

АГРОНОМИЯ И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ ШЕСТИПОЛЬНЫХ СЕВООБОРОТОВ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ ЮЖНОГО УРАЛА <i>Митрофанов Д.В., Кафтан Ю.В.</i>	8-10
ГУМИНОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ КАК СТИМУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ И МИКРООРГАНИЗМОВ (ОБЗОР) <i>Безуглова О.С., Полиенко Е.А., Горовцов А.В.</i>	11-14
ОПТИМИЗАЦИЯ УРОВНЯ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ЕЁ НА ЮЖНОМ ЧЕРНОЗЁМЕ В УСЛОВИЯХ НАРАСТАНИЯ КОНТИНЕНТАЛЬНОСТИ КЛИМАТА <i>Бирюков К.Н.</i>	14-16
НАСЛЕДОВАНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ ГИБРИДАМИ МЯГКОЙ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Фоменко М.А., Грабовец А.И., Мельникова О.В.</i>	17-20
ВЕРОЯТНОСТЬ ФОРМИРОВАНИЯ УРОЖАЙНОСТИ ЯРОВОЙ ТВЁРДОЙ ПШЕНИЦЫ В СВЯЗИ С РАЗЛИЧНЫМ КОЛИЧЕСТВОМ ДОСТУПНОЙ ВЛАГИ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ <i>Крючков А.Г., Елисеев В.И.</i>	20-24
НОВЫЙ СОРТ ЯРОВОЙ ТВЁРДОЙ ПШЕНИЦЫ ДОНЭЛА М - ИННОВАЦИЯ В РАЗВИТИИ АПК <i>Кадушкина В.П., Коваленко С.А.</i>	24-27
СЕЛЕКЦИЯ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ НА ЗЕЛЁНЫЙ КОРМ НА ДОНУ <i>Глуховец Т.В.</i>	27-30
НАСЛЕДОВАНИЕ СОДЕРЖАНИЯ КРАХМАЛА ГИБРИДАМИ F1 ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ <i>Крохмаль А.В., Грабовец А.И.</i>	30-32
ПОГОДНЫЕ ФАКТОРЫ И ИХ СВЯЗИ С ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ ЯРОВОЙ ТВЁРДОЙ ПШЕНИЦЫ В СТЕПИ ОРЕНБУРГСКОГО ЗАУРАЛЬЯ <i>Крючков А.Г.</i>	33-36
УРОЖАЙНОСТЬ СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ В УСЛОВИЯХ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ <i>Бесалиев И.Н.</i>	36-39
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛИСТОВЫХ ПОДКОРМОК В АРИДНЫХ УСЛОВИЯХ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ <i>Глуховцев В.В., Санина Н.В.</i>	40-42
ВЛИЯНИЕ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ, ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ И ФОНА ПИТАНИЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ ПРОСА В СТЕПНОЙ ЗОНЕ ЮЖНОГО УРАЛА <i>Максютов Н.А., Жданов В.М.</i>	42-45
ПРОДУКТИВНОСТЬ СЕВООБОРОТОВ С ПРОСОМ И ИХ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НА ЧЕРНОЗЁМАХ ЮЖНЫХ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ <i>Скороходов В.Ю., Аношкин П.А.</i>	46-48
ОПТИМАЛЬНЫЕ НОРМЫ ВЫСЕВА САХАРНОГО И ЗЕРНОВОГО СОРГО В СТЕПНОЙ ЗОНЕ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ <i>Каравайцев Я.А.</i>	49-51
НОРМА ВЫСЕВА ГОРОХА И ЕЁ ВЛИЯНИЕ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ЗЕЛЁНОЙ МАССЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКОВ УБОРКИ В УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ <i>Будилов А.П., Воскобулова Н.И., Соловьёва В.Н.</i>	51-55
ЗАЩИТА НУТА ОТ ХЛОПКОВОЙ СОВКИ (HELCOVERPA ARMIGERA НВ.) <i>Гринько А.В.</i>	56-59
ВЛИЯНИЕ ЗАДЕЛКИ СЕМЯН НА РАЗЛИЧНУЮ ГЛУБИНУ НА УРОЖАЙНОСТЬ СОИ <i>Хамоков Х.А.</i>	59-61
УСТОЙЧИВОСТЬ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ К ФИТОФТОРОЗУ (PHYTOPHTHORA INFESTANS) В УСЛОВИЯХ ОРОШЕНИЯ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ ЮЖНОГО УРАЛА <i>Мушинский А.А., Часовских Н.П., Герасимова Е.В., Аминова Е.В.</i>	61-63
ТИМЬЯН - ЦЕННАЯ ПРЯНО-АРОМАТИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ЕЁ ПРИМЕНЕНИЕ <i>Анищенко И.Е., Кучерова С.В., Жигунов О.Ю.</i>	63-65
ИНТРОДУКЦИЯ PRUNELLA VULGARIS L. В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Курочкина Н.Ю.</i>	65-67
БЕЛКОВЫЕ МАРКЁРЫ ГИБРИДОВ ЮЖНЫХ МИНДАЛЕЙ <i>Авдеев В.И.</i>	68-73
ОБОСНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ДЛЯ ЛЕСОСЕМЕННЫХ ПЛАНТАЦИЙ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ В РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ <i>Шейкина О.В., Гладков Ю.Ф.</i>	73-76

