ИЗВЕСТИЯ ОРЕНБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА

Номер: 1 Год: 2025

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ДОБАВОК НА РАЗВИТИЕ ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА ВОДЫ	
<u>УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА БОДВІ</u> Соколова О.Я., Михайлова Е.А., Жеребятьева О.О., Укубаева Д.Г., Лискова Е.В., Фомина М.В., Фатеева Т.А., Бибарцева Е.В., Ракипова И.Р.	9-14
ВЛИЯНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ В РЕЛЬЕФЕ И УСЛОВИЙ ПИТАНИЯ НА ВЛАГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ И УРОЖАЙНОСТЬ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В ЗОНЕ НЕУСТОЙЧИВОГО УВЛАЖНЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ Тарадина Д.А.	14-20
ВЛИЯНИЕ ВСХОЖЕСТИ И КРУПНОСТИ СЕМЕННОГО МАТЕРИАЛА НА ФОРМИРОВАНИЕ УРОЖАЙНОСТИ И КАЧЕСТВА ЗЕРНА ГОРОХА Давлетов Ф.А., Гайнуллина К.П., Дмитриев А.М., Абдуллина Р.Р.	21-26
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА СОРТОВ ГОРОХА ПОСЕВНОГО (PISUM SATIVUM L.) ПО ПРОДУКТИВНОСТИ В УСЛОВИЯХ ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН Абдуллина Р.Р., Дмитриев А.М., Давлетов Ф.А., Ахмадуллина И.И.	27-33
ВЛИЯНИЕ ФОРМЫ ПОВЕРХНОСТИ И КОНФИГУРАЦИИ ПЛОЩАДИ ПИТАНИЯ НА УРОЖАЙ ЛУКА- РЕПКИ Черкашина М.И., Алимгафаров Р.Р., Кузнецов И.Ю., Черкашина А.Г.	33-38
СЕЛЕКЦИЯ НА КАЧЕСТВО ПЛОДОВ - ОСНОВНОЙ ПРИЗНАК ПРИ КОНСЕРВИРОВАНИИ ОГУРЦА Мокрянская Т.И., Гороховский В.Ф., Стоянова Е.М.	38-44
TECTUPOBAHUE ГЕНОТИПОВ LINUM USSITATISSIMUM L. ПО АДАПТИВНЫМ КРИТЕРИЯМ В УСЛОВИЯХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ Королёв К.П.	44-50
ВЛИЯНИЕ СИЛИПЛАНТА НА РОСТ И РАЗВИТИЕ ВЕРБЕНЫ БОНАРСКОЙ (VERBENA BONARIENSIS L.) Иванова М.В.	51-55
ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИИ ПОБЕГОВ И ЛИСТЬЕВ HYDRANGEA PANICULATA В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОРТОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ Кузьмина Н.М.	56-62
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ПРОТЕКАНИЯ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА В СИСТЕМЕ ВОЗДУШНО- РЕШЁТНОЙ ОЧИСТКИ ЗЕРНОУБОРОЧНОГО КОМБАЙНА С ПРИМЕНЕНИЕМ КОМБИНАЦИИ РЕШЁТ Кулагин С.Н., Ловчиков А.П.	63-67
РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОВЕРКИ РАБОТЫ БОРОНОВАЛЬНОГО АГРЕГАТА С УСТАНОВЛЕННЫМ КОРРЕКТОРОМ-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЕМ СЦЕПНОГО ВЕСА Щитов С.В., Кривуца З.Ф., Евдокимов В.Г., Поликутина Е.С., Леонов В.В.	67-73
УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ МЕТОДИКА РАСЧЁТА КОЭФФИЦИЕНТОВ ПЕРЕВОДА ЭТАЛОННЫХ ТРАКТОРОВ В ФИЗИЧЕСКИЕ (НА ПРИМЕРЕ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ, ЗОНА 7.2) Панасюк А.Н., Бумбар И.В., Дегтярев Д.А.	73-77
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ВЕСОРАСПРЕДЕЛЯЮЩЕГО УСТРОЙСТВА В ХОДОВОЙ СИСТЕМЕ ПОЛУРАМНОГО ТРАКТОРА Степанов С.Г., Михайлов А.В., Сурин Р.О., Кузнецов Е.Е., Худовец В.И., Шишлов С.А.	78-83
ПРОМЫВКА ЛИНЕЙНЫХ МОЛОКОПРОВОДОВ И ДОИЛЬНЫХ ЗАЛОВ Демешко А.А., Шахов В.А., Бородин И.И., Учкин П.Г., Иванов С.И.	83-89
<u>АГРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ И УРОЖАЙНОСТЬ СПОСОБОВ ПОСЕВА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР</u> Раднаев Д.Н., Пехутов А.С., Бадмацыренов Д.Ц.Б., Неустроева А.И., Стрекаловская З.Ю.	90-94
<u>ЦИФРОВОЙ ФИТОСВЕТИЛЬНИК И ЕГО АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ</u> Шамукаев С.Б., Сафин Ф.Р., Катков А.А.	94-99
