

ЭКОНОМИКА И ЗЕМЕЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ

Войтюк М.М., Войтюк В.А., Маринченко Т.Е. Механизм продвижения аграрной продукции на зарубежные рынки	8
Галинская Н.Н. Интеграционные процессы в аграрной сфере экономики региона: содержание и особенности	11
Галинская Н.Н. Совершенствование механизма управления инновационными процессами АПК в Республике Адыгея	15
Дышекова А.А., Гаева Ж.М., Пазова А.А. Меры государственной поддержки сельского хозяйства в современных условиях	19
Дышекова А.А., Мурачаева С.З., Байсиева Д.А. Ценовые барьеры реализации зерновых культур	24
Казова А.М., Казова З.М. Продовольственная безопасность – основа обеспечения экономической безопасности	27
Клименко А.А. Агротуризм как региональный вызов аграрной экономике Краснодарского края	30
Кузичева Н.Ю., Волкова А.А. Адаптация социально-экономических систем как условие стратегического развития	32
Лёвина М.В. Направления развития сельских территорий России	35
Лёвина М.В. Факторный анализ социально-экономического развития сельских территорий в контексте инфраструктурной обеспеченности	37
Маринченко Т.Е. Государственная поддержка инновационного развития в интересах АПК	42
Меретукова Ф.Н., Рымаренко Т.А. Аграрный тур «Адыгея – маленькая республика с большим сердцем»	47
Москаленко М.А., Максименко А.Г. Экологический мониторинг территории Северного микрорайона г. Краснодар	49
Пилова Ф.И. Инновационное развитие агропромышленного комплекса на основе цифровизации и создания технологических платформ	52
Пилова Ф.И. Этапы создания цифровой платформы агропромышленного комплекса страны	56
Селиванова И.А., Ципинова Б.С. Нововведения в сфере ведения единого государственного реестра недвижимости в 2021 году на территории Российской Федерации	58
Селиванова И.А., Ципинова Б.С. Статусы объектов недвижимости в едином государственном реестре недвижимости	62
Труба М.А. Обеспечение продовольственной безопасности как цель организационно-экономического механизма развития пресноводной аквакультуры	67
Ханоян С.Р., Пивоваров В.В. Государственный контроль над землепользованием в Российской Федерации	72
Ципинова Б.С., Селиванова И.А. Методы определения кадастровой стоимости	76
Ципинова Б.С., Селиванова И.А. Кадастровая оценка земель населенных пунктов на территории Республики Адыгея	79
Чернявская С.А., Колесниченко А.Б. Каневской район как часть продовольственной подсистемы Краснодарского края	83

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

Акименко Ю.В. Изменение фитотоксических свойств чернозема обыкновенного, загрязненного антибиотиками, при внесении биоудобрений	92
Ашинов Ю.Н., Схашок Ф.Ю. Мониторинг состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения на 01.01.2022 года в Республике Адыгея	95
Белова М.К., Миргородский Н.А. Продуктивность сои в зависимости от основной обработки почвы	98
Благополучная О.А. Влияние отвальной и безотвальной обработки почвы на урожайность гороха	103
Василько В.П., Бойко Е.С. Сравнительная оценка плодородия пахотных земель в низинно-западном агроландшафте в зависимости от технологий возделывания сельскохозяйственных культур и пути его оптимизации	106
Воронцов В.А., Скорочкин Ю.П., Макаров М.Р. Влияние различных систем основной обработки почвы и средств химизации на продуктивность зернопарового севооборота	109
Воронцов В.А., Скорочкин Ю.П. Структурное состояние чернозёма типичного в зависимости от систем основной обработки почвы	113
Дзанагов С.Х. Отзывчивость кукурузы на возрастающие дозы минеральных удобрений	117
Дзанагов С.Х., Джелиев А.С. Влияние нетрадиционных удобрений на урожайность и биохимический состав огурца в условиях теплицы	125
Мамсиров Н.И. Взаимосвязь системы основной обработки почвы и урожайности пропашных культур	131
Мамсиров Н.И., Пахомов В.А. Органоминеральные удобрения для оптимизации питания гибридов кукурузы	136
Плаксина В.С., Пронудин К.А. Органические удобрения в короткоротационном севообороте	143
Тамахина А.Я. Химические меры борьбы с сорняками в посевах сои в предгорной зоне Кабардино-Балкарской республики	145
Хажиев А., Нишанбоев Н.Н. К вопросу ускоренного способа и методики испытаний тракторного прицепа в имитационных и дорожных условиях	151

