

22-1799-5



IX МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ,
посвященная памяти
заслуженного деятеля науки РФ
и КБР, профессора Б.Х. Жерукова

«РОЛЬ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АПК»

*Сборник научных трудов
по итогам IX Международной
научно-практической конференции
(25-27 ноября 2021 г.)*

22-01499



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ФГБОУ ВО «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»
РОО «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЕ ВОЛЬНОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»

РОЛЬ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АПК

IX МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ,
ПОСВЯЩЕННАЯ ПАМЯТИ ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ НАУКИ РФ И КБР,
ПРОФЕССОРА Б.Х. ЖЕРУКОВА

*Сборник научных трудов
по итогам IX Международной научно-практической конференции
(25-27 ноября 2021 г.)*

Нальчик, 2021

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель программного комитета:

Апажев А.К., д-р техн. наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Сопредседатели программного комитета:

Джафаров И.Х., д-р с.-х. наук, профессор, член-корреспондент НАНА, член Совета ректоров ведущих аграрных вузов государств - участников СНГ, ректор Азербайджанского государственного аграрного университета (Азербайджан, Гянджа)

Гварамия А.А., д-р физ.-мат. наук, академик АНА, АМАН, РАЕН, ректор Абхазского государственного университета (Абхазия, Сухум)

Таов П.К., д-р экон.наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, председатель Кабардино-Балкарского отделения Вольного Экономического Общества России (Россия, Нальчик)

Члены программного комитета:

Фиснин В.И., д-р с.-х. наук, профессор, академик РАН, научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП» РАН (Россия, Москва)

Амерханов Х.А., д-р с.-х. наук, профессор, академик РАН, профессор кафедры молочного и мясного скотоводства ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева (Россия, Москва)

Юлдашбаев Ю.А., д-р с.-х. наук, профессор, академик РАН, декан факультета зоотехнии и зоологии ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева (Россия, Москва)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель организационного комитета:

Абдулхаликов Р.З., канд. с.-х. наук, доцент, проректор по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Члены организационного комитета:

Тарчоков Т.Т., д-р с.-х. наук, профессор, декан факультета «Ветеринарная медицина и биотехнологии» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Темноев М.И., канд. биол. наук, доцент, и.о. декана факультета «Агрономический» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Шекихачев Ю.А., д-р техн. наук, профессор, декан факультета «Механизация и энергообеспечение предприятий» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Балкизов А.Б., канд. техн. наук, доцент, декан факультета «Строительство и землеустройство» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Коков Н.С., канд. экон. наук, доцент, и.о. декана факультета «Экономика и управление» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Тлупов Т.Х., канд. биол. наук, доцент, декан факультета «Торгово-технологический» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Гучапшева И.Р., канд. пед. наук, доцент, руководитель центра международного сотрудничества ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

Жемухов А.Х., канд. экон. наук, доцент, начальник НИС ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ (Россия, Нальчик)

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Шибзухов З.С., зам декана по НИР факультета «Агрономический»

Зумакулова Ф.С., зам декана по НИР факультета «Экономика и управление»

Амшоков Б.Х., зам декана по НИР факультета «Строительство и землеустройство»

Хамоков М.М., зам декана по НИР факультета «Механизация и энергообеспечение предприятий»

Тамахина А.Я., зам декана по НИР факультета «Торгово-технологический»

Шипшев Б.М., зам декана по НИР факультета «Ветеринарная медицина и биотехнологии»

Роль науки и технологий в обеспечении устойчивого развития АПК. IX Международная научно-практическая конференция, посвященная памяти заслуженного деятеля науки РФ и КБР, профессора Б.Х. Жерукова // Сборник научных трудов по итогам VIII Международной научно-практической конференции. – Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2021. – 494 с.

