

<i>Бандурко И.А., Мамсиров Н.И., Шахов А.А.</i> Влияние биопрепаратов и регуляторов роста на продуктивность озимого рапса.....	9
<i>Бацазова Т.М., Икоева Л.П.</i> Биологизированный кормовой севооборот в предгорной зоне Центрального Кавказа.....	11
<i>Бекузарова С.А., Датиева И.А.</i> Агробиологические особенности александрийского клевера (<i>Trifolium alexandrinum</i>) в условиях РСО-Алания.....	14
<i>Вихорева Г.В.</i> Новые схемы полевых севооборотов для агроландшафтов Верхневолжья	17
<i>Гаевая Э.А.</i> Влияние систематического применения удобрений на урожайность гороха	20
<i>Голованова Т.Н.</i> Доступность инноваций в сельском хозяйстве	23
<i>Гончарова Л.И.</i> Использование УФ радиации в интенсивной технологии для увеличения продуктивности зерновых культур	24
<i>Гринько А.В., Вошедский Н.Н., Кулыгин В.А.</i> Влияние уровней минерального питания и норм высева семян на урожайность яровой тритикале	27
<i>Дагужиева З.Ш., Дагужиев А.З.</i> Влияние регуляторов роста на продуктивность озимой пшеницы в условиях Адыгеи	30
<i>Дагужиев З.Ш., Дагужиева З.Ш.</i> Влияние различных способов обработки почвы и сроков посева на продуктивность подсолнечника в условиях Адыгеи	35
<i>Денисенко В.В., Ляшенко П.А.</i> Пути повышения качества отбора монолитов просадочных грунтов вдавливаемым боковым грунтоносом из стенок дудок	39
<i>Денисенко В.В., Ляшенко П.А.</i> Повышение качества отбора монолитов слабых грунтов вдавливаемыми грунтоносами из буровых скважин.....	42
<i>Дзугаева Л.А.</i> Особенности фенологии и продуктивности культур биологизированного кормового севооборота предгорной зоны Центрального Кавказа.....	45
<i>Дудкина Т.А., Дудкин И.В.</i> Герботологические аспекты методологии построения севооборотов	49
<i>Ильющенко И.В.</i> Прогнозная модель регулирования почвенного плодородия на примере выщелоченных черноземов Центрального округа при выращивании сахарной свеклы.....	52
<i>Касаткин С.А., Шишкина С.В.</i> Сидерация как важнейший элемент в улучшении фитосанитарного состояния в картофелеводстве	54
<i>Кишев А.Ю., Мамсиров Н.И.</i> Резервы пшеничного поля	57
<i>Кишев А.Ю., Ханиева И.М., Мамсиров Н.И., Бербекоев К.З.</i> Влияние технологии возделывания на свойства почвы и продуктивность клубней картофеля в условиях горной зоны КБР.....	61
<i>Козырев А.Х., Фарниев А.Т., Кокоев Х.П., Басиева Л.Ж.</i> Болезнеустойчивость растений сои в зависимости от обработки микробными препаратами	64
<i>Козырев А.Х., Фарниев А.Т., Кокоев Х.П., Басиева Л.Ж.</i> Эффективность микробных препаратов на посевах сои	68
<i>Кокоев Х.П., Сабанова А.А., Фарниев А.Т.</i> Влияние микробных препаратов на формирование структуры урожая и продуктивность сои.....	71
<i>Конищев А.А., Гарифуллин И.И., Конищева Е.Н.</i> О методике применения характеристики «оптимальная плотность» почвы	73
<i>Косоदуров К.С., Аканова Н.И.</i> Эффективность применения фосфогипса на дерново-подзолистых почвах	77
<i>Крячко Т.И., Малкина В.Д., Мартиросян В.В., Голубкина Н.А., Бондарева Л.Л.</i> Технология создания отечественного продукта переработки брокколи, обогащенного селеном.....	83
<i>Ляшенко П.А., Денисенко В.В.</i> Образование поверхности скольжения в глинистом грунте	86
<i>Ляшенко П.А., Денисенко В.В.</i> Методика ускоренного определения пределов пластичности грунта по одному образцу.....	89
<i>Мамсиров Н.И., Пхешхов З.Б., Ачугов З.Р.</i> Влияние способов обработки почвы и удобрений на урожайность кукурузы на зерно в условиях Республики Адыгея	93
<i>Мамсиров Н.И., Пхешхова М.Б.</i> Отзывчивость озимой пшеницы на минеральные удобрения	95
<i>Мельцаев И.Г., Эседуллаев С.Т.</i> Влияние системы обработки почвы на засоренность и продуктивность картофеля	97

