**СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 2016 ГОД**

**Учебники, учебные и учебно-методические пособия, методические рекомендации:**

1. Бурда А. Г. Основы финансовых вычислений: учебник. – Краснодар: Экоинвест, 2016. – 272 с
2. Бурда А. Г. Основы финансовых вычислений: учебное пособие. – Краснодар: КубГАУ, 2016. – 198 с.
3. Бурда А. Г., Бурда Г. П., Косников С. Н., Франциско О. Ю. Планирование научных исследований : учебно-методическое пособие. – Краснодар: КубГАУ, 2016. – 107
4. Бурда А. Г., Франциско О. Ю. Рейтинговые модели экономических систем : методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направлений «Прикладная информатика», «Информационные системы и технологии», «Бизнес-информатика» . – Краснодар: КубГАУ, 2016. – 36 с.
5. Затонская И. В., Осенний В. В. Сетевое планирование и управление (учебно-методическое пособие). – Краснодар: КубГАУ, 2016. – 101.
6. Франциско О.Ю., Затонская И.В. Интерактивные задания по теории и методам принятия оптимальных решений в экономике : метод. рекомендации для студентов-бакалавров. – Краснодар: КубГАУ, 2016. – 65 с.

**Монографии:**

1. Экономико-математический анализ воспроизводства и синтез управленческих решений в агропромышленном комплексе : монография / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда, И. В. Затонская, К. А. Ковалева, С. Н. Косников, В. В. Осенний, О. Ю. Франциско. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 393 с.
2. Макроэкономические тенденции и параметры эффективного развития субъектов региональной экономики в контексте мер обеспечения экономической безопасности // Молчан А. С., Франциско О.Ю., Шадрина Ж. А., Кочьян Г. А., Ивашин Д.И., Петров И.В. и др., всего 19 человек. – Краснодар: КубГТУ, 2016. – 226 с.

**В периодической печати:**

**Статьи в SCOPUS:**

1. Burda A. G., Frantsisko O.U., Baranovskaya T. P., Trubilin A. I., Loiko V. I. Grounding of the combination parameters of the agricultural and processing branches of the agricultural enterprises by the operations research method // Journal of Applied Economic Sciences, 2016. - Volume XI, Issue 6(44). – Р. 1210-1225. Режим доступа: <http://www.cesmaa.eu/journals/jaes/files/JAES%20_Fall%206(44)_online.pdf>
2. Baranovskaya, T.P., Loiko, V.I., Vostroknutov, A.Y., Lutsenko, Y.V., Burda, A.G. Developing a business model and a strategy map for objectives in the enterprise architecture of an agro-industrial corporation // International Journal of Applied Business and Economic Research, 2016.
3. Sozinova, A.A., Novikov, S.V., Kosnikov, S.N., Nemchenko, G.I., Alenina, E.E. Peculiarities of isolated clusters operation // International Journal of Economics and Financial Issues, 2016, 6(8Special Issue), p. 19–23/

**Статьи в журналах перечня ВАК**

1. Бурда А. Г. [Организация учебного процесса по дисциплине «Основы научно-исследовательской деятельности» при подготовке кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлению «Экономика»](http://elibrary.ru/item.asp?id=25728889) // [Вестник Сибирского института бизнеса и информационных технологий](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1565226). 2016. [№ 1 (17)](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1565226&selid=25728889). С. 129-135.
2. Дрофичева Е. М. Лидерские качества и их развитие у будущих руководителей государственных и муниципальных структур / Е. М. Дрофичева, С.Н. Косников // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета (Научный журнал КубГАУ) [Электронный ресурс]. – Краснодар: КубГАУ, 2016. – №06(120). – С. 1211-1222.
3. Осенний В. В., Турлий С. С., Бершицкий Ю И. Экономическая эффективность организации внутрихозяйственной переработки зерна // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 58. С. 60-66.
4. Франциско О.Ю. Реформирование системы управления аграрным сектором экономики России: эволюция, проблемы, решения // Экономические и гуманитарные науки, 2016. – №7(294). – С. 105-112.
5. Франциско О.Ю., Молчан А. С. Эволюция нормативно-правового регулирования аграрного сектора экономики России // Экономика и предпринимательство, 2016. – № 10-3 (75-3). – С. 989-994.
6. Методические подходы к оценке эффективности деятельности администраций муниципальных образований краснодарского края // Мелешко М. А., Шалагинова Е. С., Косников С. Н. / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 123. С. 1894-1906.
7. Оптимизация движения автомобильного транспорта в населенных пунктах на основании web-решения / Танкаян А. И., Торгашин К. В., Косников С. Н. // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 123. С. 1918-1928.
8. Косников С. Н. Повышение эффективности использования земель как инструмент реальных преобразований в политике импортозамещения / Косников С.Н., Сафронов А.М. // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. 2016. № 44. С. 235-240.

**Статьи и тезисы в вузовских конференциях**

1. Бурда А. Г. Повышение качества преподавания основ научно-исследовательской деятельности аспирантам экономики // Качество современных образовательных услуг - основа конкурентоспособности вуза : сб. статей по материалам межфакультетской учеб.-метод. конф. Отв. за выпуск М. В. Шаталова. 2016. С. 284-286.
2. Косников С.Н. Оценка финансового состояния сельскохозяйственного предприятия / Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам 71-й науч.-практ. конф. преподавателей по итогам НИР за 2015 год / отв. за вып. А. Г. Кощаев. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – С. 511-512.
3. Затонская И. В. Совершенствование методов учета материально - производственных запасов в аграрных предприятиях с использованием информационных технологий / Затонская И. В. // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса Сборник статей по материалам IX Всероссийской конференции молодых ученых. Ответственный за выпуск: А. Г. Кощаев. 2016
4. Франциско О.Ю. Правовое обеспечение институциональных преобразований аграрной экономики // Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам 71-й науч.-практ. конф. преподавателей по итогам НИР за 2015 год / отв. за вып. А. Г. Кощаев. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – С. 523-524.
5. Затонская И. В. Экономические аспекты повышения производительности труда на предприятиях АПК / Затонская И.В. // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса отв. за вып. А. Г. Кощаев. 2016.

**Статьи и тезисы во Всероссийских конференциях**

1. Бурда А. Г. Информационное обеспечение преподавания основ научно-исследовательской деятельности при подготовке кадров высшей квалификации в аспирантуре // Развитие агропродовольственного комплекса: экономика, моделирование и информационное обеспечение: Сб. науч. тр. Воронеж, 2016. С. 330-335.
2. Бурда А. Г., Бурда Г. П., Бурда С. А. Информационная основа оценки финансового состояния и оптимизация структуры капитала аграрных предприятий // Научное обеспечение агропромышленного комплекса отв. за вып. А. Г. Кощаев. 2016. С. 499-500.
3. Бурда А. Г., Бурда Г. П. Моделирование внутрихозяйственных грузоперевозок аграрных предприятий // Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции: сб. материалов III Всероссийской науч.-практ. конф. молодых ученых и аспирантов. Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий. 2016. С. 461-466.
4. Бурда А. Г., Бурда С.А. Информационное обеспечение экспресс-оценки финансового состояния организаций АПК // Научное обеспечение агропромышленного комплекса: сб. статей по материалам IX Всероссийской конференции молодых ученых. Отв. за выпуск: А. Г. Кощаев. 2016. С. 255-256.
5. Бурда А. Г., Бурда С.А., Бурда Г.П. Территориальная организация и моделирование внутрихозяйственных грузоперевозок в контексте оптимизации размеров агарных предприятий // [Развитие современной науки : теоретические и прикладные аспекты](http://elibrary.ru/item.asp?id=26265255) сборник статей студентов, магистрантов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей. Под общей ред. Т.М. Сигитова. Пермь, 2016. С. 17-19.
6. Бурда А. Г., Исаева Л.А., Бурда С.А. [Проблемы, тенденции и перспективы автоматизации оценки финансового состояния предприятий](http://elibrary.ru/item.asp?id=26483071) // [Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции](http://elibrary.ru/item.asp?id=26482967) сборник материалов III Всероссийской науч.-практ. конф. молодых ученых и аспирантов. Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий. 2016. С. 467-470.
7. Кравцова Р.Е. Организационная культура российских корпораций / Р.Е. Кравцова, С.Н. Косников // НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА: сборник статей по материалам IX Всероссийской конференции молодых ученых, посвященная 75-летию В.М. Шевцова (Краснодар, 24-26 октября 2015 г.). – Краснодар: КубГАУ, 2016. – С. 1043-1044.
8. Осенний В. В. Оптимизация технологии производства зерна методами моделирования // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса Сборник статей по материалам IX Всероссийской конференции молодых ученых. Ответственный за выпуск: А.Г. Кощаев. 2016. С. 955-956
9. Франциско О.Ю. Формирование архитектоники управления агропромышленным комплексом как базовое условие повышения эффективности его функционирования // Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции: сб. матер. III Всерос. научн.-практ. конф. молодых ученых и аспирантов (4 – 25 апреля 2016 г., г. Краснодар) – С. 527-530.
10. Франциско О.Ю. Функциональное разграничение уровней управления агропромышленным комплексом государства // Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции: сб. матер. III Всерос. научн.-практ. конф. молодых ученых и аспирантов (4 – 25 апреля 2016 г., г. Краснодар) – С. 523-526.
11. Франциско О.Ю., Затонская С. С. Функции как одна из важнейших категорий процесса управления АПК // Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам IX Всерос. конф. молодых ученых, посвящ. 75-летию В. М. Шевцова / отв. за вып. А. Г. Кощаев. – Красно-дар : КубГАУ, 2016. – С. 1022-1024.