ISBN 978-5-89125-172-4

Сборник научных трудов включает результаты исследований по актуальным проблемам развития агропромышленного комплекса. В издание включены научные труды преподавателей, аспирантов, соискателей, магистрантов вузов России и зарубежья. Сборник представляет интерес для специалистов и руководителей предприятий, ученых и научно-педагогических работников, бакалавров, магистров, студентов, аспирантов.

Статьи приводятся в авторской редакции. Авторы опубликованных статей несут ответственность за патентную чистоту, достоверность и точность приведенных фактов, цитат, экономико-статистических данных, собственных имен и прочих сведений, а также за разглашение данных, не подлежащих открытой публикации.

СОДЕРЖАНИЕ

СЕКЦИЯ № 1 ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ

<i>Боготова О.Х.</i> Основные направления научно-технического прогресса и развитие инновационных процессов в АПК	9
<i>Вторина М.Н., Кантор П.Я., Мусихина Ю.А.</i> Применение метода капиллярного электрофореза для анализа качества сочных кормов	15
<i>Гуляжинов И.Х., Теммоев М.И., Шибзухов З.С., Ханцев М.М., Коков Т.А.</i> Оптимизация норм минерального питания сахарной кукурузы в условиях КБР	19
<i>Жеруков Т.Б., Тиев Р.А., Гадиева А.А., Шибзухов Н.А.</i> Влияние сроков хранения и видов упаковки на лежкость овощной продукции	23
<i>Иванова З.А., Тхазеплова Ф.Х.</i> Разработка технологии получения тыквенно-пектинового пюре и напитка тыквенно-пектинового	28
<i>Кишев А.Ю., Сидакова М.С., Диданова Е.Н., Эржибов А.Х.</i> Изучение эффективности биопрепарата «Биогерц» на озимой пшенице	31
<i>Кишев А.Ю., Сидакова М.С., Диданова Е.Н., Эржибов А.Х.</i> Изучение эффективности биопрепарата «Биогерц» на кукурузе	35
<i>Королев К.П.</i> Фитопатологическая диагностика сортов <i>linum ussitatissimum</i> l в условиях тайги низменности тюменской области	39
<i>Магомедов К.Г., Камиллов Р.К.</i> Сохранить естественный потенциал отгонных пастбищ	42
<i>Назранов Х.М., Орзалиева М.Н., Назранов Б.Х.</i> Использование фитогормонов в технологии выращивания семенного материала картофеля раннего срока созревания в условиях горной зоны	45
<i>Неменуцкая Л.А.</i> Перспективные технологии для выращивания живых овощей	50
<i>Пашаев Э.А., Джафарова А.М., Аскерова Л.А.</i> Изучения физико-механических свойств фундуковых кустов для механизированной уборки плодов	52
<i>Расулов А.Р., Яндиев А.Р., Ханцев М.М.</i> Направление развития садоводства в Кабардино-Балкарии в современных условиях	56
<i>Сидакова М.С., Кишев А.Ю., Диданова Е.Н., Бозиев А.Л.</i> Изучение эффективности нового биопрепарата «Биогерц» на бобовых культурах	59
<i>Тиев Р.А., Бесланеева С.М.</i> Биологические особенности яблонного цветоеда и меры борьбы с ним в условиях Кабардино-Балкарской республики	63
<i>Тхазеплова Ф.Х., Иванова З.А.</i> Разработка технологии производства яблочного сока функционального назначения	64
<i>Ханиева И.М., Бозиев А.Л., Егоров В.П., Одижжев А.А., Саболиров А.Р.</i> Способы повышения продуктивности гибридов подсолнечника в КБР	68
<i>Ханиева И.М., Бозиев А.Л., Бейтуганов И.Р., Забаков А.Б., Джуртубаев А.Н.</i> Особенности выращивания сои в биологическом земледелии	76



