## Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности по научной специальности

#### 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика

# 1. Статьи в научных журналах, включенных в международную библиографическую базу данных Web of Science, Scopus. 2022-2023 г.

- 1. Problems of sustainable development of rural areas (on the materials of Samara region) / A. G. Volkonskaya, O. V. Mamai, A. Kudryashov, N. Nikulnikov // BIO Web of Conferences: International Scientific-Practical Conference «Agriculture and Food Security: Technology, Innovation, Markets, Human Resources». Kazan: EDP Sciences, 2022. Vol. 52.
- 2. Modeling the efficiency of the use of production potential / N. N. Bondina, I. A. Bondin, I. V. Pavlova, O. V. Mamai // BIO Web of Conferences: International Scientific-Practical Conference «Agriculture and Food Security: Technology, Innovation, Markets, Human Resources». Kazan: EDP Sciences, 2022. Vol. 52. P. 00030.
- 3. Resource Provision of Innovations in Agricultural Enterprises in the South of the Russian Far East / T. Potenko, I. Zhupley, O. Mamai, L. Kvashko // Fundamental and Applied Scientific Research in the Development of Agriculture in the Far East: Agricultural Innovation Systems, Volume 1, Volozhenin. Ussuriysk: Springer, 2022. Vol. 353. P. 185-192. DOI 10.1007/978-3-030-91402-8\_22.
- 4. The Role of Digitalization in the Development of Russian Agribusiness Industry / A. B. Malina, N. N. Galenko, E. P. Afanaseva // Digital Technologies in the New Socio-Economic Reality. Lecture Notes in Networks and Systems. Samara: Springer Nature, 2022. P. 285-290. DOI 10.1007/978-3-030-83175-2\_37.
- 5. Scientific support of innovative development of agriculture / O. V. Mamai, I. A. Bondin, T. A. Potenko, I. N. Mamai // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science: II International scientific and practical conference «Ensuring sustainable development in the context of agriculture, green energy, ecology and earth science», Smolensk, Russian Federation. Smolensk, Russian Federation: IOP Publishing Ltd, 2022. Vol. 1045. P. 012003. DOI 10.1088/1755-1315/1045/1/012003.
- 6. Implementation of Sustainability Analyzes in Software Products for Evaluating the Effectiveness of Investment Projects / K. Zhichkin, V.Nosov, A. Zhichkin, A. Łakomiak // Digital and Information Technologies in Economics and Management: Proceedings of the International Scientific and Practical Conference «Digital and Information Technologies in Economics and Management» (DITEM2021). Moscow: Springer International Publishing, 2022. P. 59-69.
- 7. Land plots clustering and its impact on the agricultural land cadastral valuation / K. A. Zhichkin, V. V. Nosov, L. N. Zhichkina, O. A. Moiseeva, I. Denisova, N. I. Shapovalov // Robotics, Machinery and Engineering Technology for Precision Agriculture. Proceedings of XIV International Scientific Conference «INTERAGROMASH 2021». «Smart Innovation, Systems and Technologies» Singapore, 2022. C. 301-313.
  - 8. Ersonal subsidiary plots as a tool for sustainable development and overcoming

- the crisis in the agriculture / K. A. Zhichkin, L. N. Zhichkina, Yu. S. Kholopova, O. Tolmacheva, B. Skrynchenko, V. Kudryavtsev // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Krasnoyarsk, 2022. C. 022012.
- 9. Efficiency of using drones in agricultural production / K. A. Zhichkin, V. V. Nosov, L. N. Zhichkina, O. Anichkina, I. Borodina, A. Beketov // E3S Web of Conferences. International Scientific and Practical Conference «Development and Modern Problems of Aquaculture» (AQUACULTURE 2022). EDP Sciences, 2023. C. 01048.

### 2. Статьи в изданиях, входящих в перечень ВАК, 2022-2023 г.

- 1. Липатова, Н. Н. Анализ современного состояния развития сельскохозяйственной кооперации в России / Н. Н. Липатова, О. В. Мамай, И. Н. Мамай // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2022. № 2(69). С. 227-233.
- 2. Обеспеченность сельскохозяйственной техникой и государственная поддержка ее приобретения / К. А. Жичкин, Ю. А. Киров, Л. Н. Жичкина, К. В. Титоренко // Аграрный вестник Верхневолжья. 2022. № 2(39). С. 114-120. DOI 10.35523/2307-5872-2022-39-2-114-120.
- Чернова, Ю. В. Интегрированная рейтинговая оценка регионов РФ по уровню развития малых форм хозяйствования в аграрном секторе / Ю. В. Чернова, И. С. Курмаева, Т. А. Баймишева // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. 2022. № 12. С. 65-72. DOI 10.31442/0235-2494-2022-0-12-65-72. EDN LMXHYT