**Статьи и тезисы в Международных конференциях**

1. Burda A. G. Innovations in training of the top skills: information support of teaching bases of research activity to graduate students-economists // Theoretical & Applied Science. 2016. № 1 (33). С. 22-25.
2. Burda A. G. Mathematical modelling of the intraeconomic cargo transportation in the context of optimization of the sizes of the agraria entities // The Genesis of Genius. 2016. № 1. С. 89-92.
3. Burda A. G. [The intraeconomic cargo transportation in the context of optimization of the sizes of the agrarian entities](http://www.science-sd.com/464-25037) // Journal Of Applied And Fundamental Research. – 2016. – № 2 – (ISSN 1996-3955), № 2, 2016. Материалы IV международной научной конференции EDUCATION AND SCIENCE WITHOUT BORDERS (ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА БЕЗ ГРАНИЦ) и III международной научной конференции FUNDAMENTAL AND APPLIED RESEARCH IN NANOTECHNOLOGY (ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ НАНОТЕХНОЛОГИЙ) (1-6 ноября, 2016 Мюнхен). URL: [www.science-sd.com/464-25037](http://www.science-sd.com/464-25037) (19.11.2016)
4. Burda A.G. INNOVATIONS IN TRAINING OF THE TOP SKILLS: INFORMATION SUPPORT OF TEACHING BASES OF RESEARCH ACTIVITY TO GRADUATE STUDENTS-ECONOMISTS // ISJ Theoretical & Applied Science, (2016) 01 (33): 22-25. Материалы научно-практической конференции в США, Филадельфия, 30.01.2016. Soi: http://s-o-i.org/1.1/TAS-01-33-5 Doi: <http://dx.doi.org/10.15863/TAS>
5. АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ В РЕСТОРАННОМ БИЗНЕСЕ Маляревский А.А., Затонская И.В. В сборнике: ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ НОВОГО ВРЕМЕНИ сборник статей Международной научно-практической конференции.
6. АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ АВТОМАТИЗАЦИИ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА НА ПРЕДПРИЯТИИ Линник Д.С., Затонская И.В. В сборнике: ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ НОВОГО ВРЕМЕНИ сборник статей Международной научно-практической конференции.
7. АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ АНТИКРИЗИСНОЙ ПОЛИТИКИ ПРЕДПРИЯТИЯ Долгополова К.В., Затонская И.В. В сборнике: ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ НАУКИ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 2-х частях. 2016.
8. Бурда С. А., Бурда А.Г. Внутрихозяйственные грузоперевозки в контексте оптимизации размеров и территориальной организации агарных предприятий // Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий: Материалы XX Международной научно-производственной конференции (Белгород, 23 – 25 мая 2016 г.). Том 2.– Белгород: Издательство ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – С. 290 - 291.
9. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ ЗАПАСАМИ ПРЕДПРИЯТИЙ Затонская С.С., Затонская И.В. В сборнике: ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 3-х частях. 2016. 2
10. Кравцова Р.Е. Оптимальное распределение инвестиций в экономико-социальной сфере / Р.Е. Кравцова, С.Н. Косников // СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 3-х частях. Ответственный редактор: Сукиасян Асатур Альбертович. - Том. Часть 2. – Казань: ООО "Аэтерна", 2016. – С. 84-86.
11. МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ МАРКЕТИНГОВОЙ СТРАТЕГИИ ПРЕДПРИЯТИЯ Пономаренко К.В., Затонская И.В. В сборнике: СОВРЕМЕННАЯ НАУКА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ И ПРАКТИЧЕСКИЙ ВЗГЛЯД сборник статей Международной научно-практической конференции: в 4-х частях. 2016.
12. МОДЕЛЬ ОЦЕНКИ ДОХОДНОСТИ КАПИТАЛЬНЫХ АКТИВОВ Дубач Д.А., Затонская И.В. В сборнике: СОВРЕМЕННАЯ НАУКА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ И ПРАКТИЧЕСКИЙ ВЗГЛЯД сборник статей Международной научно-практической конференции: в 4-х частях. 2016.
13. МОДЕЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ ОПТИМАЛЬНОГО КРЕДИТНОГО ПОРТФЕЛЯ БАНКА ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК Багрий Е.В., Затонская И.В. В сборнике: ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ НОВОГО ВРЕМЕНИ сборник статей Международной научно-практической конференции. 2016.
14. ОПТИМИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ Линник Д.С., Затонская И.В. В сборнике: ИННОВАЦИОННАЯ НАУКА: ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 5 частях. 2016.
15. ОПТИМИЗАЦИЯ РАБОТЫ IT-ОТДЕЛА ПРЕДПРИЯТИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ Дзюба С.П., Затонская И.В. В сборнике: ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 3-х частях. 2016.
16. ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ КРЕДИТОСПОСОБНОСТИ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО БИЗНЕСА РОССИЙСКИМИ БАНКАМИ Мартыненко А.В., Затонская И.В. В сборнике: ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ И НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НАУКИ сборник статей международной научно-практической конференции: в 2 частях. 2016.
17. Смирнова Е.А. Проблемы занятости и безработицы в современном российском обществе / Е.А. Смирнова, С.Н. Косников // СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 3-х частях. Ответственный редактор: Сукиасян Асатур Альбертович. 2016
18. ФОРМИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МАРКЕТИНГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ Затонская И.В. В сборнике: ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 3-х частях. 2016.
19. Франциско О.Ю. Организация собственных перерабатывающих производств в аграрных предприятиях как фактор повышения эффективности сельскохозяйственного производства // Достижения и проблемы современных тенденций переработки сельскохозяйственного сырья: технологии, оборудование, экономика. – Сборник материалов международной научно-практической конференции, 4 марта 2016 г. – Краснодар: Экоинвест, 2016. – С. 271-276.
20. Франциско О.Ю. Развитие фермерства, как черта и фактор современных институциональных преобразований агарного сектора экономики России // Глобальные проблемы модернизации национальной экономики: материалы V Международной научно-практической конференции (заочной): в 2 частях. Часть 2 / М-во обр. и науки РФ; ФГБОУ ВО «Тамб. гос. ун-т им. Г.Р. Державина»; [гл. ред. В.М. Юрьев, отв. ред. А.А. Бурмистрова]. Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», 2016. – С. 138-142.
21. Франциско О.Ю. Состав и отраслевая структура АПК России // Приоритетные модели общественного развития в эпоху модернизации: экономические, социальные, философские, политические, правовые аспекты: материалы международной научно-практической конференции (25 марта 2016г.). – В 5-и частях. – Ч.4. / отв. ред. Н.Н. Понарина, С.С. Чернов – Саратов: Изд-во «Академия управления», 2016. – С. 111-112.
22. Франциско О.Ю. Хозяйственный механизм АПК: понятие и иерархия управления // Приоритетные модели общественного развития в эпоху модернизации: экономические, социальные, философские, политические, правовые аспекты: материалы международной научно-практической конференции (25 марта 2016г.). – В 5-и частях. – Ч.4. / отв. ред. Н.Н. Понарина, С.С. Чернов – Саратов: Изд-во «Академия управления», 2016. – С. 112-114.
23. Франциско О.Ю., Вакуленко О. В. Продовольственная безопасность и импортозамещение агропромышленного комплекса РФ // The International Scientific and Practical Web- Congress of Economists and Jurists "LIVING ECONOMICS: Yesterday, Today, Tomorrow", professional scientific publication, - ed.dep.: Geneva (Switzerland), Odessa (Ukraine), St. Petersburg (Russian Federation), 2016, p. 176-180.
24. Франциско О.Ю., Молчан А. С. Трансформация структуры управления аграрным сектором экономики России // Глобальные проблемы модернизации национальной экономики: материалы V Международной научно-практической конференции (заочной): в 2 частях. Часть 2 / М-во обр. и науки РФ; ФГБОУ ВО «Тамб. гос. ун-т им. Г.Р. Державина»; [гл. ред. В.М. Юрьев, отв. ред. А.А. Бурмистрова]. Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», 2016. – С. 142-146.
25. Франциско О.Ю., Молчан А. С. Экономическое регулирование институциональных преобразований регионального АПК: проблемы и перспективы // Перспективы развития сельского хозяйства Российской Федерации: инновационно-технологические параметры, формы территориальной организации: материалы междунар. научн.-практ. конф, г. Ростов-на-Дону, 5-6 октября 2016 г. – Ростов н/Д: ФГБНУ ВНИИЭиН, Изд-во ООО «АзовПечать». – 2016. – С. 103-109.
26. ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОПТИМИЗАЦИИ НАЛОГОВОЙ СИСТЕМЫ Черненко Ю.А., Затонская И.В. В сборнике: ЭВОЛЮЦИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ сборник статей Международной научно-практической конференции: в 4-х частях. 2016.

**Публикации в прочих изданиях**

1. Бондаренко А. О. Оптимизация штатной численности государственных служащих с помощью технологии аутсорсинг / А. О. Бондаренко, С.Н. Косников // Экономика и социум. – Саратов: ООО "Институт управления и социально-экономического развития", 2016. – 4-1 (23). – С. 981-985.
2. Бурда А. Г. Преподавание основ научно-исследовательской деятельности при подготовке кадров высшей квалификации в аспирантуре: информационное обеспечение, опыт и перспективы // [Международный журнал экспериментального образования](http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=30433). 2016. № 1. С. 17.
3. Живетьева К.Ю. Вклад А. В. Чаянова в развитие аграрной экономической теории / К.Ю. Живетьева, С.Н. Косников // Новая наука: от идеи к результату. – Уфа: Общество с ограниченной ответственностью "Агентство международных исследований", 2016. - 5-1 (84). – С. 114-117.
4. Живетьева К.Ю. Причины и необходимость повышения пенсионного возраста в российской федерации / К.Ю. Живетьева, С.Н. Косников // Новая наука: от идеи к результату. – Уфа: Общество с ограниченной ответственностью "Агентство международных исследований", 2016. - 5-1 (84). – С. 117-119.
5. Кудинова А.И. Моделирование динамики численности населения Российской федерации / А.И. Кудинова, С.Н. Косников // Экономика и социум. – Саратов: ООО "Институт управления и социально-экономического развития", 2016. – 5-1 (24). – С. 1036-1041.
6. Мовсисян К.А Технология подбора и отбора персонала в органах муниципальной власти / К.А. Мовсисян, С.Н. Косников // Экономика и социум. –2016. – №6(25). – С. 158-164.
7. Франциско О.Ю., Молчан А. С. Проблемы формирования эффективной институциональной среды функционирования АПК // Научно-техническое развитие АПК: развитие и перспективы. – М.: ВИАПИ имени А. А. Никонова: «Энциклопедия российских деревень», 2016. – С. 219-221.
8. Чепель А.А. Незаконный оборот наркотиков как реальная угроза мировой безопасности / А.А. Чепель, С.Н. Косников // Экономика и социум. – Саратов: ООО "Институт управления и социально-экономического развития", 2016. – 5-1 (24). – С. 819-825.

# **СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 2017 ГОД**

**Учебные и учебно-методические пособия, методические указания:**

1. Имитационное моделирование : учебное пособие / О. Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 184 с.
2. Методы исследования и моделирования процессов и технологий управления: учебное пособие / А. Г. Бурда, С. Н. Косников, В. В. Осенний, С. И. Турлий. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 178 с.
3. Основы математического моделирования социально-экономических процессов: учебное пособие / С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 170 с.
4. Имитационное моделирование: методические указания к выполнению курсовой работы для студентов направления «Прикладная информатика» / О. Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 39 с.
5. Основы экономической кибернетики: методические указания по выполнению курсовой работы для студентов-бакалавров направления 09.03.03 «Прикладная информатика» / О. Ю. Франциско, А. Г. Бурда, Г. П. Бурда, К. А. Ковалева. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 44 с.
6. Основы экономической кибернетики : метод. указания к лабораторным работам для обучающихся направления подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика» / О. Ю. Франциско, А. Г. Бурда, Г. П. Бурда, К. А. Ковалева. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 41 с.
7. Методы моделирования и прогнозирования экономики: методические указания/ С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 87 с.

**Монографии:**

1. Стратегия развития аграрной сферы экономики: проблемы и пути решения: коллективная монография / А. И. Алтухов [и др.]; под общ. ред. д-ра экон. наук, профессора А. И. Трубилина. – Краснодар: Просвещение-г, 2017. – 703 с.