РАЗРАБОТКА ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПАРАМЕТРАМИ ТЕПЛИЦЫ (ДЛЯ УСЛОВИЙ КРАЙНЕГО СЕВЕРА) Самарин Г.Н., Ружьев В.А., Попов А.Н., Плотников С.В., Шелепов Д.В.	100-105
АВТОМАТИЗАЦИЯ КАМЕРНЫХ СУШИЛОК ПРИ ГРУППОВОМ ПОДВОДЕ ТЕПЛА Попов В.М., Захахатнов В.Г., Афонькина В.А., Левинский В.Н.	106-109
МНОГОРЕЗОНАТОРНАЯ СВЧ-УСТАНОВКА ДЛЯ ТЕРМООБРАБОТКИ С ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕМ ВТОРИЧНОГО МЯСНОГО СЫРЬЯ В НЕПРЕРЫВНОМ РЕЖИМЕ Воронов Е.В.	109-118
ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭКОБОКСА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ МИКРОЗЕЛЕНИ ВОЛКОВ В.В., Басуматорова Е.А., Сашина Н.В., Мальцев А.В., Хамитова А.М.	118-123
АЛГОРИТМ ВЫЧИСЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОДИНАМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ С ЦЕЛЬЮ ОПТИМИЗАЦИИ РАЗМЕРОВ РЕЗОНАТОРА И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ СВЧ-УСТАНОВКИ ДЛЯ ТЕРМООБРАБОТКИ СУБПРОДУКТОВ Тихонов A.A.	123-129

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДНОЙ СВЧ ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ Тухватуллин М.И., Юхин Д.П., Герасименко И.В.	130-137
ОЦЕНКА РИСКОВ ОПАСНОСТИ ЧЕЛОВЕКОМАШИННЫХ СИСТЕМ	138-141
Никольский О.К., Халина Т.М., Фараносов В.В., Суринский Д.О., Сашина Н.В., Басуматорова Е.А. ВЕТЕРИНАРИЯ	
РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ЭКСПРЕСС-ОЦЕНКИ ЗДОРОВЬЯ КРУПНОГО	
<u>РОГАТОГО СКОТА В ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ</u> Цагареишвили М.Р., Калюжный И.И., Ключиков А.В., Цагареишвили Л.С., Гончаров Р.Д.	142-147
<u>ЕСТЕСТВЕННАЯ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ И СОРТОВОЙ СОСТАВ МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ТЁЛОК РАЗНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ПРОДУКТИВНОСТИ</u> Старцева Н.В.	147-151
РЕЗУЛЬТАТЫ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ СМЫВОВ С ГНОЙНО-НЕКРОТИЧЕСКИХ ПОРАЖЕНИЙ КОПЫТЕЦ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА Надеждин Д.Н., Марьин Е.М., Марьина О.Н., Пульчеровская Л.П., Калимуллин И.Ф.	151-158
ФОСФОРНО-КАЛЬЦИЕВЫЙ ОБМЕН ПРИ ЛАТЕНТНОЙ ФОРМЕ АЦИДОЗА У БЫЧКОВ Калюжный И.И., Сеитов М.С., Шаманина М.Р., Посохова Т.А.	158-162
<u>ПРИМЕНЕНИЕ МАЗЕВЫХ КОМПОЗИЦИЙ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЯЗВЫ МЯКИША У ДОЙНЫХ КОРОВ</u> Ненашев И.В.	163-167
БЕЛКОВЫЙ СОСТАВ СЫВОРОТКИ КРОВИ ЧИСТОПОРОДНЫХ И ПОМЕСНЫХ ВАЛУШКОВ Косилов В.И., Рахимжанова И.А., Мустафин Р.З., Быкова О.А., Попцова О.С.	168-172
AHTИГЕННЫЕ СВОЙСТВА ИНАКТИВИРОВАННЫХ ВАКЦИН ИЗ ШТАММОВ BRUCELLA ABORTUS 82 И BRUCELLA ABORTUS 75/79-АВ С АДЪЮВАНТОМ КРЕМНИЙСОДЕРЖАЩИМ БИО-ГА	172 177
Веселовский С.Ю., Пономарёва И.С., Пичхидзе С.Я.	172-177
<u>ИНФЕКЦИОННЫЙ РИНИТ МОЛОДНЯКА КРОЛИКОВ КАЛИФОРНИЙСКОЙ ПОРОДЫ</u> Зырянова Н.А.	177-182
ВЛИЯНИЕ ГАЗОВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОМЕЩЕНИЯ СВИНОВОДЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА НА ЕСТЕСТВЕННУЮ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ СВИНЕЙ Барзанова Е.Н.	183-188
РОЛЬ НУКЛЕОЛЯРНЫХ БЕЛКОВ И МАРКЕРА ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ АКТИВНОСТИ В ПОСТНАТАЛЬНОМ РАЗВИТИИ ПЕЧЕНИ ИВАНИДИ М.С., ДИЛЕКОВА О.В., МИТЕНКО В.В.	188-193
ПРИМЕНЕНИЕ СОРБЕНТА «МУСТАЛА®» В КОРМЛЕНИИ КУР-НЕСУШЕК Беляева Н.П., Просекова Е.А., Кирилюк С.Д., Семак А.Э., Сафонова С.С., Агаркова А.А., Палкин М.А.	193-199
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА МЯСА ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ СМЕШАННОМ МИКОТОКСИКОЗЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «ГАЛЛУАСОРБ» Тарасова Е.Ю., Ермолаева О.К., Матросова Л.Е., Танасева С.А., Идрисова Э.И.	200-204