## 3. Статьи в сборниках Всероссийских (национальных) и международных конференций. 2022-2023 г.

- 1. Волконская, А. Г. Анализ практической реализации национальных проектов в Самарской области / А. Г. Волконская // Современная экономика: обеспечение продовольственной безопасности: Сборник научных трудов IX Международной научно-практической конференции, Кинель, 30 марта 2022 года. Кинель: Самарский государственный аграрный университет, 2022. С. 61-64.
- 2. Волконская, А. Г. Основные принципы формирования государственной политики в области культуры / А. Г. Волконская // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: Сборник научных трудов IV Национальной научно-практической конференции, Самара, 26 апреля 2022 года. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 100-103.
- 3. Волконская, А. Г. Оценка эффективности деятельности государственных служащих / А. Г. Волконская, О. В. Мамай // Самара АгроВектор. -2023. Т. 3, № 2. С. 3-9.
- 4. Волконская, А. Г. Сущность регионального и муниципального планирования / А. Г. Волконская // Самара АгроВектор. 2023. Т. 3, № 2. С. 10-16.

- 5. E. C. Особенности Казакова, взаимодействия некоммерческих организаций с региональными органами власти / Е. С. Казакова, А. Г. Волконская // Современная экономика: обеспечение продовольственной Сборник научных трудов IXМеждународной безопасности: практической конференции, Кинель, 30 марта 2022 года. – Кинель: Самарский государственный аграрный университет, 2022. – С. 124-128.
- 6. Купряева, М. Н. Меры повышения результативности реализации государственной программы по работе с молодежью / М. Н. Купряева // Самара АгроВектор. 2023. T. 3, N 1. С. 10-15.
- 7. Купряева, М. Н. Модернизация стратегического государственного управления / М. Н. Купряева // Современная экономика: обеспечение продовольственной безопасности: Сборник научных трудов IX Международной научно-практической конференции, Кинель, 30 марта 2022 года. Кинель: Самарский государственный аграрный университет, 2022. С. 129-134.
- 8. Купряева, М. Н. Проблемы и перспективы современной системы социальной защиты населения на государственном (муниципальном) уровнях / М. Н. Купряева // Современная экономика: обеспечение продовольственной безопасности: Сборник научных трудов IX Международной научнопрактической конференции, Кинель, 30 марта 2022 года. Кинель: Самарский государственный аграрный университет, 2022. С. 108-110.
- Оценка 9. Мамай, В. государственной социальной поддержки малоимущих граждан в Самарской области / О. В. Мамай // Землеустройство, экономика и управление в агропромышленном комплексе в период глобальных вызовов: Материалы V Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Ижевск, 01 марта 2023 года. – Ижевск: Удмуртский государственный аграрный университет, 2023. — С. 217-222.
- 10. Мамай, О. В. Формы и способы государственной поддержки самозанятых в Российской Федерации / О. В. Мамай, Е. Г. Мухина // Современная экономика: обеспечение продовольственной безопасности: Сборник научных трудов IX Международной научно-практической конференции, Кинель, 30 марта 2022 года. Кинель: Самарский государственный аграрный университет, 2022. С. 111-115.
- 11. Баймишева Т. А., Курмаева И. С. Цифровизация сельского хозяйства России// Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 7-10.
- 12. Власова Н. И., Лазарева Т. Г. Тенденции развития агропромышленного комплекса в условиях импортозамещения // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 150-154.
- 13. Жичкин К. А., Титоренко К. В., Жичкина Л. Н. Проблемы развития в племенном животноводстве // Перспективы развития цифровизации мехенизации, электрификации сельскохозяйственного автоматизации И производства: материалы IV Международной научно-практической конференции. Чебоксары, 2022. С. 401-406.

- 14. Курмаева И. С., Баймишева Т. А. Развитие туризма в Самарской области // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 11-14.
- 15. Курлыков О. И. Влияние структуры оборотных средств производственную деятельность аграрных формирований // Достижения и перспективы научно-инновационного развития АПК: сборник статей по материалам III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. Курган: Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т.С. Мальцева, 2022. С. 282-287.
- 16. Курлыков О. И. Оптимизация управленческих решений в аграрном секторе // Приоритетные направления регионального развития : сборник статей по материалам III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. Курган: Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т.С. Мальцева, 2022. С. 125-129.
- 17. Липатова Н. Н. Уровень развития цифровизации сельского хозяйства России // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 3-7.
- 18. Липатова Н. Н. Цифровизация в организациях предпринимательского сектора // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 23-26.
- 19. Липатова Н. Н. Особенности цифровизации в экономике России // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 30-34.
- 20. Липатова Н. Н. Инновационные достижения аграрной науки и цифровизация // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 220-224.
- 21. Макушина Т. Н. Экономическая эффективность производства хлеба с применением хлебопекарных улучшителей и композитных смесей / А. Н. Макушин, Т. Н. Макушина // Приоритетные направления регионального развития: сборник статей по материалам III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. Курган: Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т.С. Мальцева, 2022. С. 360-364.
- 22. Мамай И. Н. Анализ затрат на развитие цифровой экономики России // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 15-18.
- 23. Мамай О. В. Анализ инновационной активности в регионах Российской Федерации // Современная экономика: обеспечение продовольственной безопасности: сборник научных трудов. Кинель, 2022. С. 97-100.