**В периодической печати:**

**Статьи в SCOPUS**

1. Characteristic of economic indicators of reproduction of fixed capital / Sergey N. Kosnikov, Irina V. Khaibullina, Marina A. Ignatskaya, Vladimir V. Bakharev, Victor N. Pinchuk // International Journal of Applied Business and Economic Research, Vol 15, Number 13, pp. 243-253.
2. Organizational structure of agro-industrial complex: Formation and interaction of subjects / Molchan, A.S., Francisco, O.Yu., Ternavshchenko, K.O., Illarionova, V.V., Prokhorova, V.V. // International Journal of Applied Business and Economic Research, 2017, 15(23), pp. 281–296

**Статьи в журналах перечня ВАК**

1. Оценка уровня продовольственного обеспечения населения Краснодарского края / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О.Ю. // Экономика и предпринимательство, 2017. – № 9-1 (86-1). – С. 322-329.
2. Воспроизводственные резервы и доступность продовольствия как необходимые условия обеспечения продовольственной безопасности региона / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О.Ю. // Наука Кубани, 2017. – № 2. – С. 42-48.
3. Индикативная оценка экономической безопасности Краснодарского края / Углова И.А., Лехман Е.В., Тернавщенко К.О., Франциско О.Ю. // Экономика и предпринимательство. 2017. № 9-4 (86). С. 372-377.
4. Моделирование системы прогнозирования объемов сельскохозяйственного сырья и продовольствия в агропромышленном секторе экономики / Франциско О.Ю., Молчан А.С., Тернавщенко К.О. // Экономика и предпринимательство. 2017. № 9-2 (86). С. 1102-1107.
5. Оптимизация взаимоотношений субъектов аграрной сферы региона / Франциско О.Ю., Молчан А.С., Тернавщенко К.О. // Научное обозрение: теория и практика. 2017. № 9. С. 16-25.
6. Оценка качества продовольственного обеспечения населения Краснодарского края / Молчан А.С., Тернавщенко К.О., Франциско О.Ю. // Фундаментальные исследования. 2017. № 11-2. С. 434-438.

**Статьи и тезисы в вузовских конференциях**

1. Реализация практико-ориентированных технологий в вузе / Затонская И.В. // в сборнике: практико-ориентированное обучение: опыт и современные тенденции. Сборник статей по материалам учебно-методической конференции. 2017. С.243.
2. Манасиди И.И. Информация, энтропия и управление в иерархических системах. / Манасиди И.И. Ковалева К.А. // II внутривузовская студенческая научно-практическая конференция «Современное состояние и перспективы развития экономической кибернетики». – Краснодар: КубГАУ, 2017.
3. Уминская Н.Е. Статистические, кинематические и динамические модели спроса / Уминская Н.Е. Ковалева К.А. // II внутривузовская студенческая научно-практическая конференция «Современное состояние и перспективы развития экономической кибернетики». – Краснодар: КубГАУ, 2017.

**Статьи и тезисы во Всероссийских конференциях**

1. Инструменты анализа в управлении затратами и себестоимостью продукции / Осенний В.В., Затонская И.В. // в сборнике: сборник научных трудов Ответственный редактор Забашта С.Н., научный редактор Мыринова М. Ю. КРИА ДПО ФГБОУ ВО, Кубанский ГАУ имени И.Т. Трубилина. Краснодар, 2017. С. 248-254.
2. Методологическая база проекта автоматизации учета по МСФО / Ахмедханова С.М., Затонская И.В. // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам Х Всероссийской конференции молодых ученых, посвященной 120-летию И. С. Косенко. Отв. за вып. А. Г. Кощаев. 2017. С. 404-405.
3. Реализация налогового учета в автоматизированных системах / Димченко М.В., Затонская И.В. // В сборнике: научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам Х Всероссийской конференции молодых ученых, посвященной 120-летию И. С. Косенко. Отв. за вып. А. Г. Кощаев. 2017. С. 416-417.
4. Инструменты оптимизации управления затратами при производстве зерновых / Затонская И.В. // в сборнике: научное обеспечение агропромышленного комплекса сборник статей по материалам 72-й научно-практической конференции преподавателей по итогам НИР за 2016 г. 2017. С. 427-428.
5. Особенности формирования системы оценки продовольственной безопасности на региональном уровне / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О. Ю. // Всероссийская научно-практическая конференция «Реформирование региональной экономической модели: цели, вызовы, возможности» (Краснодар, 15 ноября 2017 г.) – Краснодар: Издательство: Краснодарский ЦНТИ – филиал ФГБУ «РЭА» Минэнерго России, 2017. – С. 148-151.
6. Актуальность проведения онлайн-тендеров / Р. Е. Глебов, А. Г. Бурда // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам Х Всероссийской конференции молодых ученых, посвященной 120-летию И. С. Косенко (Краснодар, 26-30 ноября 2016 г). Отв. за вып. А. Г. Кощаев. – Краснодар, 2017. С. 410-411.
7. Кредитная история как источник экономической информации / Г. П. Бурда, А. Г. Бурда // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам 72-й научно-практической конференции преподавателей по итогам НИР за 2016 г. (Краснодар, 29 марта 2017 г.). – Краснодар: КубГАУ, 2017. С. 425-426.
8. Конвергенция услуг банков и операторов мобильной связи в условиях информационного общества / А. Г. Бурда, О. В. Кучер // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам Х Всероссийской конференции молодых ученых, посвященной 120-летию И. С. Косенко (Краснодар, 26-30 ноября 2016 г). Отв. за вып. А. Г. Кощаев. Краснодар: КубГАУ, 2017. С. 434-435.
9. Использование экономико-математических методов и моделей в процессе принятия управленческих решений / А. Г. Бурда, Д. И. Свиридов // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам Х Всероссийской конференции молодых ученых, посвященной 120-летию И. С. Косенко (Краснодар, 26-30 ноября 2016 г). Отв. за вып. А. Г. Кощаев. Краснодар: КубГАУ, 2017. С. 450-451.
10. Информационная система проведения конкурсов закупок - важный фактор повышения производительности труда при проведении тендеров / А. Г. Бурда, Р. Е. Глебов, С. И. Турлий. // Повышение производительности труда как стратегичекий фактор конкурентоспособности : Материалы научно-практической конференции (г. Краснодар, 18-19 октября 2017 г.) / Министерство экономики Краснодарского края, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»; под общ. Ред. проф. В. И. Тритысячного, проф. Г. М. Мишулина. – Краснодар : Изд. КубГТУ, 2017. – 460 с. С. 298 - 305
11. Обоснование необходимости оптимизации системы управления аграрным сектором экономики страны / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О. Ю. // Повышение производительности труда как стратегический фактор конкурентоспособности: Материалы научно-практической конференции (18-19 октября 2017 г.) / Министерство экономики Краснодарского края, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»; под общ. Ред. проф. В. И. Трысячного, проф. Г. М. Мишулина. – Краснодар : Изд. КубГТУ, 2017. – С. 417-423.
12. Характеристика использования оборотных средств и финансовых результатов деятельности аграрных предприятий России / Бурда А. Г. // В сборнике: Социально-экономические проблемы развития южного макрорегиона Сборник научных трудов. Краснодар: ЮИМ, 2017. С. 29-37.

**Статьи и тезисы в Международных конференциях**

1. Тенденции использования оборотных средств аграрных предприятий / А. Г. Бурда, Бурда Г.П., Бурда С.А. // В сборнике: Наука сегодня: факты, тенденции, прогнозы. Материалы международной научно-практической конференции, г. Вологда, 28 июня 2017 г. Научный центр «Диспут». в 2 частях. Часть 1. – Вологда: ООО «Маркер», 2017. – 136 с. С. 82-83.
2. Поиск оптимальной стратегии в системе электронных торгов / Косников С.Н., Острицова В.А. // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития / Сборник материалов VIII международного форума. – 2017. – С. 242-245.
3. Разработка интерактивной системы обучения симплексному методу и ее применение в учебном процессе / Косников С.Н., Толстов А.Р. // Практико-ориентированное обучение: опыт и современные тенденции / Краснодар, 01-30 апреля 2017 г. – С. 255-256.
4. Повышение эффективности деятельности строительных предприятий на основе применения экономико-математических методов / Косников С.Н., Широкова А.А. // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития / Сборник материалов VIII международного форума. 2017. С. 263-266.
5. Особенности разработки и оценки управленческих решений / Косников С.Н., Градобоева К.Ю. // Проблемы формирования единого научного пространства Сборник статей Международной научно-практической конференции. В 4-х частях. 2017. С. 58-61.
6. Учетные инструменты исчисления себестоимости зерновых культур / Затонская И.В. // В сборнике: Актуальные вопросы экономики и агробизнеса сборник статей VIII Международной научно-практической конференции. 2017. С. 139-143.
7. Томилова А.С., Теоретические аспекты принятия управленческих решений / Томилова А.С., Ковалева К.А. // В сборнике: информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов IX студенческого международного форума. – 2017. – С. 38 – 42.
8. Царькова Ю.А. Банковская система российской федерации и проблемы ее развития / Царькова Ю.А., Ковалева К.А. // в сборнике: методы, механизмы и факторы международной конкурентоспособности национальных экономических систем. Сборник статей Международной научно-практической конференции: в 2 частях. 2017. С. 155-157.
9. Регулирование организационного взаимодействия между участниками процесса обеспечения продовольственной безопасности региона / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О. Ю. // Инновационная деятельность в модернизации АПК (Материалы Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, г. Курск, 7-9 декабря 2016 г., ч. 2) [Текст]. – Курск: Изд-во Курск. гос. с.-х. ак., 2017. – С. 348-352.
10. Методические подходы к прогнозированию объема производства сельскохозяйственной продукции / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О. Ю. // Аграрная наука – сельскому хозяйству: сборник статей: в 3 кн. / XII Международная научно-практическая конференция (7-8 февраля 2017 г.). Барнаул: РИО Алтайского ГАУ, 2017. Кн. 1. – С. 278-280.
11. Эволюция методических подходов к оценке эффективности использования бюджетных средств на развитие аграрного сектора экономики / Франциско О. Ю. // Актуальные вопросы экономики и агробизнеса: сборник статей VIII Международной научно-практической конференции (17 марта 2017 г., г. Брянск). В 4 ч. Ч. 1. – Брянск: Изд-во Брянского ГАУ, 2017. – С. 252-255.
12. Оценка показателей развития основных отраслей аграрного сектора в результате институциональных преобразований / Франциско О. Ю. // Перспективы устойчивого развития АПК: сборник материалов Международной научно-практической конференции [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Омск : Изд-во ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2017. – С. 820-823.
13. Обоснование критериев физической доступности продовольствия как направление рационализации экономических связей между участниками аграрной сферы / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О. Ю. // Механизм экономико-правового обеспечения национальной безопасности: опыт, проблемы, перспективы: материалы X-ой международной научно-практической конференции. – LSP – Лондон, 2017. – С. 196-203.
14. Продовольственная безопасность Краснодарского края: оценка, обеспечение, ограничения региона / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О. Ю. // Направления повышения стратегической конкурентоспособности аграрного сектора экономики: материалы Международной научно-практической конференции; М-во обр. и науки РФ; ФГБОУ ВО «Тамб. гос. ун-т им. Г.Р. Державина»; [отв. ред. А.А. Бурмистрова, И.А. Кузнецов]. – Тамбов: Издательский дом ТГУ им. Г.Р. Державина, 2017. – 242-248 с.
15. Продовольственная безопасность и направления реализации государственной политики в сфере оказания внутренней продовольственной помощи / Молчан А. С., Вакуленко О. В., Франциско О. Ю. // Направления повышения стратегической конкурентоспособности аграрного сектора экономики: материалы Международной научно-практической конференции; М-во обр. и науки РФ; ФГБОУ ВО «Тамб. гос. ун-т им. Г.Р. Державина»; [отв. ред. А.А. Бурмистрова, И.А. Кузнецов]. – Тамбов: Изда- тельский дом ТГУ им. Г.Р. Державина, 2017. – 233-241 с.
16. Оптимизация механизмов государственного регулирования продовольственной безопасности Краснодарского края / Молчан А. С., Тернавщенко К. О., Франциско О. Ю. // Модернизация и устойчивое развитие современного общества: экономические, социальные, философские, политические, правовые, общенаучные тенденции: материалы международной научно-практической конференции (11 октября 2017г.). – В 3-х частях. – Ч.3. / отв. ред. Н.Н. Понарина, С.С. Чернов – Саратов: Изд-во «Академия управления», 2017. – С. 56-59.
17. Анализ кредитных историй в контексте развития инновационного производства пищевой продукции / Бурда С. А., Бурда А. Г. // Инновационные исследования и разработки для научного обеспечения производства и хранения экологически безопасной сельскохозяйственной и пищевой продукции: сборник материалов II Международной научно-практической конференции (05 – 26 июня 2017 г., г. Краснодар)/ФГБНУ ВНИИТТИ. – Краснодар, 2017. – 584 с. – С. 551-554.
18. USE OF WORKING CAPITALS OF RUSSIAN AGRARIAN ENTERPRISES AND FINANCIAL RESULTS OF THEIR ACTIVITIES / Burda A. G. // International Journal Of Applied And Fundamental Research (материалы V международной научной конференции EDUCATION AND SCIENCE WITHOUT BORDERS (ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА БЕЗ ГРАНИЦ) и IV Международной научной конференции FUNDAMENTAL AND APPLIED RESEARCH IN NANOTECHNOLOGY «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ НАНОТЕХНОЛОГИЙ» (31 октября – 5 ноября 2017, Германия (Мюнхен)). – 2017. – № 3 – URL: www.science-sd.com/471-25269 (24.11.2017).