<i>Москаленко А.А., Шаова Ж.А.</i> Общие черты изменчивости структуры урожая от стрессов	101
<i>Омаров М.Д., Омарова З.М.</i> Сортимент субтропических плодовых культур (хурма, фейхоа) и пути его улучшения	103
<i>Сабанова А.А., Гриднев Н.И., Худиева И.А.</i> Влияние микробных биопрепаратов на формирование симбиотического аппарата вики озимой	106
<i>Сабанова А.А., Худиева И.А., Фаршиев А.Т.</i> Влияние биопрепаратов на продуктивность вики озимой	108
<i>Сатибадов А.В.</i> Основные принципы подбора сортов яблони и груши для различных систем садоводства Северного Кавказа	110
<i>Тимов М.Р., Мамсиров Н.И.</i> Подготовка почвы под посев озимой пшеницы сорта Майкопчанка	113
<i>Тосунов Я.К., Барчукова А.Я., Пестунова С.А., Гавриленко Д.В., Дорофеева Е.Д.</i> Влияние препарата 6-метил-4-метоксиметил-2-(4-хлорфениламино) никотинамида на рост и содержание пигментов в листьях озимой пшеницы	116
<i>Тосунов Я.К., Чернышева Н.В., Ситяшин К.О., Барчукова А.Я.</i> Эффективность применения препарата Мелафен в технологии возделывания свеклы столовой	118
<i>Туманьян Н.Г., Кумейко Т.Б.</i> Оценка качества зерна короткозерных сортов риса в связи с расположением зерновок на метелке	121
<i>Худиева И.А., Сабанова А.А., Фаршиев А.Т.</i> Болезнеустойчивость и продуктивность вики озимой в зависимости от обработки микробными препаратами	124
<i>Чижикова С.С., Ольхова К.К., Коротченко Т.Л.</i> Признаки качества крупнозерных и среднезерных сортов риса селекции РФ. Казахстана и Франции, выращенных в условиях Краснодарского края	126
<i>Чукбар К.Т.</i> Культивирование вёшенки в условиях Абхазии	129
<i>Чумаченко Ю.А., Дунаевский А.К.</i> Слитогенез в Республике Адыгея и пути его решения	132
<i>Шабанова И.В., Лакиза А.А.</i> Современный подход к микроэлементному питанию озимой пшеницы	134
<i>Шамурзаев Р.И.</i> Разработка элементов технологии возделывания льна масличного в Кабардино-Балкарской республике	137
<i>Шаова Ж.А., Мамсиров Н.И., Мамсиров А.Р.</i> Оптимизация сроков посева кукурузы в Адыгее	140
<i>Шаова Ж.А., Багадиров А.Г.</i> Рост и развитие черешни в условиях Республики Адыгея	142
<i>Шапсевич С.Н.</i> Совместное возделывание суданской травы с яровым рапсом в сухой степи Восточного Забайкалья	148
<i>Шарифуллин Р.С., Чижиков В.Н.</i> Выделение почвенных контуров содержания фосфора и калия для планирования удобрения риса	151
<i>Шеуджеев А.Х., Гуторова О.А., Ойленштейн Франк, Мюллер Лотар, Шиндлер Уве.</i> Динамика содержания аммонийного азота в почвах рисовых полей Кубани	154
<i>Шкодина Е.П.</i> Выращивание южных кормовых культур в условиях Нечерноземья	157