<i>Ханцев М.М., Шибзухов З.С., Шибзухова З.С., Балкарова И.В.</i> Экономическая эффективность выращивания сахарной кукурузы при оптимальных режимах орошения и минерального питания	79
<i>Хоконова М.Б.</i> Влияние плохо разрыхленного солода на состав сусла и качество пива	83
<i>Шибзухов З.С., Шибзухова З.С., Гуляжинов И.Х., Балкарова И.В., Ногерова Т.Т.</i> Оптимизация режимов орошения сахарной кукурузы в условиях КБР	85
<i>Шогенов Ю.М., Ханиева И.М.</i> Урожайность и качество зерна кукурузы в зависимости от применяемых органических, макро- и микроудобрений и регулятора роста	91

СЕКЦИЯ № 2
ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ГЕНЕТИКИ
И БИОТЕХНОЛОГИИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

<i>Блохина Л.Н., Алексеева Е.И.</i> Требования к всадникам и лошадям, выступающим в соревнованиях по дисциплинам «Конкур» и «Выездка»	96
<i>Васильева Л.Т., Бычаев А.Г.</i> Сравнительная характеристика продуктивных качеств ремонтного молодняка мясных кроссов COBB-500 и ROSS-308	102
<i>Воробьева С.Л., Васильева М.И.</i> Зимостойкость пчелиных семей при использовании органических кормовых добавок в условиях Удмуртской Республики	108
<i>Долов М.М., Гетоков О.О.</i> Селекция количественных признаков при скрещивании симментальских коров с голштинскими быками красно-пестрой масти	111
<i>Енгашев С.В., Биттиров А.М.</i> АВМПИК «Унибент Экстра» – эффективная и биобезопасная кормовая добавка для сельскохозяйственных животных, собак, кошек и птиц	114
<i>Казанчев С.Ч., Кожяева Д.К., Абдулхаликов Р.З., Магомедов К.Г., Унажиков А.М.</i> Влияние молочности маток на рост и развитие при выращивании молочных ягнят	119
<i>Кожиков М.К., Алабов А.М., Арамисов А.М.</i> Дифференциальная цитометрия – как критерий морфофункциональной адаптивности системы эритронов птиц	125
<i>Муллярова И.Р., Валитова Р.Ф.</i> Опыт лечения вирусного лейкоза кошек	130
<i>Хуранов А.М., Кадыков Р.Т., Шамарина А.В.</i> Своевременная диагностика послеотельной патологии для сокращения сервис-периода у коров	133
<i>Хуранов А.М., Кадыков Р.Т., Шамарина А.В.</i> Цитологический мониторинг цервикальной слизи у коров в ранний послеотельный период (на 12-ый день после отела)	136
<i>Шитиев Б.М., Кадыков Р.Т., Абрегова А.А.</i> Динамика мясной продуктивности овец при разной интенсивности смешанной инвазии фасциолеза и дикроцелиоза	140

СЕКЦИЯ № 3
ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ

<i>Апажес А.К., Алиев Н.М., Шехихачев Ю.А.</i> Оценка эффективности использования земель сельскохозяйственного назначения	145
<i>Апажес А.К., Егожев А.А., Егожев А.М.</i> Анализ динамики рабочего органа фрезы для террасного садоводства	148
<i>Алоев В.З., Жирикова З.М.</i> Методы прогнозирования степени усиления полимерных нанокompозитов наполненных углеродными нанотрубками	152
<i>Балкаров Р.А., Балкаров А.Р.</i> Повышение эффективности использования техники в АПК КБР	154