**Публикации в прочих изданиях**

1. Кравченко К.А. Анализ методов оптимизации производства / Кравченко К. А., Ковалева К.А. // Инновационная наука. – Уфа: Аэтерна, 2017. - №5 – С.112 - 114.
2. Исследование экономической конъюнктуры региона по информации бюро кредитных историй и кредитной статистики / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда, С. А. Бурда // The Genesis of Genius. 2017. № 1. С. 116-119.

# **СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 2018 ГОД**

**Учебники, учебные и учебно-методические пособия:**

1. Бурда А. Г. Экономическая кибернетика : учебник / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда. – Краснодар : Экоинвест, 2018. – 208 с.
2. Бурда А. Г. Исследование операций в экономике: учеб. пособие / А. Г. Бурда, Г.П. Бурда. – Спб.: Издательство «Лань», 2018. – 564 с.
3. Экономико-математические методы и модели: учеб. пособие / А. Г. Бурда, Г.П. Бурда. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 181 с.
4. Математическая экономика / С. Н. Косников. – Краснодар: Косников С. Н., 2018. – 104 с.
5. Осенний В.В. Информатика: учеб. пособие / В. В. Осенний, С. И. Турлий. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 162 с.
6. Франциско О. Ю. Моделирование процессов и систем: учеб. пособие / О. Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 91 с.
7. Франциско О. Ю. Имитационное моделирование : практикум / О.Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 96 с.
8. Франциско О.Ю., Бурда А. Г., Бурда Г. П., Осенний В. В., Затонская И. В. Методы оптимальных решений : методические рекомендации по решению оптимизационных задач для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика. Краснодар: КубГАУ, 2018. – 67 с.

**Монографии:**

1. Развитие агропромышленного комплекса Кубани: реалии и перспективы: монография / А.Г. Бурда [и др.]. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 167 с.
2. Оценка уровня использования аграрного потенциала сельских территорий Краснодарского края: монография / Ю.В. Чичко [и др.]. – Краснодар: Новация, 2018. – 163 с.
3. Информационные системы бизнес-планирования и управления ресурсами организаций / А. Г. Бурда, Р. Е. Глебов, С. А. Бурда – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 180 с.

**В периодической печати:**

**Статьи в WOS**

1. CULTURAL AND HISTORICAL ASPECTS IN DEVELOPING THE SYSTEM OF ACCOUNTING / Kovaleva V.D., Rusetskiy M.G., Okorokova O.A., Frantsisko O.Yu., Antoshkina A.V. – Journal of History Culture and Art Research, 2018. – Vol. 7, No. 3. – Р. 163-174.

**Статьи в SCOPUS**

1. Voronov A.A. Higher education competitiveness: definition, assessment and ways of growth / Voronov A.A., Garkovenko V.E., Safonov A.M., Kosnikov S.N. – European Research Studies Journal. – 2018. – Т. 21. – № S1. – С. 525-534.

**Статьи журналах перечня ВАК**

1. Бурда А. Г. Совершенствование бизнес-процессов морского агентирования при транспортировке сельскохозяйственных грузов: моделирование и информационное обеспечение / А. Г. Бурда, И. О. Бедаков // Вестник Сибирского института бизнеса и информационных технологий. – 2018. – № 1 (25). – С. 18-24.
2. Тернавщенко К.О. Анализ и количественная оценка внутренних угроз экономической безопасности предприятия / К.О. Тернавщенко, О. Ю. Франциско, А. Г. Добровольский, Е. Н. Ратомская // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 7 (96). – С. 1295-1300.
3. Турлий С.И. Определение оптимальных параметров деятельности предприятий молочной промышленности с использованием современных информационных технологий / С.И. Турлий, В.В. Осенний // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 9 (98). – С. 1041-1048.
4. Франциско О. Ю. Автоматизация оценки трудового потенциала предприятия интегральными и количественными методами / О. Ю. Франциско, В. Ф. Кремянский, И. Н. Давыденко // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 2 (91). – С. 1187-1194.
5. Франциско О.Ю. Автоматизация системы мониторинга оценки уровня экономической безопасности региона / О. Ю. Франциско, К. О. Тернавщенко, И. А. Углова, Е. В. Лехман // Финансовая экономика. – 2018. – № 3. – С. 89-94.
6. Франциско О. Ю. Автоматизация системы розничного кредитного процесса коммерческого банка / О. Ю. Франциско, Н. Г. Давыденко, В. В. Кремянский // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 2 (91). – С. 1151-1160.
7. Франциско О. Ю. Автоматизация учета реализации электрооборудования предприятиями розничной торговли / О. Ю. Франциско, А. Г. Добровольский, Е. Р. Чурикова // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 1 (90). – С. 1115-1125.
8. Франциско О. Ю. Прогнозирование цены сельскохозяйственной продукции экономико-статистическими методами с использованием современных информационных технологий / О. Ю. Франциско, С. И. Турлий, Е. Ю. Турлий // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 1 (90). – С. 954-965.
9. Франциско О. Ю. Разработка автоматизированной системы оценки кредитоспособности заемщиков и повышение эффективности кредитования юридических лиц / О. Ю. Франциско, И. В. Затонская, С. С. Затонская // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 3 (92). – С. 1107-1115.
10. Франциско О. Ю. Разработка автоматизированной системы сопровождения кредитного процесса / О. Ю. Франциско, Т. В. Ильина, Р. В. Роганян // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 7 (96). – С. 1301-1309.
11. Франциско О. Ю. Разработка информационной системы как фактор повышения эффективности управления в объектах экономической природы / О. Ю. Франциско, В. В. Осенний, С. И. Турлий // Экономика и предпринимательство. – 2018. – № 3 (92). – С. 1177-1188.
12. Франциско О. Ю. Система управления аграрным сектором экономики: уровневая и структурная дифференциация / О. Ю. Франциско, А. С. Молчан // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета, 2018. - №3 (52). – С. 142-148.
13. Косников С. Н. Банкротство организаций муниципального образования город краснодар в современных условиях / Косников С. Н., Сычанина Е. А. // Естественно-гуманитарные исследования. 2018. № 21 (3). С. 56-62.
14. Франциско О. Ю. Меры государственной поддержки институциональных преобразований аграрного сектора экономики региона / Франциско О. Ю., Молчан А. С. // Электронный сетевой политематический журнал "Научные труды КубГТУ". 2018. № 6. С. 432-439.
15. Методика и инструментарий оценки инвестиционной привлекательности объектов аграрного производства / Питерская Л. Ю., Осенний В. В., Тлишева Н. А. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2018. № 75. С. 25-31.
16. Турлий С. И. Определение оптимальных параметров деятельности предприятий молочной промышленности с использованием современных информационных технологий / Турлий С. И., Осенний В. В. // Экономика и предпринимательство. 2018. № 9 (98). С. 1041-1048.
17. Франциско О. Ю. Предпосылки модернизации организационного устройства аграрного сектора экономики России / Франциско О. Ю., Молчан А. С. // Дальневосточный аграрный вестник. 2018. № 3 (47). С. 167-175.
18. Франциско О. Ю. Формирование и развитие организационного устройства современного АПК на основе системного подхода / Франциско О. Ю., Молчан А. С. // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2018. № 4. С. 197-202.

**Статьи и тезисы в вузовских конференциях**

1. Бурда А. Г. Информационное обеспечение и моделирование бизнес-процессов агентирования морских судов при транспортировке сельскохозяйственных грузов / А. Г. Бурда // в сборнике: Итоги научно-исследовательской работы за 2017 год сборник статей по материалам 73-й научно-практической конференции преподавателей. – 2018. – С. 395-396.
2. Затонская И.В. Технологические инновации банковской сферы: риски и перспективы развития / И.В. Затонская // в сборнике: Итоги научно-исследовательской работы за 2017 год сборник статей по материалам 73-й научно-практической конференции преподавателей. – 2018. – С. 399-400.
3. Полусмак В.И. Моделирование в анализе агроэкономических систем / В.И. Полусмак, А.Г. Бурда // в сборнике: Итоги научно-исследовательской работы за 2017 год сборник статей по материалам 73-й научно-практической конференции преподавателей. – 2018. – С. 413-414.

**Статьи и тезисы во Всероссийских конференциях**

1. Франциско О. Ю. Исторические предпосылки институциональных преобразований аграрного сектора экономики / О. Ю. Франциско // в сборнике: Теория и практика современной аграрной науки сборник национальной (Всероссийской) научной конференции. Новосибирский государственный аграрный университет. – 2018. – С. 732-736.