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

НАДЁЖНОСТЬ КАК ФАКТОР ПРОЕКТИРУЕМОЙ СИСТЕМЫ <i>Иванова А.П., Межуева Л.В., Пискарёва Т.И., Полищук В.Ю., Сорокин А.А.</i>	77-79
УЧЁТ ВОДЫ НА ОРОСИТЕЛЬНЫХ КАНАЛАХ С ЗЕМЛЯНЫМ РУСЛОМ В КЫРГЫЗСТАНЕ <i>Батыкова А.Ж.</i>	79-81
ПРИМЕНЕНИЕ ИМИТАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРИ СОЗДАНИИ ПЛАНОВ ВОДОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ САДКОВСКОЙ ОРОСИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ <i>Ляшков М.А., Васильев С.М., Домашенко Ю.Е.</i>	81-84
ПРЕДПОСЫЛКИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЕСТЕСТВЕННОГО ХОЛОДА В СИСТЕМАХ ОХЛАЖДЕНИЯ МОЛОКА В УСЛОВИЯХ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Козловцев А.П., Квашенников В.И., Шахов В.А., Константинов М.М., Козловцева С.П., Попова М.И.</i>	84-86
ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ НАСОСА НА ДИОЛЬНЫХ УСТАНОВКАХ <i>Шахов В.А., Урбан В.А., Козловцев А.П., Урбан А.А.</i>	86-88
ОБОСНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ КИНЕМАТИЧЕСКОГО РЕЖИМА РАБОТЫ ВОРОШИЛКИ ЛЕНТ ЛЬНА <i>Новиков М.А., Павлов С.Б.</i>	88-90
СОЗДАНИЕ ПРОФИЛИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЧВЫ С ЗАДАНЫМИ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИМИ ПАРАМЕТРАМИ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ОВОЩЕЙ И КАРТОФЕЛЯ <i>Калинин А.Б., Смелик В.А., Теплинский И.З.</i>	90-92
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИНЕЙНОЙ ЗАВИСИМОСТИ ПЛОТНОСТИ ОТ ДАВЛЕНИЯ В КОНУСНОМ ДВУХЗАХОДНОМ ШНЕКЕ <i>Новиков В.В., Ермолаева Д.Р., Грецов А.С.</i>	92-95
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА УСТОЙЧИВОСТЬ ХОДА ПО ГЛУБИНЕ БОРОЗДОБРАЗУЮЩЕГО УСТРОЙСТВА <i>Габаев А.Х., Хамоков Х.А.</i>	95-97
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ ПРЕССОВАНИЮ ВХОДНОЙ КОНИЧЕСКОЙ ПОЛОСТИ ШТЕМПЕЛЬНОГО ПРЕССА ДЛЯ ГРУБЫХ КОРМОВ <i>Полищук В.Ю., Межуева Л.В., Панов Е.И.</i>	97-99
ВЕТЕРИНАРИЯ	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ АЭРОИОНИЗАЦИИ И ПРОБИОТИКОВ СПОРОВИТ И ЛАКТОБАКТЕРИН ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ТЕЛЯТ <i>Лободина Ж.В.</i>	100-102
СОСТОЯНИЕ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ВИТАДАПТИНА <i>Донник И.И., Шкуратова И.А., Топурия Г.М., Топурия Л.Ю.</i>	102-104
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЗИНФЕКЦИИ ЦЕХА ОТКОРМА СВИНОКОМПЛЕКСА <i>Андреева А.В., Саубанова Н.Н.</i>	105-107
ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА НА ОСНОВЕ ЭТИДРОНАТОВ ЛАНТАНОИДОВ И КАЛЬЦИЯ НА ИЗМЕНЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СЫВОРОТКИ КРОВИ У ЖИВОТНЫХ С КОСТНЫМ ДЕФЕКТОМ <i>Житлова Е.А.</i>	108-110
БИОТЕСТИРОВАНИЕ НАНОЧАСТИЦ МЕДИ И ОБОСНОВАНИЕ КРИТЕРИЕВ ТОКСИКОГЕННОСТИ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ФАКТОРОВ РАЗВИТИЯ ПЛАЦЕНТЫ <i>Боков Д.А., Слободсков А.А., Нотова С.В., Мирошников С.А.</i>	111-114
ВЛИЯНИЕ СКАРМЛИВАНИЯ ГОМОГЕНАТА ТРУТНЕВЫХ ЛИЧИНОК НА РОСТ И РАЗВИТИЕ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ <i>Тайгузин Р.Ш., Азнабаев И.Р.</i>	114-116
ПАТОМОРФОЛОГИЯ ПЕЧЕНИ ГУСЕЙ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ГАНГУЛЕТЕРАКИДОЗЕ <i>Муллаярова И.Р., Андреева А.В.</i>	116-119
ЗООТЕХНИЯ	
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Маслов М.Г., Петрова Г.В.</i>	120-124
ПОТРЕБЛЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОРМОВ И ЭНЕРГИИ РАЦИОНА ТЁЛКАМИ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ И ЕЁ ПОМЕСЯМИ <i>Косилов В.И., Никонова Е.А., Джалов А.Г.</i>	124-127
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ПЕРВОТЁЛОК РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ <i>Панин В.А.</i>	127-130
ЭКСТЕРЬЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЧИСТОПОРОДНЫХ И ПОМЕСНЫХ ТЁЛОК <i>Джалов А.Г., Косилов В.И., Никонова Е.А.</i>	130-132
СЕЗОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА МОЛОКА КОРОВ РАЗЛИЧНОЙ ЛИНЕЙНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА СОДЕРЖАНИЯ <i>Шайкамал Г.И., Есеева Г.К.</i>	132-135
ВЛИЯНИЕ СЕМЕЙСТВ КОРОВ НА ПЛЕМЕННЫЕ КАЧЕСТВА БЫКОВ <i>Шергазиев У.А., Дуйшекеев О.Д.</i>	135-137
ВОЗРАСТНАЯ ДИНАМИКА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЫЧКОВ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОРМОВОГО КОНЦЕНТРАТА ФЕЛУЦЕН К-6 <i>Зиннатуллин И.М., Кубатбеков Т.С., Попов И.И.</i>	138-140
МЕЖЛИНЕЙНЫЕ РАЗЛИЧИЯ ПО ЧАСТОТЕ ЭРИТРОЦИТАРНЫХ АНТИГЕННЫХ ФАКТОРОВ У КОРОВ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ	140-143

Ильясова Э.И., Валитов Ф.Р.

БАЛАНС АЗОТА, КАЛЬЦИЯ И ФОСФОРА У БЫЧКОВ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ БИОДАРИН 143-145

Миронова И.В., Долженкова Г.М., Косилов В.И.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ МАССАЖА ВЫМЕНИ НЕТЕЛЕЙ 146-148

Наумов М.К.