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗООТЕХНИИ И ВЕТЕРИНАРИИ

<i>Абрамов А.А., Кузьминова Е.В., Семенов М.П.</i> Изучение эмбриотоксического и тератогенного действия препарата Бетатиосол-1 в эксперименте на лабораторных животных	160
<i>Волобуева Е.С., Анискина М.В., Горобец Д.В.</i> Оптимизация состава питательной среды для <i>Azotobacter chroococcum</i>	162
<i>Дашилова А.А., Власов А.Б., Юрина Н.А., Ратошный А.А.</i> Натуральная кормовая добавка в птицеводстве	164
<i>Долгов Е. П., Кузьминова Е. В., Забашта Н.Н.</i> Оценка мембранстабилизирующего действия кормовой добавки из вторичных растительных ресурсов на культуре <i>Paramecium caudatum</i>	166
<i>Забашта Н.Н., Стельщикова И.А., Головки Е.Н., Высокопоясная А.Н.</i> Результаты влияния пробиотических препаратов на продуктивность мелкого рогатого скота	169
<i>Копоненко С.И.</i> Научное обеспечение животноводства Краснодарского края	171
<i>Копоненко С.И., Осетчук Д.В., Юрин Д.А., Глецерук И.Р.</i> Повышение эффективности отрасли птицеводства	174
<i>Кучерявенко А.В., Головань В.Т., Юрин Д.А.</i> Приросты телят, полученных от коров, потреблявших минерально-витаминные болюсы	177

<i>Москаленко Е.А., Забашта Н.Н., Головки Е.Н.</i> Минерально-пробиотические добавки в свиноводстве	179
<i>Набоков З.И.</i> Не пора ли возродить бренд адыгейской индейки?	182
<i>Набоков З.И.</i> Резервы производства птицеводческой продукции в Республике Адыгея.....	184
<i>Осепчук Д.В., Свистунов А.А., Агаркова Н.В.</i> Влияние уровня ввода сырого жира в состав комбикормов на химические показатели мышечной ткани гусей.....	187
<i>Осепчук Д.В., Свистунов А.А., Агаркова Н.В.</i> Влияние уровня ввода сырого жира в рационах гусей на их продуктивные качества.....	190
<i>Семененко М.П., Соболев В.А., Кузьминов Н.Д.</i> Повышение эффективности диагностики лекарственных поражений печени у животных с использованием математических моделей	193
<i>Спасов П.С., Тищенко А.С.</i> Современные технологии содержания свиней в свиноводческом комплексе	196
<i>Сугак А.А., Тищенко А.С.</i> Актуальные методы диагностики пироплазмоза животных.....	199
<i>Тарабрин И.В., Косянок Н.Е., Кайгородова Е.А.</i> Продуктивные качества мясных перепелов при использовании комплексной соли лизина с марганцем	201
<i>Тяпкина Е.В., Кононенко С.И.</i> Доклинические исследования параметров токсичности комплексного иммунокорректорного препарата на основе природного алюмосиликата.....	205
<i>Шадыева Л.А., Коновалова А.А.</i> Динамика биохимических показателей крови при демодекозе собак.....	208
<i>Шадыева Л.А.</i> Терапевтическая эффективность антгельминтиков при фасциолезе крупного рогатого скота	210
<i>Юрина Н.А., Данилова А.А., Максим Е.А., Тлецерук И.Р.</i> Ведение отрасли осетроводства в условиях импортозамещения	212
<i>Ярмоц А.В.</i> Мясная продуктивность чистопородных и помесных овец	215

ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО: КАДАСТР И МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬ

<i>Астахова И.А., Ципинова Б.С.</i> Современные методы получения геодезической информации.....	216
<i>Астахова И.А., Ашинов Ю.Н., Ципинова Б.С., Константинов Ю.А., Брантова М.М.</i> Роль геологии в строительстве зданий и сооружений на территории горной части Республики Адыгея.....	219
<i>Ашинов Ю.Н., Брантова М.М.</i> Организация агроландшафтного землеустройства.....	222
<i>Ашинов Ю.Н., Брантова М.М.</i> Проблемы рационального использования земель при формировании линейных элементов	224
<i>Брантова М.М.</i> Изменение кадастровой стоимости объектов недвижимого имущества	226
<i>Брантова М.М.</i> Землеустройство как функция управления на разных административных уровнях и его информационное сопровождение.....	228
<i>Константинов Ю.А., Синельникова И.Е.</i> Основные этапы разработки геодезических приборов.....	232
<i>Константинов Ю.А., Синельникова И.Е.</i> Этапы создания и реконструкции городских геодезических сетей.....	235
<i>Полушковский Б.В.</i> Методика формирования кадастра социально-экономических показателей южных регионов России.....	239
<i>Сутормина Э.Н.</i> Мониторинг геохимических показателей почв среднегорных и высокогорных ландшафтов Тебердинского государственного биосферного заповедника.....	242
<i>Синельникова И.Е., Константинов Ю.А.</i> Анализ территориального планирования Нефтегорского городского поселения.....	246
<i>Синельникова И.Е., Константинов Ю.А.</i> Геохимическая оценка состояния почв	249
<i>Тлецерук И.Р., Брантова М.М.</i> Планирование и организация рационального использования земель и их охраны.....	252
<i>Тлецерук И.Р., Брантова М.М.</i> Современные технологии в кадастре объектов недвижимости	254
<i>Турун П.П.</i> Осуществление государственного земельного надзора в муниципальном районе (на примере Петровского района Ставропольского края).....	256
<i>Ципинова Б.С., Астахова И.А., Ашинов Ю.Н.</i> Государственное регулирование земельно-имущественных отношений	259
<i>Ципинова Б.С., Астахова И.А., Ашинов Ю.Н.</i> Предоставление в собственность земельных участков, находящихся в собственности муниципального образования «Город Майкоп» и земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена	263