**Статьи и тезисы в Международных конференциях**

1. Алистратов В.Е. Классическая модель экономики и ее основные положения / В.Е. Алистратов, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 379-381.
2. Бурда А.Г. Бизнес-процессы агентирования морских судов при транспортировке сельскохозяйственных грузов: моделирование и информационное обеспечение / А.Г. Бурда, И.О. Бедаков // в сборнике: Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции Сборник материалов I Международной научно-практической конференции молодых ученых и аспирантов. – 2018. – С. 441-445.
3. Гаврилова Д.С. Особенности и тенденции экономического роста в Российской федерации / Д.С. Гаврилова, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 381-384.
4. Жудеева О.Г. Производительность труда на предприятиях авиационной промышленности России, роль человеческого фактора в повышении данного показателя / О.Г. Жудеева, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 385-389.
5. Зарученко А.А. Разработка веб-приложения «Система организации учебных занятий в автошколе» / А.А. Зарученко, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития сборник материалов X международного студенческого форума. – 2018. – С. 270-273.
6. Затонская И.В. Роль кредитных механизмов в инвестировании экономики малого и среднего бизнеса / И.В. Затонская, С.С. Затонская // в сборнике: Актуальные вопросы экономики и агробизнеса сборник статей IX Международной научно-практической конференции. – 2018. – С. 201-204.
7. Иваненко К.М. Измерение уровня рыночной конкуренции в РФ / К. М. Иваненко, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 389-393.
8. Иванус Я.И. Облачные технологии в корпоративных системах / Я. И. Иванус, А.Г. Бурда // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 372-375.
9. Куликова М.И. Инфляция: сущность, виды и математические методы ее расчета / М.И. Куликова, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 394-397.
10. Полусмак В.И. Использование метода моделирования в анализе экономических систем АПК / В.И. Полусмак, А.Г. Бурда // в сборнике: Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции Сборник материалов I Международной научно-практической конференции молодых ученых и аспирантов. – 2018. – С. 481-484.
11. Уминская Н.Е. Необходимость моделирования регионального развития // Н.Е. Уминская, Р.В. Роганян, С.Н. Косников // в сборнике: Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции Сборник материалов I Международной научно-практической конференции молодых ученых и аспирантов. – 2018. – С. 515-518.
12. Франциско О.Ю. Модернизация материально-технического обеспечения аграрного сектора экономики: проблемы и перспективы / О.Ю. Франциско, А.С. Молчан // в сборнике: Научное обеспечение инновационных технологий производства и хранения сельскохозяйственной и пищевой продукции Сборник материалов I Международной научно-практической конференции молодых ученых и аспирантов. – 2018. – С. 518-523.
13. Франциско О.Ю. Трансформация приоритетов государственного регулирования аграрного сектора экономики региона / О.Ю. Франциско // в сборнике: Актуальные вопросы экономики и агробизнеса Cборник статей IX Международной научно-практической конференции. – 2018. – С. 457-461.
14. Хлонь И.Д. Инфляция в современной России / И.Д. Хлонь, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 399-402.
15. Хожбекян М.В. Применение математических методов в маркетинговых исследованиях / М.В. Хожбекян, С.Н. Косников // в сборнике: Информационное общество: современное состояние и перспективы развития Сборник материалов XI международного студенческого форума. – 2018. – С. 403-405.
16. Burda A. G. EFFICIENCY OF THE ELECTRONIC CONTROL SYSTEM OF DAIRY HERD IN THE CONDITIONS OF DIGITALIZATION OF ECONOMY. International Journal Of Applied And Fundamental Research. – 2018. – № 6 –  URL: [www.science-sd.com/478-25494](http://www.science-sd.com/478-25494) (26.11.2018). // Материалы VI международной научной конференции EDUCATION AND SCIENCE WITHOUT BORDERS (ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА БЕЗ ГРАНИЦ) (31 октября – 5 ноября 2018, Германия (Мюнхен))   Электронный научный журнал  THE JOURNAL «INTERNATIONAL JOURNAL OF APPLIED AND FUNDAMENTAL RESEARCH» (ISSN 1996-3955).  Журнал представлен немецким издательством Publishing house "Academy of Natural History".  сайт журнала [www.science-sd.com](http://www.science-sd.com/) (Бурда А. Г. Эффективность электронной системы управления молочным стадом в условиях цифровизации хозяйства. Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2018. – № 6.

**Публикации в прочих изданиях**

1. Франциско О.Ю. Меры государственной поддержки институциональных преобразований аграрного сектора экономики региона / О.Ю. Франциско, А.С. Молчан // Научные труды Кубанского государственного технологического университета. – 2018. – № 6. – С. 432-439.
2. Бурда А. Г. [Целесообразность применения электронной системы управления молочным стадом в условиях цифровизации экономики](https://elibrary.ru/item.asp?id=36263858) / А. Г. Бурда, С. А. Бурда // [Научный вестник Южного института менеджмента](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36263848). 2018. [№ 3 (23)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36263848&selid=36263858). С. 38-43.

**СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 2019 ГОД**

**Учебники и учебные пособия:**

1. Косников С. Н. Методы и средства моделирования в экономике. Инструментальные средства математической экономики : учеб. пособие / С. Н. Косников. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 170 с.
2. Финансовый менеджмент : учебник / Т. Г. Гурнович, Ю. И. Бершицкий, Н. Р. Сайфетдинова, Л. А. Исаева, В. В. Осенний, И. А. Котляр. – Краснодар : КубГАУ ; Просвещение-Юг, 2019. – 235 с.

**Монографии:**

1. Бурда А. Г. Развитие и эффективность использования технического потенциала сельского хозяйства Кубани / А. Г. Бурда, С. Н. Косников, О. В. Кучер. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 123 с.
2. Косников С. Н. Оценка эффективности деятельности сельских территорий на основе рейтинговых моделей : монография / С. Н. Косников, М. А. Мелешко. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 122 с.
3. Национальные модели экономических систем / Арутюнов Э.К., Арутюнян Ю.И., Белова Л.А., Березовский Э.Э., Бондарева Д.Е., Борисенко Н.А., Бражниченко Д.В., Бровко Н.А., Буй Тхй Хоанг И., Бунчиков О.Н., Вертий М.В., Гайдук В.И., Гайдук Н.В., Гайсин Р.С., Гейбель Е.Э., Генералова С.В., Гоник Г.Г., Горохова А.Е., Грицунова С.В., Джуха В.М. и др. // Коллективная монография (Научное издание). – Краснодар: ФГБУ "Российское энергетическое агентство" Минэнерго России Краснодарский ЦНТИ- филиал ФГБУ "РЭА" Минэнерго России (Краснодар), 2019. – 445 с.

**В периодической печати:**

**Статьи в WOS**

1. Ostaev G.Ya. Improving the methodology for assessing the efficiency of labor in organizations of the agroindustrial complex: strategic accounting and analysis / G.Ya. Ostaev, B.N. Khosiev, E.V. Nekrasova, O.Yu. Frantsisko, E.V. Markovina, L.M. Kubatieva // Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. – 2019. – Т. 6. № 5. – С. 9114-9120.

**Статьи в журналах перечня ВАК**

1. Бурда А. Г. Методические подходы к оценке сезонности производства молока в Краснодарском крае / Бурда А. Г., Носаленко П. А., Бурда С. А. // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. 2019. № 11 (56). С. 77-87.
2. Бурда А. Г. Мультиколлинеарность в рейтинговых моделях оценки инвестиционных проектов агроэкономических систем / А. Г. Бурда, А. А. Мокропуло, В. И. Полусмак, С. А. Бурда // Фундаментальные исследования. – 2019. – № 3. – С. 11-16.
3. Бурда А.Г. Экономическое и сельскохозяйственное зонирование при моделировании воспроизводства материально-технической базы агропроизводственных систем / А. Г. Бурда, В. И. Полусмак, О. В. Кучер // Фундаментальные исследования. – 2019. – № 2. – С. 10-15.
4. Гапоненко А. В. Критериальная оценка уровня промышленного развития и его влияния на экономическую безопасность региона / А. В. Гапоненко, К. О. Тернавщенко, О. Ю. Франциско, Н. Л. Малашенко // Фундаментальные исследования. – 2019. – № 3. – С. 17-23.
5. Кумратова А. М. Адаптированные методы нелинейной динамики подготовки данных экономических временных рядов к процедуре прогноза / А. М. Кумратова, Е. В. Попова, С. И. Турлий, Т. А. Недогонова // Современная экономика: проблемы и решения. – 2019. – № 7 (115). – С. 33-41.
6. Кумратова А. М. Декомпозиционный многокритериальный подход к анализу временных рядов туристских потоков / А. М. Кумратова, Е. В. Попова, С. И. Турлий, Л. К. Дунская // Современная экономика: проблемы и решения. – 2019. – № 5 (113). – С. 8-16.
7. Осенний В. В. Перспективы применения методов и средств имитационного моделирования в аграрной сфере // Осенний В. В., Франциско О. Ю. / Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2019. № 79. С. 55-60.
8. Питерская Л. Ю. Обоснование векторов инвестиционного развития аграрной экономики с использованием экономико-математического инструментария / Л. Ю. Питерская, В. В. Осенний // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2019. – № 77. – С. 50-56.
9. Рогожникова Ю. Ю. Повышение конкурентоспособности растениеводческой отрасли Краснодарского края / Ю. Ю. Рогожникова, С. Н. Косников // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2019. – № 1 (49). – С. 33-37.
10. Строгонова Е. И. Внедрение криптовалюты в национальную платежную банковскую систему страны в условиях цифровизации экономики / Е. И. Строгонова, А. Г. Бурда // Вестник Академии знаний. – 2019. – № 1 (30). – С. 294-296.
11. Тараненко В. А. Оценка и перспективы развития молочной промышленности в Краснодарском крае / В. А. Тараненко, С. Н. Косников // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2019. – № 3 (51). – С. 64-69.
12. Тернавщенко К. О. Качественная и количественная оценка уровня продовольственной безопасности Краснодарского края / К. О. Тернавщенко, Н. Л. Малашенко, О. Ю. Франциско, А. В. Гапоненко // Фундаментальные исследования. – 2019. – № 10. – С. 100-106.
13. Ткаченко В. В. Планирование и расчет дозировок органоминеральных удобрений в полевых севооборотах с применением автоматизированной информационной подсистемы (на материалах АПК Краснодарского края) / В. В. Ткаченко, С. И. Турлий, А. А. Широкова // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2019. – № 146. – С. 58-67.
14. Франциско О. Ю. Использование информационных технологий при оценке экономического потенциала предприятия с применением многофакторных, рейтинговых моделей / О.Ю. Франциско, К.О. Тернавщенко, С.И. Турлий, К.С. Кутумов // Финансовая экономика. – 2019. – № 3. – С. 670-674.
15. Франциско О. Ю. Оценка эффективности использования производственного потенциала аграрного сектора региона / О.Ю. Франциско, К.О. Тернавщенко, А.В. Гапоненко, Н.Л. Малашенко // Фундаментальные исследования. – 2019. – № 2. – С. 32-37.
16. Франциско О. Ю. Совершенствование организации процесса коммуникаций в гостиничном предприятии // Франциско О.Ю., Патрин Ю.В., Франциско П.Ю., Уминская Н.Е. / Экономика и предпринимательство. 2019. № 2 (103). С. 1158-1162.
17. Франциско О. Ю. Эволюционные и структурные трансформации системы управления АПК: историческая ретроспектива и современное состояние / О. Ю. Франциско, А. С. Молчан // Научное обозрение: теория и практика. – 2019. – № 1. – С. 19-28.

**Статьи и тезисы в региональных конференциях**

1. Ордынская А.С. Оценка конкурентоспособности предприятий ОАО кондитерский комбинат «Кубань» г. Тимашевск / А.С. Ордынская, В.В. Осенний, Г.Г. Гоник // в сборнике: Актуальные вопросы развития социально-экономических систем Сборник статей Межвузовоской научно-практической конференции, 2019. – С. 116-123.