БЕЛКОВО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ ДОБАВКИ В РАЦИОНАХ ПОДСОСНЫХ ТЕЛЯТ МЯСНЫХ ПОРОД 148-149

Рахимжанова И.А., Галиев Б.Х., Ширнина Н.М.

КОБЫЛЬЕ МОЛОКО - УНИКАЛЬНОЕ СЫРЬЁ ДЛЯ ПРОДУКТОВ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ 150-152

Канарейкина С.Г., Канарейкин В.И.

ВЛИЯНИЕ БЕЛКОВО-ВИТАМИННОГО ПРОДУКТА НА МЯСО-САЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ 152-154

Юнусова О.Ю., Сычёва Л.В., Мальчиков Р.В.

МЯСО-САЛЬНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КУРДЮЧНЫХ ОВЕЦ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ 155-156

Орозбаев Б.С., Чортонбаев Т.Д.

СОХРАНЕНИЕ ГЕНОФОНДА КОЗ ОРЕНБУРГСКОЙ ПОРОДЫ 157-159

Петров Н.И.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОБИОТИКОВ ВИТАФОРТ И ЛАКТОБИФАДОЛ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ИНДЮШАТ 159-161

Хабиров А.Ф., Хазиахметов Ф.С., Авзалов Р.Х.

БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ (ZN, PB, AG, MO И CO) В РАСТИТЕЛЬНОМ ПОКРОВЕ ЯМАН-КАСИНСКОГО МЕДНОКОЛЧЕДАННОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ 162-164

Черняхов В.Б., Щеглова Е.Г.

БИОРЕСУРСЫ ПОЙМЕННЫХ ЛЕСОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОРЕНБУРЖЬЯ 164-167

Васильева Т.Н., Бакиров Ф.Г., Нестеренко Ю.М., Баджурак Н.А.

ЭКОЛОГО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЛЕСНЫХ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕЗЕРВАТОВ НА ТЕРРИТОРИИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ 168-171

Лебедев В.А., Шавнин С.А.

ФЛОРА БУЗУЛУКСКОГО БОРА 171-173

Калашникова О.В., Плаксина Т.И.

БИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРСПЕКТИВНОСТИ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ И РЯДА АБОРИГЕННЫХ ДРЕВЕСНЫХ ВИДОВ В УСЛОВИЯХ ГОРОДА ОРЕНБУРГА 173-176

Самохвалова И.В., Жамурина Н.А.

ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ВЫБРОСОВ ГАЗОХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА НА ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЛЕЙ ОРОШЕНИЯ 176-179

Калиев А.Ж., Дамрин А.Г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДОПУСТИМЫХ РЕКРЕАЦИОННЫХ НАГРУЗОК НА ЖИВОЙ НАПОЧВЕННЫЙ ПОКРОВ 179-181

Жамурина Н.А., Самохвалова И.В.

МОНИТОРИНГ ОЗЕЛЕНЁННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДА ОРЕНБУРГА 181-184

Степанова И.А., Гарицкая М.Ю., Тухтаназарова К.Р., Шулаев С.В.

МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ УРБАНИЗИРОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ 184-186

Гарицкая М.Ю., Ивлева Я.С., Маркин Д.А.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ ГОРОДА ОРЕНБУРГА 186-189

Шайхутдинова А.А., Маркова О.С.

АГРОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ ПОЛЕЗАЩИТНЫХ ЛЕСНЫХ ПОЛОС 189-192

Троц В.Б.

БИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЭНТОМОВРЕДИТЕЛЕЙ В ХВОЙНЫХ ЛЕСАХ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ 192-195

Рябухина М.В., Михайлова Е.С.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ БЕЗОПАСНОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ ЗЕРНОВЫХ В РАЗЛИЧНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ 195-198

Дубачинская Н.Н., Дубачинская Н.Н.

СОЛЕУСТОЙЧИВОСТЬ ПОДВОЙНЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА В УСЛОВИЯХ IN VITRO 198-201

Рыфф И.И., Борисенко М.Н.