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ЭКСПОРТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

<i>Алфёров А.С., Рухляда А.И.</i> Разработка новых технологий эффективного обогащения комбикормов каротином.....	267
<i>Арутюнова Г.Ю., Гнетко Л.В.</i> Разработка рецептуры нового вида хлеба из цельнозерновой муки с добавлением семян красной фасоли, петрушки и кинзы.....	270
<i>Апрощенко Е.А.</i> Влияние электрохимически активированной воды на биотехнологические процессы в тесте и качество хлеба.....	272
<i>Бердыев Г.А., Шарипова Л.Ф., Хрундин Д.В.</i> Способы улучшения функционально-технологических свойств эмульгированных мясopодуKтов.....	275
<i>Блягоз А.И.</i> Применение метода ядерной магнитной релаксации для определения массовой доли линоленовой кислоты в льняном масле.....	276
<i>Борисова С.В., Гилманова Э.Р., Касаева М.С., Сафуллина Э.А., Решетник О.А.</i> Влияние природного подсластителя на физико-химические показатели теста в технологии бараночных изделий.....	280
<i>Борисова С.В., Гилманова Э.Р., Касаева М.С., Нурхаметова Д.Р., Митрошина Е.С.</i> Влияние природного подсластителя на показатели качества баранок ванильных.....	281
<i>Варивода А.А.</i> Бактериальная очистка молока.....	283
<i>Вишневский М.А., Храпко О.П., Санжаровская Н.С.</i> Исследование влияния вида воды на хлебопекарные свойства муки.....	285
<i>Гашева М.А.</i> Исследование и подбор основного сырья для производства кисло-сливочного масла пониженной жирности.....	287
<i>Гематюшова В.М., Канарская З.А., Канарский А.В., Кручина-Богданов И.В.</i> Жирнокислотный состав концентратов β-глюкана.....	293
<i>Горобец Д.В., Анискина М.В., Ведовская Т.В.</i> Функциональная плодоовощная пастила.....	295
<i>Горобец Д.В., Анискина М.В., Волобуева Е.С.</i> Обоснование функциональности плодоовощных пастильных изделий.....	296
<i>Едыгова С.Н., Можар Н.В.</i> Товарные и технологические качества плодов айвы.....	297
<i>Елисева Л.Г., Жиркова Е.В., Кокорина (Наливайко) Д.С.</i> Исследование химического состава зерна киноа, различных торговых марок.....	301
<i>Иванова З.А.</i> Разработка технологии макаронных изделий функционального назначения.....	304
<i>Иванова З.А.</i> Оптимизация условий переработки винограда при производстве красных столовых вин.....	307
<i>Зайитдинова П.В., Тамова М.Ю., Журавлев Р.А.</i> Перспективные пути использования продуктов переработки сельхозсырья в технологии мучных кондитерских изделий для диабетического питания.....	310
<i>Колотий Т.Б.</i> Применение экстрактов дикорастущих фруктов и ягод в пектинодержащих функциональных напитках.....	313
<i>Любимова Л.В., Бугаев Н.А., Мирошниченко П.В., Усатиков С.В.</i> Стабилизация процессов микробиологической порчи салатной продукции физическими методами.....	316
<i>Магомедов Г.О., Плотникова И.В., Губковская В.В., Плотников В.Е.</i> Потенциальные возможности бобовых культур, как пенообразующих компонентов для получения зефира.....	319
<i>Малева А.З., Щербакова Е.В.</i> Использование биотехнологических методов в технологии получения пищевого энорасителя.....	321
<i>Машанова Н.С., Ахметова В.Ш., Жумабаева А.С.</i> Разработка кисломолочного продукта обогащенным йодным йодоказенном.....	322
<i>Машанова Н.С., Сатаева Ж.И., Алтайулы С., Ергешбек А.Е.</i> Разработка кисломолочного продукта на основе растительного сырья для функционального питания.....	323
<i>Меретукова Ф.Н.</i> Сорта сливы русской для экологизированного плодоводства юга России.....	325
<i>Мингалеева З.Ш., Левашов Р.Р., Дашилова А.В., Биктагирова А.И.</i> Применение хлебопекарной смеси «Дары природы» и «Абсис-п» в производстве пшеничного хлеба.....	327
<i>Михайлова Т.А.</i> Влияние муки из семян чиа на качественные характеристики пряничных изделий.....	329