**Статьи и тезисы во Всероссийских конференциях**

1. Бедаков И. О. Информационное обеспечение морского агентирования и его роль в стратегическом развитии «Таманской мозаики» / И. О. Бедаков // Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам ХII Всерос. конф. молодых ученых (5–8 февраля 2019 г.) / отв. за вып. А. Г. Кощаев. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 472 с. – С. 81-82.
2. Бурда С. А. Инновации и информационные системы электронного управления в сельском хозяйстве / С. А. Бурда / Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам ХII Всерос. конф. молодых ученых (5–8 февраля 2019 г.) / отв. за вып. А. Г. Кощаев. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 472 с. – С. 83-84.
3. Бурда С. А. Проблема мультиколлинеарности факторов при преобразовании информации для рейтинговых моделей оценки инвестиционных проектов / С. А. Бурда // Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам 74-й науч.-практ. конф. студентов по итогам НИР за 2018 год / отв. за вып. А. Г. Кощаев. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 1569 с. – С. 525-528.
4. Дюдюк М.В. Сравнительный анализ величины прожиточного минимума и минимального размера оплаты труда в России / М.В. Дюдюк, С.Н. Косников, Д.Ю. Григорьев // Теоретический и практический потенциал современной науки Сборник научных статей. Научный редактор Д.В. Фурсова. Москва, 2019. – С. 115-119.
5. Ковалева Я. В. Экономико-математическое моделирование в управлении предприятиями санаторно-курортной сферы / Я.В. Ковалева, С.Н. Косников // Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов I всероссийской студенческой научно-практической конференции. Краснодар, 2019. – С. 314-316.
6. Копань А.О. Моделирование деятельности организации ООО «Спецстройбур» с помощью методологии ARIS / А.О. Копань, А.Р. Толстов, С.Н. Косников // Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты Сборник материалов I всероссийской студенческой научно-практической конференции. Краснодар, 2019. – С. 269-272.
7. Костенко И.В. Применение методов математического моделирования в управлении персоналом организации / И.В. Костенко, С.Н. Косников // Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов I всероссийской студенческой научно-практической конференции. Краснодар, 2019. – С. 316-319.
8. Толстов А.Р. Исследование методологии моделирования бизнес-процессов BPMN 2.0 на примере исполнения услуг / А.Р. Толстов, А.О. Копань, С.Н. Косников // Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты.Сборник материалов I всероссийской студенческой научно-практической конференции. Краснодар, 2019. – С. 266-269.
9. Турлий С.И. Экономическая безопасность РФ в современном мире / С.И. Турлий, Е.В. Турлий, А.К. Шпаков // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. Материалы Национальной научно-практической конференции. В 2-х томах. 2019. – С. 346-349.
10. Франциско О.Ю. Анализ специфики стиля руководства в управлении гостиничным предприятием / О.Ю. Франциско, П.Ю. Франциско // Теория и практика современной аграрной науки. Сборник II Национальной (всероссийской) конференции. – 2019. – С. 659-663.

**Статьи и тезисы в Международных конференциях**

1. Бирюкова А.А. Сравнительный анализ потребительской корзины России и стран Европы / А.А. Бирюкова, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 241-243.
2. Емельянов Д.О. Влияние фондового рынка на экономику / Д.О. Емельянов, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 243-246.
3. Жудеева О.Г. Совершенствование системы мотивации персонала предприятий торговой недвижимости / О.Г. Жудеева, О.Ю. Франциско, М.И. Стариков // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 216-218.
4. Занина В.А. Повышение эффективности грузоперевозок на основе использования методов математического моделирования / В.А. Занина, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 270-272.
5. Затонская И.В. Инструменты оптимизации налогообложения аграрных предприятий / И.В. Затонская //Актуальные вопросы экономики и агробизнеса. Сборник статей X Международной научно-практической конференции. 2019. – С. 149-154.
6. Затонская И.В. Математическое моделирование в оценке уровня налоговой нагрузки аграрных предприятий / И.В. Затонская, Б.М. Бальжанова // Актуальные вопросы экономики и агробизнеса. Сборник статей X Международной научно-практической конференции. 2019. – С. 154-158.
7. Затонская И.В. Налоговое стимулирование аграрных предприятий / И.В. Затонская, М.В. Дюдюк // Приоритетные векторы развития промышленности и сельского хозяйства: Матеариалы II Международной научно-практической конференции. Воронеж Макеевка, 2019. С. 122-125.
8. Звягина А.А. Анализ безубыточности / А.А. Звягина, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 246-249.
9. Иванченко И.Р. Онлайн-продажи через мобильное приложение как способ повышения конкурентоспособности / И.Р. Иванченко, О.Ю. Франциско, Н. С. Старикова // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 219-221.
10. Караев А.В. Трудовые ресурсы и трудовой потенциал / А.В. Караев, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. - С. 249-252.
11. Короткий О.В. Предельная производительность ресурса / О.В. Короткий, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 252-254.
12. Обозова Д.О. Инновации в современной экономике и способы их оценки / Д.О. Обозова, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 255-257.
13. Орешкина К.А. Сущность и значение поверхности безразличия / К.А. Орешкина, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 258-260.
14. Подгорная М.А. Экономический рост и способы его измерения / М.А. Подгорная, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 261-263.
15. Стремилова А.А. Значение капиталовложений в динамической модели межотраслевого баланса // А.А. Стремилова, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 263-266.
16. Франциско О.Ю. Анализ влияния недобросовестной конкуренции на уровень экономической безопасности предприятия / О.Ю. Франциско, А.С. Молчан, П.Ю. Франциско // Инновационные исследования и разработки для научного обеспечения производства и хранения экологически безопасной сельскохозяйственной и пищевой продукции: сборник материалов III Международной научно-практической конференции. г. Краснодар, 2019. – С. 589-597.
17. Хлонь И.Д. Роль внутренних коммуникаций в деятельности гостиницы / И.Д. Хлонь, В.В. Осенний, П.Ю. Франциско // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 228-230.
18. Шепель В.В. Межотраслевой баланс в концепции системы национальных счетов / В.В. Шепель, С.Н. Косников // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 267-269.
19. Яковлева С.А. Тенденции развития отечественных информационных технологий для реализации элементов точного земледелия / С.А. Яковлева, В.В. Осенний // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 206-209.
20. Ямчук Д.Г. Сравнение традиционных и альтернативных методик оценки мотивации сотрудников предприятия / Д.Г. Ямчук, В.В. Осенний, М.И. Стариков // Информационное общество: современное состояние и перспективы развития. Сборник материалов XII международного студенческого форума. Краснодар, 2019. – С. 238-240.

**Публикации в прочих изданиях**

1. Каракушян Д.В. Особенности принятия управленческих решений в системе государственного и муниципального управления / Д. В. Каракушян, С. Н. Косников // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2019. – № 6-1. – С. 138-141.
2. Малоштан А.А. К вопросу об использовании математического моделирования в процессе принятия управленческого решения / А. А. Малоштан, С.Н. Косников // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2019. – № 6-2. – С. 62-64.
3. Мулянова Ю.Н. Применение информационно-коммуникационных технологий в деятельности гостиничного предприятия / Ю.Н. Мулянова, О.Ю. Франциско, П.Ю. Франциско // Colloquium-journal. – 2019. – № 15-9 (39). – С. 131-134.
4. Франциско О.Ю. Коммуникационные стратегии как способ повышения эффективной деятельности гостиничного бизнеса / О.Ю. Франциско, Ю.Н. Мулянова, П.Ю. Франциско // Colloquium-journal. – 2019. – № 15-9 (39). – С. 128-130.

**СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 2020 ГОД**

**Учебники и учебные пособия:**

1. Бурда А. Г. Экономико-математические модели управления: учебник / А. Г. Бурда, С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 174 с.
2. Косников С. Н.Математические методы в экономике: учебное пособие для вузов / С. Н. Косников. – 2-е изд., испр. и доп. –Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 170 с.
3. Бурда А. Г. Исследование операций и методы оптимизации: учеб. пособие / А. Г. Бурда, В. В. Осенний. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 181с.

**Учебно-методические пособия и методические указания:**

1. Экономико-математические методы и модели: метод. указания / сост. А. Г. Бурда. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 24с.
2. Моделирование в управлении: метод. указания/ сост. А. Г. Бурда. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 51с.
3. Моделирование в управлении: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика»/ сост. А. Г. Бурда. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 29с.
4. Математическое моделирование и анализ данных в агрономии: метод. указания по контактной работе для обучающихся по направлению подготовки 35.04.04 «Агрономия»/ сост. А. Г. Бурда, С. Н. Косников. –Краснодар: КубГАУ, 2020. –30с.
5. Математическое моделирование и анализ данных в агрономии: метод. указания к самостоятельной работе для обучающихся по направлению подготовки 35.04.04 «Агрономия»/ сост. А. Г. Бурда, С. Н. Косников. –Краснодар: КубГАУ, 2020. –42с.
6. Методы оптимальных решений: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся направления подготовки 38. 03.01 Экономика, направленность «Финансы и кредит»/ А. Г. Бурда, И. В. Затонская, С.И. Турлий, О.Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. –16 с.
7. Методы оптимальных решений:метод. указания по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность «Финансы и кредит» / А. Г. Бурда, И.В.Затонская, В.В.Осенний, С.И. Турлий, О.Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. –33с.
8. Имитационное моделирование: метод. Указания по самостоятельной работе для студентов-бакалавров направления «Прикладная информатика», профиль подготовки «Прикладная информатика в экономике» / сост. О. Ю. Франциско. –Краснодар: КубГАУ, 2020. –24с.
9. Моделирование систем: метод. указания по самостоятельной работе для студентов-бакалавров направления «Информационные системы и технологии», профиль подготовки «Создание, модификация и сопровождение информационных систем, администрирование баз данных» / сост. О. Ю.  Франциско, В. В. Осенний. –Краснодар: КубГАУ, 2020. – 30 с.
10. Моделирование систем: метод. рекомендации по контактной работе для студентов-бакалавров направления «Информационные системы и технологии», профиль подготовки «Создание, модификация и сопровождение информационных систем, администрирование баз данных» / сост. О. Ю. Франциско, В. В. Осенний. –Краснодар: КубГАУ, 2020. –68с.
11. Моделирование процессов и систем: метод. указания по самостоятельной работе для студентов-бакалавров направления «Информационные системы и технологии», профиль подготовки «Информационные системы и технологии» / сост. О. Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2020. –30с
12. Моделирование процессов и систем: метод. рекомендации по контактной работе для студентов-бакалавров направления «Информационные системы и технологии», профиль подготовки «Информационные системы и технологии» / сост. О. Ю. Франциско. –Красно-дар: КубГАУ, 2020. – 68 с.
13. Имитационное моделирование: метод. рекомендации по контактной работе для студентов-бакалавров направления «Прикладная информатика», профиль подготовки «Прикладная информатика в экономике»/ сост. О. Ю. Франциско. –Краснодар: КубГАУ, 2020. – 45 с.
14. Имитационное моделирование: метод. указания по самостоятельной работе для студентов-бакалавров направления «Прикладная информатика», профиль подготовки «Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем»/ сост. О. Ю. Франциско, В. В. Осенний. –Краснодар: КубГАУ, 2020. – 24 с.
15. Имитационное моделирование: метод. рекомендации по контактной работе для студентов-бакалавров направления «Прикладная информатика», профиль подготовки «Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем» / сост. О. Ю. Франциско, В. В. Осенний. –Краснодар: КубГАУ, 2020. – 45 с.
16. Имитационное моделирование: метод. указания по контактной работе для студентов-бакалавров направления «Бизнес-информатика», профиль подготовки «Архитектура предприятия» / сост. О. Ю. Франциско. –Краснодар: КубГАУ, 2020. – 34 с.
17. Имитационное моделирование: метод. указания по самостоятельной работе для студентов-бакалавров направления «Бизнес-информатика», профиль подготовки «Архитектура предприятия» / сост. О. Ю. Франциско, В. В. Осенний. –Краснодар: КубГАУ, 2020. – 24 с.
18. Экономико-математические методы и модели: метод. указания к самостоятельной работе для обучающихся по направлению подготовки 38.06.01 Экономика/ сост. А. Г. Бурда. –Краснодар:КубГАУ, 2020. – 49 с.
19. Методы оптимальных решений: метод. указания по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» / А. Г. Бурда, И.В. Затонская, В.В. Осенний, О.Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. –33с.
20. Методы оптимальных решений: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся направления подготовки 38. 03.01 Экономика, направленность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» / А. Г. Бурда, И. В. Затонская, О.Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. – 16 с.
21. Основы финансовых вычислений: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся по направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций» / А. Г. Бурда,[и др.]. – Краснодар: КубГАУ, 2019. – 14 с.
22. Основы финансовых вычислений: метод. указания по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций» / А. Г. Бурда, И.В. Затонская, О.Ю.Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. – 32 с.
23. Информатика: метод. указания к лабораторным занятиям и по выполнению самостоятельной работы для обучающихся направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление / В. В. Осенний. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 44 с.
24. Информатика: метод. указания по выполнению контрольных работ для обучающихся факультета заочного обучения направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление / В. В. Осенний. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 15 с.
25. Методы оптимальных решений: метод. указания по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.01Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций» / В. В. Осенний, И. В. Затонская, О.Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. –34 с.
26. Методы оптимальных решений: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций» / В. В. Осенний, И. В. Затонская, О.Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. –16 с.
27. Исследование операций: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» / В. В. Осенний, А. Г. Бурда, И. В. Затонская, О. Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2019. –17с.
28. Исследование операций: метод. указания по контактной и самостоятельной работе для обучающихся специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» / В. В. Осенний, О. Ю. Франциско, А. Г. Бурда. – Краснодар: КубГАУ, 2019. –27с.
29. Исследование операций: метод. указания по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, направленность «Архитектура предприятия» / А. Г. Добровольский, О.Ю. Франциско, А. Г. Бурда. – Краснодар: КубГАУ, 2020. –28с.
30. Методы моделирования и прогнозирования экономики: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся факультета заочного обучения по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций» / сост. С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. –31с.
31. Методы моделирования и прогнозирования экономики: метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций» / сост. С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 36 с.
32. Основы математического моделирования социально-экономических процессов: метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность «Государственное и муниципальное управление» / сост. С. Н. Косников, О. В. Кучер. – Краснодар: КубГАУ, 2020. –62с.
33. Основы математического моделирования социально-экономических процессов: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся факультета заочного обучения по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность «Государственное и муниципальное управление» / сост. А. Г. Бурда, С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 26 с.
34. Экономико-математические модели управления: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся факультета заочного обучения по направлению подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии, направленность «Проектно-исследовательская деятельность в области информационных технологий» / сост. А. Г. Бурда, С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 26 с.
35. Экономико-математические модели управления: метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии, направленность «Проектно-исследовательская деятельность в области информационных технологий» / сост. А. Г.Бурда, С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. –26 с.
36. Методы принятия управленческих решений: метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность «Государственное и муниципальное управление»/ сост. С. Н. Косников, О. В. Кучер. –Краснодар: КубГАУ, 2020. –57с.
37. Методы принятия управленческих решений: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся факультета заочного обучения по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность «Государственное и муниципальное управление» / сост. А. Г. Бурда, С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 20 с.
38. Математическая экономика: метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, направленность «Архитектура предприятия» / сост. С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. –55с.
39. Методы и средства моделирования в экономике: метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе для обучающихся направления подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, «Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем» / сост. С. Н. Косников. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 58 с.
40. Исследование операций и методы оптимизации: метод. указания по выполнению контрольной работы для обучающихся по направлению 09.03.03 Прикладная информатика направленность «Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем» / А. Г. Бурда. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 15 с.
41. Исследование операций и методы оптимизации: метод. указания по контактной и самостоятельной работе для обучающихся по направлению 09.03.03 Прикладная информатика направленность «Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем» / А. Г. Бурда, В. В. Осенний. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 32 с.

