

Сведения о научном руководителе по диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук Косниковой Оксаны Владимировны на тему: «Совершенствование воспроизводства материально-технической базы и развитие технического потенциала сельскохозяйственных организаций Краснодарского края» по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика агропромышленного комплекса (АПК))

<b>Фамилия, имя, отчество полностью</b>	Бурда Алексей Григорьевич
<b>Ученая степень (с указанием отрасли науки)</b>	Доктор экономических наук
<b>Ученое звание</b>	Профессор
<b>Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация</b>	Специальность 08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство)
<b>Полное наименование организации основного места работы</b>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
<b>Должность</b>	Заведующий кафедрой экономической кибернетики
<b>Адрес организации места работы</b>	350044, Краснодарский край, город Краснодар, улица им. Калинина, дом 13
<b>Телефон организации места работы, факс E-mail</b>	+7 (861) 221-59-42, +7 (861) 221-58-85, mail@kubsau.ru
<b>Основные научные публикации научного руководителя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</b>	
1. Бурда, А. Г. Исследование сезонности цен и объемов производства молока на Кубани / А. Г. Бурда, С. А. Бурда // Вестник Академии знаний. – 2020. – № 38(3). – С. 62-69. – DOI 10.24411/2304-6139-2020-10327.	
2. Бурда, А. Г. Анализ данных о сезонности заработной платы в России и Краснодарском крае / А. Г. Бурда, В. И. Полусмак // Фундаментальные исследования. – 2020. – № 2. – С. 15-21. – DOI 10.17513/fr.42678.	
3. Бурда, С. А. Расширение пределов концентрации аграрного производства в контексте применения технологий прецизионного молочного животноводства / С. А. Бурда, Т. П. Барановская, А. Г. Бурда // Теоретическая и прикладная экономика. – 2021. – № 1. – С. 152-159. – DOI 10.25136/2409-8647.2021.1.34908.	

4. Бурда, С. А. Рейтинговая оценка малых аграрных предприятий и привлекательности для них подклассов экономической деятельности в сельском хозяйстве / С. А. Бурда, А. Г. Бурда // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 94. – С. 17-22. – DOI 10.21515/1999-1703-94-17-22.

5. Бурда, С. А. Оценка экономической привлекательности сфер экономической деятельности малых предприятий по данным статистического обследования / С. А. Бурда, О. С. Серченко, А. Г. Бурда // Теоретическая и прикладная экономика. – 2022. – № 2. – С. 9-18. – DOI 10.25136/2409-8647.2022.2.37355.

6. Исследование отраслевых, инновационных, территориально-демографических и социально-экономических аспектов развития предприятий математическими методами / С. А. Бурда, Т. П. Барановская, А. Г. Бурда, А. Г. Добровольский // Фундаментальные исследования. – 2022. – № 1. – С. 5-10. – DOI 10.17513/fr.43184.

7. Бурда, А. Г. Комплексная оценка уровня социально-экономического развития регионов Южного федерального округа / А. Г. Бурда, С. Н. Косников, Н. А. Довгаль // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2023. – № 187. – С. 14-29. – DOI 10.21515/1990-4665-187-004.

8. Шевкуненко, М. Ю. Противодействие криминализации АПК как защита от угрозы экономической и продовольственной безопасности России / М. Ю. Шевкуненко, В. В. Осенний, А. Г. Бурда // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2023. – № 189. – С. 1-11. – DOI 10.21515/1990-4665-189-003.

9. Бурда, А. Г. Оценка уровня социально-экономического благосостояния жителей регионов Российской Федерации / А. Г. Бурда, С. Н. Косников, И. В. Коробань // Общество: политика, экономика, право. – 2023. – № 11(124). – С. 103-110. – DOI 10.24158/рер.2023.11.13.

10. Бурда, А. Г. Агропромышленная логистика как фактор обеспечения продовольственной безопасности / А. Г. Бурда, А. М. Шитухин, Т. И. Прутян // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2024. – № 201. – С. 429-441. – DOI 10.21515/1990-4665-201-040.

11. Бурда, А. Г. Экономико-математическое моделирование как инструмент обоснования совершенствования материальной базы и технического потенциала аграрного производства / А. Г. Бурда, О. В. Косникова // Теория и практика общественного развития. – 2024. – № 8(196). – С. 90-96. – DOI 10.24158/tipor.2024.8.11.

12. Бурда, А. Г. Исследование территориальной дифференциации оплаты труда работников сельского хозяйства и денежных доходов населения по муниципальным и городским округам / А. Г. Бурда // Финансы и управление. – 2024. – № 3. – С. 102-113. – DOI 10.25136/2409-7802.2024.3.71430.

13. Burda A.G. Automation of dairy herd management and evaluation of its economic efficiency using an information system / A. G. Burda, S. N. Kosnikov,

V. I. Polusmak, S. A. Burda // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Conference on World Technological Trends in Agribusiness, 2021. – C. 012144. (SCOPUS)

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Научный руководитель:  
Заведующий кафедрой экономической  
кибернетики ФГБОУ ВО «Кубанский  
государственный аграрный  
университет имени И.Т. Трубилина»,  
доктор экономических наук,  
профессор

Алексей Григорьевич Бурда

«26» мая 2025 г.