<i>Батыров В.И., Койчев В.С., Болотоков А.Л.</i> Системный анализ эффективности грузоперевозок и методы их исследования	162
<i>Габаев А.Х., Мишхожеев В.Х., Габаева З.Х.</i> Анализ равномерности высева катушечных высевающих аппаратов с различными видами катушек	166
<i>Губжоев Х.Л., Шоров А.З., Афаунов А.М., Гаунов Б.А.</i> Классификация химических веществ, используемых в области защиты растений	171
<i>Губжоев Х.Л., Тербулатов К.Р., Куршев К.А.</i> Комплексное использование пестицидов	174
<i>Гучинов А.Х., Маирова И.И., Мисиров Э.А.</i> Проблемы обеззараживания почвы в теплицах	178
<i>Джолобов Ю.Ш., Анхудов Т.М.</i> Научное обоснование решения проблем ремонтно-обслуживающей базы АПК КБР	181
<i>Кагермазов Ц.Б., Кожоев М.К., Таов И.Х.</i> Приоритетные задачи апк, проблемы и пути решения	184
<i>Кумахов А.А., Сохроков А.М., Кумахова Д.А.</i> Повышение урожайности семян сельскохозяйственных культур электромагнитной обработкой	189
<i>Мисиров М.Х.</i> Исследование процесса дефектообразования при резании хрупких материалов	192
<i>Мишхожеев В.Х., Габаев А.Х., Курманова М.К.</i> К вопросу взаимодействия диска сошника с почвой	196
<i>Неменуцкая Л.А., Болотина М.Н.</i> Машины эффективные в семеноводстве овощных культур..	201
<i>Фиатиев А.Г., Хамоков М.М., Кильчукова О.Х., Фиатиев Б.А.</i> Пути использования геотермальных источников в энергетике	204
<i>Хажметов Л.М., Хажметова А.Л.</i> Агротехника освоения галечников под сады	207
<i>Хажметов Л.М., Хажметова А.Л.</i> Практическое использование достижений биотехнологии в сельском хозяйстве	211
<i>Хамоков М.М., Егोजев А.М., Гукетлов А.К., Жабоев О.М.</i> Анализ процессов потребления пара и горячей воды с применением электрического пароводонагревателя на объектах сельскохозяйственного производства	215
<i>Шекихачева Л.З., Зотов Р.Б., Шоров А.З.</i> Роль биологических и экологических факторов в процессе почвообразования	218
<i>Шекихачева Л.З., Шекихачев А.А., Габоев А.М.</i> Эколого-системный подход в практике сельскохозяйственного производства	222
<i>Шекихачев Ю.А., Шомахов А.А., Назаров М.Х.</i> Пути совершенствования системы орошения плодовых насаждений	225
<i>Шекихачев Ю.А., Шогенов Ю.Х.</i> Оценка уровня механизации технологического процесса скашивания растительности при проведении мелиоративных работ	229
<i>Ширитов А.Х., Темиржанов Ш.Р.</i> Переход на поквартирную систему отопления	233

СЕКЦИЯ № 4
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРИРОДООБУСТРОЙСТВЕ,
СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ

<i>Ахматова М. Х., Жириков Р.Х.</i> Картографо-геодезическое обеспечение кадастра и его контроль в Кабардино-Балкарской республике	236
<i>Балкизов А.Б., Сасиков А. С., Балкизов В.А., Сасиков Т.А.</i> Предупреждение негативных последствий орошения черноземных почв	239
<i>Балов Р.Р., Кештов К.А., Лепшиков М.Р., Тебуев А.Х.</i> Агроклиматическое и агроэкологическое районирование территории КБР	243
<i>Бородин Н.А.</i> Организация городской среды как целостного пространства с включением в него парковых зон	248