**Монографии:**

1. Бурда А. Г. Информационные технологии и математические модели в сельском хозяйстве: монография / А. Г. Бурда, С. Н. Косников, В. В. Осенний. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 180 с.
2. Варшавский В. Р. Развитие системы стимулирования результатов трудовой деятельности менеджеров винодельческого производства на основе ключевых показателей эффективности / В. Р. Варшавский. – Краснодар: Новация, 2020. – 164 с.
3. Франциско О. Ю. Использование информационных технологий для автоматизации систем экономической природы: монография / О. Ю. Франциско. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 178 с.

**В периодической печати:**

**Статьи в WOS**

1. Frantsisko O.Yu. Formation of an integrated system for monitoring the food security of the region / Frantsisko O.Yu., Ternavshchenko K.О., Molchan A.S., Ostaev G.Ya., Ovcharenko N.A., Balashova I.V. // Amazonia Investiga. 2020. Т. 9. № 25. С. 59-70.
2. Optimization of interaction of agrarian entities as an imperative of ensuring food security of the state // Molchan A.S., Frantsisko O.Yu., Ternavshchenko K.О., Ostaev G.Ya., Tinyakova V.I., Markovina E.V. / Amazonia Investiga. 2020. Vol. 9. № 26. С. 242-253.
3. Kosnikov S. N., Aygumov T. G., Khamkhoeva F. Y., Krasnoselskaya D. K. Regional specificities of small business development in Russia // Amazonia Investiga, 2020, Volume 9 - Issue 28 / April 2020. – pp. 519-527
4. Economic Consequences of Population Morbidity / Artem Viktorovich Petrov, Mariia Vital’evna Panova, Vladislav Rimovich Varshavskij, Inessa Makedonovna Kalyakina, Arni Irawaty Djais, Elena Ivanovna Zatsarinnaya // Journal of Pharmaceutical Research International. 2020. Volume: 32(38), Article no. JPRI.63471, Page: 90-99.
5. Assessment of the effectiveness of the management of agricultural organizations in management accounting // Ostaev G.Y., Suetin S.N., Frantsisko O.Yu., Alexandrova E.V. / Amazonia Investiga. 2020. Т. 9. № 28. С. 260-271.

**Статьи в Scopus**

1. Forecasting as an Element the Activity Development of a Sports Organization / Pozdeeva S. N., Prodanova N. A., Dimitrov I. L., Kucher O. V. // Webology. – 2020. – Vol. 17, Number 1, June. – pp. 306-314.
2. Application of Computer-Aided Technologies for Analysis if Statistical Data of Collectors Wearing Measurements and for Diagnosis of Traction Motors / Zolkin, A.L., Magomedov, I.A., Kucher, O.V. // 2020 International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern Technologies, FarEastCon 2020, 2020, 9271079
3. Local image processing in distributed monitoring system / Bekeneva, Y.A., Petukhov, V.D., Frantsisko, O.Y. // Journal of Physics: Conference Series, 2020, 1679(3), 032048
4. Method of the main components in comparative analysis of job satisfaction / Ivashova, V.A., Tokareva, G.V., Yuschenko, I.V., Kosnikov, S.N., Pichugin, Y.A. // Journal of Physics: Conference Series, 2020, 1661(1), 012043

**Статьи в журналах перечня ВАК**

1. Бурда А. Г. Анализ данных о сезонности заработной платы в России и Краснодарском крае / Бурда А. Г., Полусмак В. И. // Фундаментальные исследования. 2020. № 2. С. 15-21.
2. Бурда А. Г. Исследование сезонности цен и объемов производства молока на Кубани / Бурда А. Г., Бурда С.А. // Вестник Академии знаний. 2020. № 3 (38). С. 62-69.
3. Вахрушева С. А. Интегральная оценка промышленного производства регионов южного федерального округа / Вахрушева С. А., Варшавский В. Р., Кучер О. В. // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2020. № 162. С. 86-104.
4. Кужильный А. В. Оценка аграрных университетов Российской Федерации на основе рейтинговой модели / Кужильный А.В., Косников С. Н. // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2020. № 161. С. 1-18.
5. Кузнецова О. Д. Интегральная оценка учреждений высшего образования Краснодарского края / Кузнецова О. Д., Емельянов Д. О., Косников С. Н. // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2020. № 156. С. 26-45.
6. Молодченко В. Ю. Рейтинговая оценка сельскохозяйственных товаропроизводителей центральной зоны Краснодарского края / Молодченко  В. Ю., Косников С. Н. // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2020. № 3 (55). С. 23-31.
7. Обозова Д. О. Фунгициды как эффективное средство защиты сельскохозяйственных культур и их интегральная оценка / Обозова Д. О., Косников С. Н. // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2020. № 1 (53). С. 33-39.
8. Осенний В. В. Моделирование информационных систем планирования аграрного производства / Осенний В.В. // Фундаментальные исследования. 2020. № 12. С. 151-156.
9. Перонко И.А. Стратегия развития молочно-продуктового подкомплекса Краснодарского края в условиях активизации процесса импортозамещения / Перонко И.А., Турлий С.И., Турлий Ф.Н. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2020. № 83. С. 31-36.
10. Франциско О. Ю. Применение информационных технологий в исследовании уровня финансового потенциала хозяйствующих субъектов // Франциско О. Ю., Тернавщенко К. О., Осенний В. В., Бальжанова Б. М. / Фундаментальные исследования. 2020. № 11. С. 199-204.
11. Перонко И. А. Роль государственной поддержки в развитии молочнопродуктового подкомплекса России / Перонко И. А., Турлий С. И. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2020. № 85. С. 23-29.
12. Франциско О.Ю. Моделирование структуры управления региональным АПК приемами регрессионного анализа / Франциско О. Ю. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2020. № 83. С. 49-53.

**Статьи в прочих журналах**

1. Багирова Э.В. Моделирование производственных процессов в сельском хозяйстве / Багирова Э.В., Косников С. Н.// Инновации. Наука. Образование. – 2020. – № 13. – С. 36-39.
2. Грек В.Г. Анализ состояния материально-технической базы сельского хозяйства Краснодарского края / Грек В.Г., Кучер О.В. // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2020. – № 6 (64). – С. 79-82.
3. Золотарёв Р.А. Значимость информационных технологий в современной политической жизни общества / Золотарёв Р.А., Косников С. Н.// Международный журнал гуманитарных и естественных наук. – 2020. – № 6-2 (45). – С. 6-9.
4. Ostaev G.Y. Assessment of the effectiveness of the management of agricultural organizations in management accounting / Ostaev G.Y., Suetin S.N., Frantsisko O.Yu., Alexandrova E.V. // Amazonia Investiga. 2020. Т. 9. № 28. С. 260-271.
5. Burda A. G. Characteristics of wages in agriculture and forestry, hunting, fishing and fishery in the Southern federal district and Russia // Polish science journal. 2020. ISSUE 6 (27) Part 2, p.50-56.