<i>Морозова О.С.</i> Разработка технологии и рецептур кулинарной продукции из мясного сырья для больных глютеновой энтеропатией	331
<i>Наумова Е.В., Хатко З.Н.</i> Совершенствование технологии ржаного хлеба «Дарницкий» путем активации производственных заквасок	333
<i>Папулова Э.Ю., Туманьян Н.Г., Ольховая К.К.</i> Температура клейстеризации крахмальной дисперсии, выделенной из зерна риса отечественной селекции с различным содержанием амилозы	335
<i>Пивень М.М., Родионова Л.Я.</i> Использование вторичного сырья зернобобовых культур для получения пектиновых веществ	336
<i>Плотникова И.В., Тюпина А.А., Писаревский Д.С., Плотников В.Е.</i> Особенности приготовления безглютенового бисквитного полуфабриката для школьного питания	340
<i>Почицкая И.М., Комарова Н.В.</i> Оценка антиоксидантной активности пряно-ароматического и фруктового сырья	342
<i>Пчичаев Э.К., Корзун Б.В.</i> Вещества, определяющие качественные показатели чая	346
<i>Родионова Л.Я., Косарева О.И.</i> Пищевой пектиновый экстракт – основа функциональных продуктов питания	350
<i>Сатаева Ж.И., Сагымбек А., Машанова Н.С.</i> Извлечение масла из рисовых мучелей	353
<i>Синдрякина В.С., Болотова А.А.</i> Инновационная технология производства биологически активных добавок	356
<i>Сироткина О.В., Никишева И.А., Старовойтова О.В.</i> Новые мучные кондитерские изделия с применением комплексной добавки	359
<i>Сокол Н.В., Кушниц О.И.</i> Иновационные решения по использованию плодов крестов в производстве функциональных продуктов питания	360
<i>Сокол Н.В., Шепеленко Э.А.</i> Использование процесса озонирования муки для улучшения показателей качества и безопасности готовых изделий	363
<i>Стальная М.И.</i> О технологии безвакуумной сублимационной сушки плодов	364
<i>Тхазеплова Ф.Х.</i> Разработка технологии пшенично-рисового хлеба	367
<i>Тхазеплова Ф.Х.</i> Разработка технологии обогащенных макаронных изделий	369
<i>Филлипова Ю.Д., Варивода А.А.</i> Функциональные растительные добавки в технологии производства продуктов питания	372
<i>Хадыкина Е.А.</i> Новые направления переработки и использования скорлупы грецкого ореха	373
<i>Хатко З.Н., Ашинова А.А., Цикуниб С.М.</i> Обоснование эффективности пленкообразующего защитного состава для мяса и мясных полуфабрикатов	377
<i>Хатко З.Н., Тамахина М.А.</i> Конструирование состава пектиносодержащего чатни функционального назначения на основе фруктов	379