<i>Вараксин Г.С., Романов Р.В.</i> Математическая зависимость кадастровой оценки земель от престижности территорий	251
<i>Жабоев С.А., Ахматова М.Х., Додуев Р.А.</i> Ротация севооборотов различных типов в условиях КБР	253
<i>Иванова О.И.</i> Анализ эрозионных процессов на территории юга Красноярского края	258
<i>Казиев В.М.</i> Визуальное обследование базис фактических эксплуатационных параметров зданий и сооружений	262
<i>Карпова Н.В.</i> Современные технологии строительства	266
<i>Курбанов С.О., Дударова Ф.Т., Кудиев Т.Ш.</i> Основы экологической безопасности и надежности защитно-регуляционных сооружений	269
<i>Микитаева И.Р., Расулов В.Ш.</i> К вопросу формирования потенциала территориального агропродовольственного рынка	274
<i>Сасиков А.С., Балкизов А.Б., Балкизов В.А., Сасиков Т.А.</i> Влияние крепления откосов на пропускную способность каналов	278
<i>Шалов Т.Б.</i> Региональные особенности перераспределения земельной собственности в Северо-Кавказском и Южном федеральных округах	283
<i>Шантукова Д.А.</i> Защита антропогенных ландшафтов	286
<i>Шекіхачева Л.З., Полиенко А.В.</i> Оценка эффективности управления земельными ресурсами Прохладненского муниципального района Кабардино-Балкарской республики	289
<i>Шогенова Ж.Х., Кушаева Е.А., Амишонов Б.Х.</i> Фильтрация в земляных плотинах	293
<i>Фомина Н.В., Косенко А.С.</i> Разработка проекта благоустройства и озеленения территории в пейзажном стиле	296
<i>Фомина Н.В.</i> Функциональные особенности озеленения и благоустройства территории образовательных учреждений	299

СЕКЦИЯ № 5
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ,
ТУРИЗМА И ТОРГОВЛИ

<i>Балаева С.И.</i> Методологические основы анализа эффективности управления туристской фирмой	303
<i>Балаева С.И.</i> Оценка качества обслуживания туристов в турфирмах Кабардино-Балкарской Республики	306
<i>Бахова М.Б., Блиева М.В.</i> Кинотуризм как новое перспективное направление в сфере туризма	309
<i>Блиева М.В., Канцалиева З.Л.</i> Туристско-рекреационное пространство горных территорий ...	313
<i>Боготов Х.Л., Тамахина А.Я., Яицкая Е.А.</i> Организация инновационного менеджмента в торговой сфере в условиях развития цифровой экономики	318
<i>Боготов Х.Л., Глухов Т.Х.</i> Место туризма в сфере услуг и в современной экономике	321
<i>Бориева Л.З.</i> Выбор базового мучного кондитерского изделия здорового питания	325
<i>Буздова А.З.</i> Вопросы становления сферы туризма	327
<i>Буздова А.З.</i> Современное состояние туризма в России	330
<i>Дзахмишева И.Ш.</i> Основные факторы, влияющие на развитие сельского туризма в Кабардино-Балкарской Республике	335
<i>Дзахмишева И.Ш.</i> Оценка функциональных свойств ржаного хлеба	338
<i>Корнилова А.С.</i> Тенденции развития туризма и сферы гостеприимства в сельской местности	343
<i>Ларькина А.В.</i> Совершенствование качества и разработка рецептуры протеиновых батончиков с использованием нетрадиционного сырья	347

<i>Мартыненко Т.С.</i> Маркетинг на рынке коммерческой недвижимости	351
<i>Митяшин Г.Ю.</i> Фудшеринг как инструмент социально-ориентированного управления излишками продовольственных товаров	353
<i>Тамахина А.Я.</i> Методические подходы к оценке конкурентоспособности продуктов питания	358
<i>Тамахина А.Я., Шершова И.С.</i> Возможности ик-фурье спектроскопии в товарной экспертизе продовольственного сырья и пищевых продуктов	362
<i>Глунова К.Т., Текуева Д.И.</i> Развитие лечебно-оздоровительного туризма на горнолыжных курортах Северного Кавказа	366
<i>Глунова К.Т., Текуева Д.И.</i> Экологический туризм на особо охраняемых природных территориях российской федерации	369
<i>Толокнова А.Е., Широкова Н.В.</i> Разработка технологии производства мягкого сыра с использованием нетрадиционного вида молока	371
<i>Шершова И.С., Тамахина А.Я.</i> Наноматериалы и нанотехнологии в пищевой промышленности и риски их использования	375
<i>Ширитова Л.Ж., Ширитова Л.А.</i> Застольный этикет адыгов	379