РАСТЕНИЕВОДСТВО

Башков А.И., Мамсиров Н.И. Сравнительная оценка высокоурожайных гибридов сахарной свеклы	159
Белова М.К. Укоренение томатов при использовании препарата «Коренник, СП»	163
Горьковская Е.А., Дагужиева З.Ш. Листовой минер – карантинный вредитель сельскохозяйственных культур	165
Дагужиева З.Ш. Распространение основных заболеваний картофеля в условиях Адыгеи	168
Дубинкина Е.А. Оценка урожайности и качества зерна сортов ярового ячменя зарубежной селекции в условиях ЦЧР	169
Житникова Е.И., Звягина А.С. Оценка почвосмесей для выращивания рассады овощных культур	173

Исакова С.В., Цаценко Л.В. Особенности влагоотдачи при созревании зерна у линий кукурузы среднеспелой и среднепоздней групп спелости	176
Казова А.М., Казова З.М. Современные технологии в растениеводстве	179
Калашников В.А., Бровкина Т.Я. Продуктивность и направления использования новых сортов конопли южной в условиях Краснодарского края	182
Кацарава Л.Т., Дагужиева З.Ш. Устойчивость сортов томата к болезням	188
Колесникова И.П. Чернышева Н.В. Экологическая оценка пестицидов, применяемых в СПК «Белоглинское»	190
Кондрашова К.Е. Пыльцевой анализ сельскохозяйственных растений при воздействии различных факторов среды	193
Костенкова Е.В., Бушнев А.С. Анализ динамики развития производства подсолнечника в Крыму	195
Кумейко Т.Б. Адаптивность сортов риса селекции ФНЦ риса по технологическим признакам качества в условиях долинной агроландшафтной зоны Краснодарского края в 2020 г.	198
Макаров А.А., Мамсиров Н.И., Таболин Н.Г., Дзыско А.А. Агробиологическая оценка сортов озимой пшеницы	201
Мамсиров Н.И., Горлопан М.А., Падерин С.В. Реализация потенциальных возможностей среднепоздних гибридов кукурузы в условиях Адыгеи	204
Маслова М.В. Грошева Е.В. Будаговский А.В.; Будаговская О.Н. Стимуляция активности бактерий <i>Bacillus subtilis</i> и <i>Pseudomonas fluorescens</i> посредством лазерного облучения	210
Николаев Н.Н., Дагужиева З.Ш. Технология возделывания картофеля	213
Ольшевская А.В., Саркисян Д.С., Саакян С.Р., Кутыга М.А. Клональное микроразмножение редких и ценных видов растений	216
Рудой Д.В., Саакян С.Р., Золотов С.А. Влияние селекции на качество зерна и адаптивность возделываемых культур	223
Рудой Д.В., Ольшевская А.В., Золотов С.А., Саркисян Д.С., Меркер А.А. Селекция новых сортов зерновых культур	227
Савосько И.Ю., Коваленко В.А., Мамсиров Н.И. Способы размножения земляники садовой и получения посадочного материала (научный обзор)	230
Сердеров В.К., Сердерова Д.В. Использование сортов картофеля для промышленной переработки	237
Спиридонова Д.В. Подбор субстрата для укоренения суккулентов с использованием стимулятора роста корней	240
Тхакушинова Л.Н., Мешлок И.А., Мамсиров Н.И. Сравнительная оценка высокоурожайных гибридов подсолнечника	244
Хлебникова А.А. Современные подходы к решению актуальных задач селекции (литературный обзор)	247
Цаценко Л.В. Визуальный анализ тератных форм растений	250
Чернышева Н.В., Тосунов Я.К., Барчукова А.Я. Урожайность и качество зерна озимой пшеницы в зависимости от защиты от болезней	254
Шаова Ж.А., Кузенко В.И. Особенности роста и развития, урожайность сортов кориандра в условиях Республики Адыгея	258
Шикин М.П., Загорулько А.В. Особенности формирования продуктивности кондитерского подсолнечника в ценозе с разной густотой стояния растений	263

ТЕХНОЛОГИЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Бортников Е.В., Захаренко М.А. Функциональные ингредиенты для производства мороженого	267
Варивода А.А. Базисные элементы в системе обеспечения качества и безопасности производства пищевой продукции	269
Василенко З.В., Могилевчик Н.А., Никулин В.И. Пюре из выжимок ягод	271
Востриков В.В., Сарбатова Н.Ю. Способы переработки молочной сыворотки, увеличивающие экспортный потенциал конечной продукции	275
Илюхина Д.С., Сарбатова Н.Ю. Особенности первичной переработки кроликов	278
Нечепорук А.Г. Технология производства мясных котлет геродиетического назначения	281
Резниченко И.Ю. Экспортный потенциал продуктов специализированного назначения с применением <i>Amaránthus</i>	284
Резниченко И.Ю., Ефремова Т.В., Сивеня В.С. Сравнительная оценка состава и органолептических характеристик продуктов переработки картофеля – чипсов	285
Сокол Н.В., Красноселова Е.А. Морские бурые водоросли семейства <i>Laminariaceae</i> – источник БАВ для обогащения мучных изделий	288
Тхайшаова А.Б., Садовая О.Н. Особенности применения коллагеновой дисперсии в напитках для лечебно-профилактического питания людей, перенесших Covid-19	291
Шаталова А.В., Сарбатова Н.Ю. Мясо мускусной утки как сырье для производства мясных функциональных продуктов питания	294

ПЛОДОВОДСТВО

Бандурко И.А., Кушхов М.М. Виды груши, перспективные для селекции на декоративность	297
Кузичева Н.Ю. Оценка экономической пластичности садоводства	300
Сатибалов А.В. Агроэкологические аспекты устойчивого развития садоводства в предгорьях Северного Кавказа в условиях глобального потепления климата	303
Чукбар К.Т. Применение системных инсекто-акарицидов совместно с фиторегулятором силк против восточной плодовой моли на культуре персика в условиях Абхазии	306
Чукбар К.Т., Габуния З.В. Некоторые проблемы агросферы в выращивании фундука в условиях Абхазии	309

ЖИВОТНОВОДСТВО

Алексеева Ю.А., Хорошайло Т.А. Влияние концентрации обменной энергии рациона на качество мяса откармливаемых бычков	313
Бакин И.А., Мирошин Е.В. Пребиотические свойства продукции пчеловодства	316
Василевский Н.В. Уточнение референсных интервалов отдельных биохимических показателей крови коров	318
Волостнова А.Н. Молочная продуктивность коз зааненской породы при применении активированного цеолита	321
Галичева М.С., Юрин Д.А. Модернизированная клетка для кроликов	322

Гетоков О.О., Гордеев А.С., Долов М.М. Некоторые аспекты развития аквакультуры в Кабардино-Балкарской республике	330
Головань В.Т., Юрин Д.А., Агаркова Н.В. Оптимизация кормления телят	334
Козубов А.С. Основные требования гидрохимических показателей при выращивании осетровых рыб	338
Козубов А.С., Гвоздева Ю.М., Дудник А.С. Особенности роста осетровых видов рыб в разные возрастные периоды	342
Косарев В.Н. Эффективность методов применения пихтового масла при профилактике и лечения варроатоза у пчёл в условиях Северного Кавказа	345
Минасян А.И., Сердюченко И.В. Характеристика лептоспироза, как особо опасного заболевания животных и человека	349
Самсонова О.Е., Бабушкин В.А. Использование пробиотика «Байкал ЭМ 2» при выращивании индюшат	351
Угорец В.И., Солдатова И.Э., Гулуева Л.Р. Рациональное использование горных пастбищ сельскохозяйственными животными в РСО-Алания	354
Шевченко А.Н. Технология производства мяса перепелов с использованием в рационах кормовой биологически активной добавки АА-50	360