ПРОБЛЕМА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД СИСТЕМЫ ЖКХ В ОРЕНБУРГСКОМ РЕГИОНЕ 201-203

Ермохин А.Ф., Шабанова С.В., Куксанов В.Ф., Василевская С.П., Сагитов Р.Ф.

УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ БАШКОРТОСТАНА 203-206

Загитова Л.Р., Мустафин Р.Ф.

БИОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРЕПАРАТОВ FRAGARIA VIRIDIS 206-209

Гусев Н.Ф., Докучаева Ю.А., Сычёва М.В., Немерешина О.Н.

ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ СОСТАВ НИТЧАТЫХ ВОДОРОСЛЕЙ ЧЕРЕКСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА 209-213

Кожаева Д.К., Казанчев С.Ч.

ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ИНТЕГРАЛЬНЫХ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИНДЕКСОВ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <i>Жуков А.П., Шарафутдинова Е.Б., Датский А.П., Жамбулов М.М.</i>	213-216
ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКА ВИТАФОРТ НА МИКРОБИОЦЕНОЗЫ ФЕКАЛИЙ МОЛОДНЯКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ <i>Хазиахметов Ф.С., Хабиров А.Ф., Авзалов Р.Х.</i>	216-219
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ БЫЧКОВ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ <i>Ахмедов Д.М., Иргашев Т.А., Косилов В.И.</i>	219-221
МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СЕМЕННИКОВ БЫКОВ КАЗАХСКОЙ БЕЛОГОЛОВЫЙ ПОРОДЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <i>Каюмов Ф.Г., Сазонов А.Н., Шевлюк Н.Н., Боков Д.А., Блинова Е.В., Ковбык Л.В., Обухова Н.В.</i>	221-223
БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЫВОРОТКИ КРОВИ У АЛАЙСКОЙ ПОРОДЫ И МЕСТНЫХ ГРУБОШЁРСТНЫХ ОВЕЦ В ЧОН-АЛАЙСКОЙ ДОЛИНЕ КЫРГЫЗСТАНА <i>Алайчиев А.С.</i>	224-226
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОВЕЦ АЛАЙСКОЙ И МЕСТНОЙ ГРУБОШЁРСТНОЙ ПОРОДЫ В ЧОН-АЛАЙСКОЙ ДОЛИНЕ КЫРГЫЗСТАНА <i>Алайчиев А.С., Турдубаев Т.Ж., Чортонбаев Т.Д.</i>	226-227
ХАРАКТЕРИСТИКА ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ПОЛОВЫХ КЛЕТОК И СУСТЕНОЦИТОВ В УСЛОВИЯХ ДЕГЕНЕРАТИВНОЙ, АДАПТИВНОЙ И РЕГЕНЕРАТОРНОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ СПЕРМАТОГЕННОГО ЭПИТЕЛИЯ СЕМЕННИКОВ <i>Боков Д.А., Шевлюк Н.Н., Бекмухамбетов Е.Ж., Джаркенов Т.А., Мамырбаев А.А., Умбетов Т.Ж., Обухова Н.В.</i>	228-231
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛОПАТОЧНОЙ, ПЛЕЧЕВОЙ И БЕДРЕННОЙ КОСТЕЙ ЗАЙЦЕОБРАЗНЫХ НА ПРИМЕРЕ ЗАЙЦА-РУСАКА (<i>LEPUS EUROPAEUS PALLAS, 1778</i>) И КРОЛИКА (<i>ORYCTOLAGUS CUNICULUS LINNAEUS, 1758</i>) <i>Паршина Т.Ю., Пожидаева Г.А., Попова В.А., Сатучина Г.А., Сеитов М.С.</i>	231-233
ГАРМОНИЯ В ПРИРОДЕ И НАУКЕ <i>Петрова Г.В., Климентьев А.И.</i>	233-236
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ	
АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ СКОТОВОДСТВА В РЕГИОНАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Дусаева Е.М., Мушинская Г.Н.</i>	237-239