СЕКЦИЯ № 6
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ
В СОВРЕМЕННОМ СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

<i>Багова Д.М.</i> Цифровизация – главный тренд устойчивого развития сельского хозяйства региона	384
<i>Багова Д.М.</i> Проблемы использования информационно-коммуникационных технологий в условиях цифровизации сельского хозяйства	388
<i>Бекулов Х.М., Зумакулова Ф.С.</i> Проблемы инвестиции и накопления основного капитала на региональном уровне	393
<i>Бережная В.Н., Третьяков Е.А.</i> Технология производства молока с применением роботодояров	397
<i>Бисчоков Р.М., Литовка Н.И.</i> Нейросетевое моделирование урожайности сельскохозяйственных культур	403
<i>Боготова О.Х.</i> Управление АПК с применением маркетинга и информационно-советующих систем хозяйства на агропредприятиях в условиях развития цифровой экономики	407
<i>Гурфова С.А.</i> Широкополосный доступ как фактор формирования цифрового вектора развития аграрных территорий Кабардино-Балкарии	411
<i>Гучатшева И.Р., Халишхова Л.З., Темрокова А.Х.</i> Исследование подходов оценки эколого-экономической безопасности	416
<i>Жангоразова Ж.С., Багова Д.М., Кокова Э.Р.</i> Факторы повышения устойчивого агроэкономического развития региона. Экологический аспект	420
<i>Зумакулова Ф.С., Шахалиева Д.Р., Дышекова М.Р.</i> Цифровые технологии в сельском хозяйстве	423
<i>Ismayilova S.A.</i> Digital economy: essence and perspectives	427
<i>Казова А.М., Ашинов К.В., Казова З.М.</i> Цифровизация апк в эпоху перемен	431
<i>Казова А.М., Ашинов К.В., Казова З.М.</i> Перевооружение сельского хозяйства в условиях цифровизации	434
<i>Канчуков В.О.</i> О конъюнктуре современного состояния цифровизации в сельском хозяйстве: мировые, национальные и региональные тренды	438
<i>Катрашова Ю.В., Бахарев В.В.</i> Роль государства в развитии вертикального сельского хозяйства	447

<i>Маржохов З.С., Казиева М.М.</i> Управление развитием интегрированных агропромышленных формирований на основе методологии системного анализа	451
<i>Малухова М.М., Яицкая Е.А., Глупова К.Т., Батова А.С.</i> Цифровая трансформация сельского хозяйства: тенденции и пути стимулирования	455
<i>Модебадзе Н.П.</i> Деструктивные эффекты цифровой экономики	459
<i>Мурачаева С.М., Яицкая Е.А., Заммоева Л.С., Карчаева А.И.</i> Российский рынок продовольствия: динамика цен в период цифровой трансформации	463
<i>Огородникова Е.П.</i> Перспективы развития цифровой экономики в современном сельском хозяйстве	466
<i>Рахаев Х.М., Зумакулова Ф.С., Барагунов А.А.</i> Бизнес стратегия развития сельского хозяйства в условиях ухудшающихся экологических параметров территории	471
<i>Созаева Т.Х., Микитаева И.Р.</i> Человеческий капитал в условиях цифровизации аграрных территорий	478
<i>Глетшьева Д.И., Пилова Ф.И.</i> Новые технологии в сельском хозяйстве: сферы применения ...	482
<i>Глупова К.Т., Батова А.С., Малухова М.М., Заммоева Л.С.</i> Цифровые аспекты управления человеческим капиталом	485
<i>Фиатишева Н.М.</i> К вопросу об определении понятий банкротства и платежеспособности хозяйствующего субъекта	489
<i>Шогенова Л.А., Заммоева Л.С., Гаева Ж.М., Безирова З.Х.</i> Digital тенденции в менеджменте персоналом	491