**Статьи и тезисы во Всероссийских конференциях**

1. Бирюкова А.А. Анализ и отбор поставщиков на предприятии с помощью интегральной оценки / Бирюкова А.А., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 312-315.
2. Бурда А. Г.Экономическая эффективность автоматизированного управления молочным стадом: математические модели и информационные системы / Бурда А. Г.// В книге: Научно-технологическое обеспечение агропромышленного комплекса России: проблемы и решения. Сборник тезисов по материалам V Национальной конференции. Краснодар, 2020. С. 55.
3. Бурда С.А. Системы автоматизированного управления и оценка экономической эффективности их применения в молочном скотоводстве / Бурда С.А., Косников С. Н.// В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам 75-й научно-практической конференции студентов по итогам НИР за 2019 год. Отв. за выпуск А. Г.Кощаев. 2020. С. 648-651.
4. Дашкова Д.Е. Доступность и качество медицинской помощи муниципальных образований Краснодарского края на основе интегральной оценки / Дашкова Д.Е., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 315-318.
5. Дюдюк М.В. Интегральная оценка уровня социально-экономического развития регионов Южного федерального округа / Дюдюк М.В., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 318-324.
6. Звягина А.А. Аккумуляция знаний о развитии экономической системы при использовании искусственного интеллекта для выработки управленческих решений / Звягина А.А., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 115-118.
7. Зейн В. Методы моделирования сезонных колебаний в аграрной сфере / Зейн В., Бурда А. Г.// В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам 75-й научно-практической конференции студентов по итогам НИР за 2019 год. Отв. за выпуск А. Г.Кощаев. 2020. С. 661-663.
8. Зорина А.Е. Экономико-математическое моделирование производственных процессов в сельском хозяйстве / Зорина А.Е., Косников С. Н.// В сборнике: Логистика в АПК: тенденции и перспективы развития. Сборник статей по материалам Всероссийской научной конференции. 2020. С. 158-161.
9. Ильинова Е.А. Актуальность стандартизации и сертификации продуктов и услуг в сфере информационных систем / Ильинова Е.А., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 118-120.
10. Козина В.А. Современные проблемы экономико-математического моделирования как метода исследования экономических явлений / Козина В.А., Косников С. Н.// В сборнике: Логистика в АПК: тенденции и перспективы развития. Сборник статей по материалам Всероссийской научной конференции. 2020. С. 161-164.
11. Козина В.А. Сущность фактора времени и его роль в принятии управленческих решений / Козина В.А., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 324-326.
12. Короткий О.В. Современные методы защиты информации в различных сферах деятельности / Короткий О.В., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 85-88.
13. Кузнецова О.Д. Развитие экономических методов обеспечения информационной безопасности в социально-экономических системах / Кузнецова О.Д., Бурда А. Г. , Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 89-91.
14. Кучер О.В. Основные направления развития технологического потенциала сельского хозяйства РФ / Кучер О.В., Хомицевич Д.С. // В сборнике: Логистика в АПК: тенденции и перспективы развития. Сборник статей по материалам Всероссийской научной конференции. 2020. С. 118-120.
15. Лядовая В.С. Современные системы принятия решений для обоснования общегосударственных программ / Лядовая В.С., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 130-132.
16. Маслакова П.И. Интегральная оценка финансовой деятельности организаций сферы ритуальных услуг Краснодарского края / Маслакова П.И., Кучер О.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 327-331.
17. Менькова С. Е. Современные экономико-математические методы анализа состояния объектов предпринимательской деятельности / Менькова С.Е., Бурда А. Г. , Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 55-57.
18. Менькова С. Е. Интегральная оценка эффективности функционирования портов РФ / Менькова С.Е., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 331-336.
19. Направления использования машинного обучения и искусственного интеллекта в экономики и перспективы их развития / Маслакова П.И., Осенний В.В., Бурда А. Г.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 51-54.
20. Обозова Д. О. Интегральная оценка фунгицидов как эффективных средств защиты пшеницы / Обозова Д.О., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 336-338.
21. Орешкина К.А. Воздействие информационных технологий на функционирование рынка в условиях глобализации экономики / Орешкина К.А., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 252-254.
22. Подгорная М.А. Математическое моделирование экономической конъюнктуры и деловой активности в современных условиях / Подгорная М.А., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 355-359.
23. Провоторова А. А. Современные проблемы стандартизации и сертификации информационных услуг и продуктов для экономических приложений / Провоторова А. А., Бурда А. Г., Осенний В. В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 156-159.
24. Семкина П.Г. Сравнительный анализ программного обеспечения для принятия управленческих решений / Семкина П.Г., Франциско О.Ю. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 166-169.
25. Современные подходы и виды компьютерного эксперимента в экономических системах / Хачатрян А. Г. , Бурда А. Г. , Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 362-365.
26. Стремилова А.А. Особенности систем поддержки принятия решений при их реализации в системе управления предприятий / Стремилова А.А., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 181-183.
27. Суркова К. П. Метод интегральной оценки в исследовании уровня жизни населения южного федерального округа / Суркова К.П., Бурда А. Г. , Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 339-345.
28. Суркова К.П. Метод интегральной оценки в исследовании уровня жизни населения Южного федерального округа / Суркова К.П., Бурда А. Г. , Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 339-345.
29. Теория игр в решении экономических задач / Дюдюк М.В., Бурда А. Г.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 352-355.
30. Уминская Н.Е. Комплексная оценка степени социально-экономического развития регионов / Уминская Н.Е., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 345-347.
31. Хомицевич Д.С. Разработка концептуальных положений использования новых информационных и коммуникационных технологий с целью повышения эффективности управления в экономических системах / Хомицевич Д.С., Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 190-192.
32. Шепель В. В. Оценка качества жизни населения города краснодара: интегральный подход / Шепель В.В., Косников С. Н.// В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 347-351.
33. Шепель В.В. Современные информационные системы поддержки принятия решений в экономических процессах / Шепель В.В., Бурда А. Г. , Осенний В.В. // В сборнике: Цифровизация экономики: направления, методы, инструменты. Сборник материалов II всероссийской научно-практической конференции. 2020. С. 195-197.

**Статьи в Международных конференциях**

1. Багирова Э.В. Проблемы экологической безопасности в России / Багирова Э.В., Кучер О.В. // В сборнике: Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности. материалы международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. пос. Персиановский, 2020. С. 216-218.
2. Бацко У.А. Теоретические подходы к моделированию экономического роста / Бацко У.А., Варшавский В.Р. // В сборнике: Организационно-экономические и инновационно-технологические проблемы модернизации экономики России. сборник статей X Международной научно-практической конференции. Пенза, 2020. С. 38-42.
3. Бурда А. Г. Оценка экономической эффективности автоматизированного управления в сельском хозяйстве / Бурда А. Г. , Бурда С.А. //В сборнике: Информационные технологии в образовании и аграрном производстве. сборник материалов III Международной научно-практической конференции. 2020. С. 4-8.
4. Бурда А. Г.Центр искусственного интеллекта, моделирования и цифровизации производственно-экономических систем АПК как инновационная структура аграрного вуза / Бурда А. Г.// В книге: Институциональные преобразования АПК России в условиях глобальных вызовов. Сборник тезисов по материалам V Международной конференции. Краснодар, 2020. С. 57.
5. Бурда С.А. Математические модели сезонности производства молока в Краснодарском крае и Ростовской области / Бурда С.А., Бурда А. Г.// В сборнике: Инновационные идеи молодых исследователей для агропромышленного комплекса России. Сборник статей Международной научно-практической конференции молодых ученых. 2020. С. 229-232.
6. Затонская И.В. Оценка рисков инновационной практики предприятий инструментами математического моделирования / Затонская И.В. // В сборнике: Актуальные вопросы экономики и агробизнеса. Сборник статей XI международной научно-практической конференции. 2020. С. 139-143.
7. Зейн В. Необходимость интеллектуального онлайн-сервиса моделирования сезонных колебаний с использованием тригонометрических многочленов Фурье / Зейн В., Бурда А. Г.// В сборнике: Первая ступень в науке. Сборник трудов по результатам работы VIII Международной научно-практической конференции. 2020. С. 266-269.
8. Зинченко А.Ю. Математическое моделирование общественных процессов / Зинченко А.Ю., Косников С. Н.// В сборнике: Социально-экономическое развитие России: проблемы, тенденции, перспективы. сборник научных статей 19-й Международной научно-практической конференции. Курск, 2020. С. 232-237.
9. Золотарев Р. А. Развитие физкультурно-спортивной и оздоровительной деятельности студентов современного аграрного вуза / Золотарев Р. А., Косников С. Н.// В сборнике: Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности. материалы международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. пос. Персиановский, 2020. С. 435-438.
10. Зорина А. Е. Эффективность разработки и реализации управленческих решений / Зорина А. Е., Косников С. Н.// В сборнике: Будущий мир, общие усилия, подлинный прогресс. Материалы Международной научно-практической конференции молодых ученых. Москва, 2020. С. 67-69.
11. Кирилкина Л. Е. Современные технологии производства продукции растениеводства / Кирилкина Л. Е., Косников С. Н.// В сборнике: Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности. материалы международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. пос. Персиановский, 2020. С. 182-185.
12. Косников С. Н.Экспертно-аналитические технологии как инструмент моделирования социально-экономических процессов / Косников С. Н., Поддубная С. Д. // В сборнике: Организационно-экономические и инновационно-технологические проблемы модернизации экономики России. сборник статей X Международной научно-практической конференции. Пенза, 2020. С. 115-118.
13. Кучер О. В. Оценка состояния и динамика изменения ресурсного потенциала сельскохозяйственных организаций Краснодарского края / Кучер О. В. // В сборнике: Инновационные идеи молодых исследователей для агропромышленного комплекса России. Сборник статей Международной научно-практической конференции молодых ученых. 2020. С. 190-193.
14. Морозова А. А. Моделирование как эффективный инструмент управления предприятием / Морозова А.А., Косников С. Н.// В сборнике: Социально-экономическое развитие России: проблемы, тенденции, перспективы. Сборник научных статей 19-й Международной научно-практической конференции. В 5-ти томах. 2020. С. 63-67.
15. Сущенко А. Н. Основные модели потребительского поведения и факторы, влияющие на данное поведение / Сущенко А.Н., Варшавский В.Р. // В сборнике: Глобальная экономика в XXI веке: роль биотехнологий и цифровых технологий. Сборник научных статей по итогам работы четвертого круглого стола с международным участием. 2020. С. 119-120.
16. Тахумова А. А. Моделирование процессов сельскохозяйственного производства / Тахумова А. А., Кучер О. В. // В сборнике: Глобальная экономика в XXI веке: роль биотехнологий и цифровых технологий. сборник научных статей по итогам работы пятого круглого стола с международным участием. Высшая школа МВА IntegraL. Москва, 2020. С. 246-248.
17. Тахумова А. А. Применение математических моделей в сельском хозяйстве / Тахумова А. А., Кучер О. В. // В сборнике: Глобальная экономика в XXI веке: роль биотехнологий и цифровых технологий. сборник научных статей по итогам работы пятого круглого стола с международным участием. Высшая школа МВА IntegraL. Москва, 2020. С. 249-251.
18. Тахумова А.А. Принятие управленческих решений в условиях неопределённости / Тахумова А. А., Кучер О. В. // В сборнике: Глобальная экономика в XXI веке: роль биотехнологий и цифровых технологий. Сборник научных статей по итогам работы четвертого круглого стола с международным участием. 2020. С. 245-249.
19. Тахумова А.А. Принятие управленческих решений в условиях риска / Тахумова А.А., Кучер О.В. // В сборнике: Глобальная экономика в XXI веке: роль биотехнологий и цифровых технологий. Сборник научных статей по итогам работы четвертого круглого стола с международным участием. 2020. С. 250-254.
20. Уминская Н. Е. О необходимости автоматизации процесса применения технологий дифференциации в растениеводстве / Уминская Н. Е., Франциско О.Ю. // В сборнике: Первая ступень в науке. Сборник трудов по результатам работы VIII Международной научно-практической конференции. 2020. С. 385-389.
21. Франциско О. Ю. Актуальность использования информационных технологий в деятельности аграрных предприятий / Франциско О.Ю. // В сборнике: Информационные технологии в образовании и аграрном производстве. сборник материалов III Международной научно-практической конференции. 2020. С. 100-104.
22. Чич А. А. Автоматизация работы предприятий общественного питания / Чич А. А., Франциско О. Ю. // В сборнике: Первая ступень в науке. VIII международная научно-практическая студенческая конференция. 2020. С. 111-114.