- 24. Мамай О. В. Оценка цифровизации отраслей экономики России // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 34-38.
- 25. Мамай О. В. Предпосылки для введения категории «самозанятых» в Российской Федерации // Современная экономика: обеспечение продовольственной безопасности: сборник научных трудов. Кинель, 2022. С. 86-89.
- 26. Пашкина, О. В. Планирование и бюджетирование финансовой деятельности вуза // Инновационные достижения науки и техники АПК: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 435-440.
- 27. Пенкин А. А., Баймишева Т. А. Эффективность применения цифровых технологий в животноводстве // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 19-22.
- 28. Пятова О. Ф., Шумилина Т. В. Проблемы обеспеченности основными средствами в сельском хозяйстве в условиях цифровизации экономики // Развитие агропромышленного комплекса в условиях цифровой экономики: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. С. 179-182.
- 29. Курлыков О.И., Курлыкова Ю.А. Применение современных технологий в молочном скотоводстве // Инновации в системе высшего образования: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2023. С. 272-276.
- 30. Газизьянова Ю.Ю. Оценка обеспеченности трудовыми ресурсами и эффективности их использования в сельскохозяйственной отрасли в Самарской области // Инновационные достижения науки и техники АПК: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2023. С. 259-263.
- 31. Галенко Н.Н. Основы реализации государственной политики в сфере развития малого и среднего предпринимательства // Инновационные достижения науки и техники АПК: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2023. С. 263-269.
- 32. Липатова Н. Н. Роль малых форм хозяйствования в сельскохозяйственном производстве региона // Инновационные достижения науки и техники АПК: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2023. С. 276-280.
- 33. Мамай И. Н. Анализ критериев оценки уровня малообеспеченности в Российской Федерации // Инновационные достижения науки и техники АПК: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2023. С. 281-285.
- 34. Пятова О.Ф., Шумилина Т.В. Статистическое исследование производства хлебобулочных изделий//Инновационные достижения науки и техники АПК: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2023. С. 299-303.
- 35. Шумилина Т.В., Пятова О.Ф. Статистическое исследование производство зерновых культур в России в 2018-2022 гг. // Инновационные достижения науки и техники АПК: сборник научных трудов. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2023. С. 304-308.

#### 4. Монографии 2020-2023 г.

- 1. Липатова, Н. Н. Малые формы хозяйствования: состояние, проблемы перспективы. Кинель: РИО Самарского ГАУ, 2020. 165 с.
- 2. Липатова, Н. Н. Перспективы развития сельскохозяйственной кооперации / Н. Н. Липатова, О. В. Мамай. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. 194 с.

Курмаева, И. С. Развитие малых форм хозяйствования в аграрном секторе экономики / И. С. Курмаева, Ю. В. Чернова, Т. А. Баймишева. Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. 157 с

### 5. Участие в научных конкурсах, выставках, форумах. 2022-2023 г.

- 1. Участие в XXIV Поволжской агропромышленной выставке-2022, тема: «Сельскохозяйственная потребительская кооперация как фактор развития АПК региона», Мамай О.В., Липатова Н.Н..
- 2. Участие в XXIV Поволжской агропромышленной выставке-2022, тема: «Развитие методического обеспечения бухгалтерского учета основных средств в сельскохозяйственных организациях», Газизьянова Ю.Ю.

Участие в XXIV Всероссийской агропромышленной выставке «Золотая осень 2022», тема «Разработка инновационного подхода к совершенствованию бухгалтерского учета основных средств в сельскохозяйственных организациях», Газизьянова Ю.Ю.

# 6. Сведения о выполнении проектов по научно-исследовательской работе (НИР), 2022 г.

- 1. Развитие сельских территорий: организационно-экономический механизм, система управления, правовое обеспечение (присвоенный регистрационный номер НИОКТР:123011600089-3)
- 2. «Оптимизация организационной структуры управления предприятием» (исполнители: Волконская А.Г., Якушева А.В.)
- 3. «Влияние факторов на формирование технического потенциала в Самарской области» (исполнители: Курлыков О.И., Волконская А.Г., Галенко Н.Н., Купряева М.Н., Пашкина О.В)
- 4. Маркетинговое исследование условий и перспектив эффективного проведения спортивно-массовых мероприятий (исполнители: Мамай О.В., Мамай И.Н., Сазонов М.В.)
- 5. Научно-исследовательская работа на тему: «Совершенствование учетно-аналитического обеспечения производственной, инвестиционной и финансовой деятельности организации АПК Самарской области» (№ гос. регистрации АААА-А19-119030190043-3, исполнители: Газизьянова Ю.Ю., Лазарева Т.Г., Кудряшова Ю.Н., Чернова Ю.В., Макушина Т.Н., Власова Н.И.).