризисное управление и эффективное управление рисками предприятия в сфере предпринимательской деятельности в народной экономике России / Г.А. Чебашкина, Ю.А. Никонова // Науковедение. – 2017. – Т.9, №3. – С. 2.

390. Чекан А.А. Мониторинг процесса формирования кадрового резерва промышленных организаций на основе анализа рисков / А.А. Чекан, Л.В. Матюнин // Вестн. Моск. гос. обл. ун-та. – 2015. - №2. – С. 113-119. – (Сер.: Экономика).

391. Чумакова О.В. Трансформация анализа и оценки рисков банковской деятельности / О.В. Чумакова, Н.М. Зиброва // Новое слово в науке: перспективы развития. – 2016. - №2(8). – С. 269-271.

392. Шестаков М.В. Экономические риски фирмы: сущность, виды, способы минимизации / М.В. Шестаков, Ю.Ю. Швец // Новое слово в науке: перспективы развития. – 2015. - №2(4). – С. 449-450.

393. Ширинбекова Ж.А. Принятие решений в условиях риска / Ж.А. Ширинбекова, Б.С. Амирова, А.С. Кошан // Инновационная наука. – 2017. – Т.1, №3. – С. 251-254.

394. Яллай В.А. Риск в инновационном анализе / В.А. Яллай // Новая наука: от идеи к результату. – 2016. - №6-1(90). – С. 279.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Теория систем и системный анализ.....	3
2. Моделирование экономики.....	6
3. Архитектура предприятия.....	13
4. Экономический мониторинг.....	17
5. Риски в экономике.....	24