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ

Адрес: 350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Калинина 13,  
Тел. 8 (861) 221-59-42  
Факс 8 (861) 221-58-85  
e-mail: mail@kubsau.ru

ПОДПИСЬ ЗАВЕРШЕНА  
Ученый секретарь  
Васильева



## ОТЗЫВ

научного руководителя доктора экономических наук, профессора Бурда Алексея Григорьевича о работе соискателя Косниковой Оксаны Владимировны над диссертацией на тему «Совершенствование воспроизводства материально-технической базы и развитие технического потенциала сельскохозяйственных организаций Краснодарского края», представленной в диссертационный совет 35.2.019.04 на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика агропромышленного комплекса (АПК))

---

Косникова Оксана Владимировна подготовила диссертационную работу на тему: «Совершенствование воспроизводства материально-технической базы и развитие технического потенциала сельскохозяйственных организаций Краснодарского края» на кафедре экономической кибернетики ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина».

В период подготовки диссертации соискатель Косникова О. В. обучалась в аспирантуре и работала в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина» на кафедре экономической кибернетики, что позволило накопить большой объем информации и опыт в решении задач исследования, связанных с анализом состояния и развитием материально-технической базы, технического потенциала сельскохозяйственных организаций, а также с применением методов экономико-математического моделирования для повышения эффективности аграрного производства.

Информационно-эмпирическую основу исследования составили научные публикации российских и зарубежных ученых-экономистов, нормативно-правовые акты федеральных и региональных органов власти по вопросам воспроизводства материально-технической базы и развитию технического потенциала сельскохозяйственных организаций, официальные данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики и ее региональных подразделений, федеральные и региональные целевые программы, материалы сети Интернет и другие данные, полученные автором в процессе исследования.

В процессе исследования Косникова О. В. продемонстрировала способность к самостоятельной научно-исследовательской работе, проявила умение анализировать и обобщать теоретическую и эмпирическую информацию, обосновывать выводы. Это позволило Косниковой О. В. определить приоритетные направления совершенствования воспроизводства материально-технической базы и развития технического потенциала сельскохозяйственных организаций, обосновать необходи-

мость комплексного подхода, учитывающего как внутренние ресурсные возможности предприятий, так и внешние факторы их функционирования. В работе уточнено содержание понятия «воспроизведение материально-технической базы и развитие технического потенциала», обоснованы направления повышения эффективности функционирования сельскохозяйственных организаций.

Применение предложенных Косниковой О. В. мероприятий и моделей позволит повысить эффективность функционирования сельскохозяйственных организаций, оптимизировать структуру использования материально-технических ресурсов, сократить затраты и увеличить отдачу от вложений в техническое развитие. Полученные результаты обладают как научной новизной, так и высокой практической значимостью.

Практическая значимость исследования заключается в том, что содержащиеся в нем теоретические положения, методические разработки и прикладные рекомендации могут быть использованы в практике управления сельскохозяйственными организациями, при разработке программ технической модернизации, формировании инвестиционных проектов.

Во время проведения исследования соискателем выполнялась работа в рамках научно-исследовательской работы кафедры экономической кибернетики ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ по теме № 24 «Моделирование процессов управления в АПК на основе цифровых технологий», результаты включены в промежуточные отчеты. Выводы и предложения по диссертации используются в учебном процессе Кубанского ГАУ на кафедре экономической кибернетики при разработке лекционных курсов, рабочих программ, подготовке учебных и учебно-методических пособий для дисциплин: «Методы и средства моделирования в экономике», «Математические методы в экономике».

Среди личностных качеств Косниковой О. В. следует выделить добросовестность, трудолюбие, работоспособность, ответственность, оптимизм.

Основные результаты диссертационного исследования опубликованы в 25 научных работах, в том числе 7 статьях ведущих рецензируемых научных журналов из перечня ВАК, соискатель является автором двух официально зарегистрированных программ для ЭВМ. Основные положения и результаты исследований обсуждены на научно-практических конференциях.

В процессе исследования, автором сформирована собственная профессиональная позиция по изучаемой проблеме. Рекомендации и выводы логически вытекают из работы, являются обоснованными. В работе отсутствуют некорректные заимствования текста работ других авторов.

Диссертация Косниковой О. В. представляет собой самостоятельное завершенное научное исследование, которое имеет элементы научной новизны, теоретическую и практическую значимость. Диссертационная работа отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, может быть представлена к защите, а ее автор – Коснико娃 Оксана Владимировна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой экономической  
кибернетики ФГБОУ ВО «Кубанский  
государственный аграрный университет  
имени И.Т. Трубилина»,  
доктор экономических наук, профессор

 Алексей Григорьевич Бурда

«26» мая 2025 г.

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ

Адрес: 350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Калинина 13,

Тел. 8 (861) 221-59-42

Факс 8 (861) 221-58-85

e-mail: mail@kubsau.ru

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
Ученый секретарь  
Васильева Н.К.