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В АГРАРНОМ СЕКТОРЕ

<i>Аканов Э.Н., Аваков М.С., Коврижных Е.Н.</i> Эмиссия углекислого газа из антропогенных ландшафтов в местах дислокации авиационной техники	382
<i>Базаева Л.М., Алборова П.В., Козырев А.Х.</i> Фунгициды в повышении болезнеустойчивости и продуктивности сои в условиях предгорной зоны РСО-Алания	386
<i>Вавин В.Г.</i> Фитосанитарное влияние полезащитных лесополос в адаптивно-ландшафтном земледелии	389
<i>Гериева М.А., Басиев С.С., Гериева Ф.Т.</i> Урожайность и качество картофеля в зависимости от применения бактериальных и минеральных удобрений в условиях Северного Кавказа	391
<i>Губарева О.С., Исамов Н.Н., Цыгвинцев П.Н.</i> Использование комплексных ферроцинсодержащих кормовых добавок для снижения содержания цезия в молоке коров	394
<i>Дикарев А.В., Дикарев В.Г., Дикарева Н.С.</i> Исследование воздействия нитрата кадмия на апикальную меристему корней проростков ярового двурядного ячменя	397
<i>Елисеева Л.Г., Осман Джамиль Али.</i> Влияние условий выращивания растений салата в экологических условиях фитотронов на потребительские свойства и метаболическую активность	401
<i>Коновалов Д.Н., Ковалев С.В., Лазарев С.И., Ковалева О.А.</i> Применение электробаромембранных аппаратов для концентрированных растворов в агропромышленном комплексе	404

<i>Кумейко Т.Б., Ольховая К.К., Кумейко Ю.В., Туманьян Н.Г.</i> Влияние повреждения зерна риса в виде темных пятен на пищевую ценность и безопасность рисопродуктов	408
<i>Сичко Н.О.</i> Генетически модифицированные растения	410
<i>Теммова С.А.</i> Математическое моделирование в исследованиях экологической безопасности	412
<i>Шабанова И.В., Перепелицын М.И.</i> Кадмий в продукции зерноотравяно-пропашного севооборота в условиях стационарного опыта	415
<i>Шигапов И.И., Полякова Ю.В., Гусарова В.С.</i> Ресурсосберегающие технологий по уборке и перемещению жидкого навоза	418

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ АПК

<i>Авдошина И.А.</i> Использование перспективных приемов ресурсосберегающей технологии производства зерна	421
<i>Авдошина И.А.</i> Совершенствование организации производства маслосемян подсолнечника	423
<i>Барышова Т.Л.</i> Анализ способов по снижению расхода электрической энергии в сельскохозяйственном производстве	425
<i>Буздова А.З.</i> Механизмы поддержки предприятий и организаций сферы предпринимательства со стороны государства и региональных органов власти	429
<i>Горбанев С.В., Зарубин В.И.</i> Политика и принципы организации качества на предприятиях АПК	432
<i>Горбанев С.В., Рудбеит Р.С.</i> Регулирование продовольственных рынков за рубежом	435
<i>Гривас Н.В.</i> Инновационные методы управления и учета затрат в организациях АПК	438
<i>Кадыров И.Д., Слобода Н.Ю., Нуретдинов И.Г.</i> Проблема поиска источника финансирования аграрных предприятий Ульяновской области	441
<i>Кокова Э.Р.</i> Управление устойчивым развитием региона в условиях глобализации и модернизации экономики	443
<i>Маршенкулова Л.Р.</i> Совершенствование регионального управления сельскими территориями	446
<i>Меретукова Ф.Н.</i> Оценка эффективности ресторанного бизнеса	448
<i>Стариков П.В., Дробяценок Н.Ю., Пилюс Е.В.</i> Новые подходы при подготовке кадров для предприятий АПК и пищеперерабатывающей промышленности	451
<i>Тамашина А.Я., Шершова И.С.</i> Роль АПК в повышении рейтинга инновационного развития Кабардино-Балкарской республики	456
<i>Темзокова З.Х., Мамиев Л.А.</i> Управление устойчивым развитием электроэнергетики в условиях конкурентного рынка	459
<i>Теммова С.А.</i> Проблемы и перспективы кадрового обеспечения АПК региона	461
<i>Федоров С.А., Иконников Д.Г., Пилюс Е.В.</i> Оценка экономической эффективности внедрения MES-Системы на предприятии пищеперерабатывающей промышленности	465
<i>Фиатиева Н.М.</i> Состояние и вопросы развития АПК КБР	471
<i>Холопова Ю.С.</i> Аналитические возможности отчета о движении денежных средств	473
<i>Холопова Ю.С.</i> Пути повышения эффективности использования оборотных средств предприятия	475
<i>Шершова И.С., Тамашина А.Я.</i> Интегрированный анализ товарного ассортимента на примере овощных консервов	479