<u>ОЦЕНКА ТОКСИЧНОСТИ АНТИГЕЛЬМИНТНОГО ПРЕПАРАТА «ГЕЛЬМИОКС»</u> <i>Калугина Е.Г., Столбова О.А.</i>	204-209
ТОВАРНЫЕ И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯСА ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНЕ ПТИЦЫ КОМПЛЕКСНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ КОЫГИН В.А.	209-213
АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНВАЗИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ПЧЁЛ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН Туктаров В.Р., Гайнельянов Р.Д., Ильясова З.З., Юмагужин Р.Ф.	213-217
РАЗРАБОТКА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ БРИКЕТ-ПРИМАНОК ДЛЯ ОРАЛЬНОЙ ВАКЦИНАЦИИ ДИКИХ ПЛОТОЯДНЫХ ЖИВОТНЫХ ПРИ ПРОМЫШЛЕННОМ ИЗГОТОВЛЕНИИ Мельник Р.Н., Ревво О.А., Мельник Н.В., Мищенко А.В., Степанюк В.Л., Андреева А.В.	218-223
зоотехния	
БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОМЕСНЫХ БЫЧКОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ПРИ СКРЕЩИВАНИИ КАЛМЫЦКОЙ И МАНДОЛОНГСКОЙ ПОРОД И РАЗВЕДЕНИИ «В СЕБЕ» Анисимов В.Р., Газеев И.Р., Карамаев С.В., Карамаева А.С., Перевойко Ж.А.	224-230
ИСПЫТАНИЕ И ОТБОР БЫЧКОВ ПО СОБСТВЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КАК МЕТОД ПОВЫШЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНЫХ Насамбаев Е.Г., Бозымов К.К., Абугалиев С.К., Жолдасбеков А.К., Досжанова А.О., Косилов В.И., Старцева Н.В.	231-239
формирование микроклимата в помещении для содержания молодняка крупного РОГАТОГО СКОТА Литвиненко H.B.	240-243
<u>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АДРЕСНЫХ ПРЕМИКСОВ В КОРМЛЕНИИ БЫЧКОВ НА ОТКОРМЕ</u> Карапетян А.К., Мосиенко Л.И., Чехранова С.В., Даниленко И.Ю.	243-248
<u>ПРИМЕНЕНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ТЕЛЯТ</u> Топурия Г.М.	248-253
ОЦЕНКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПОМЕСЕЙ ВТОРОГО ПОКОЛЕНИЯ ПОМЕСНЫХ ТЁЛОК КАЛМЫЦКОЙ И МАНДОЛОНГСКОЙ ПОРОД ПЕРВОГО ПОКОЛЕНИЯ И ПОМЕСНЫХ ТЁЛОК ОТ РАЗВЕДЕНИЯ «В СЕБЕ» Газеев И.Р., Анисимов В.Р., Карамаев С.В., Карамаева А.С., Беляев В.Д.	254-260

ДИНАМИКА КОЛИЧЕСТВЕННЫХ И КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ	
ПОРОДЫ В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ И ДРУГИХ РЕГИОНАХ РОССИИ ЗА 2019 - 2023 ГГ Иванова Д.А.	260-263
МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ МОЛОКА КОРОВ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЛИНЕЙНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ШВечихина Т.Ю.	264-268
СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО СОСТАВА ЕСТЕСТВЕННО-АНАТОМИЧЕСКИХ ЧАСТЕЙ ТУШИ ЯКОВ-САМЦОВ РАЗНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОПУЛЯЦИЙ Иргашев Т.А., Рофизода Х.Х., Косилов В.И., Шеремета Т.В.	269-274
<u>ВЛИЯНИЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ЦИТРИМИН НА МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ МЯСА ПТИЦЫ</u> Мижевикина Ю.А., Мижевикина А.С., Лыкасова И.А.	274-279
ВЛИЯНИЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ НА ОСНОВЕ ПЕРЕРАБОТКИ ЛЕСА НА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, БЕЛКОВО-АЗОТИСТЫЙ И МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН ПОРОСЯТ-ОТЪЁМЫШЕЙ КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ Зайцев В.В., Боголюбова Н.В., Короткий В.П., Сеитов М.С., Макурина О.Н., Орлов М.М., Тарабрин В.В., Зайцева Л.М.	279-285
<u>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛУБА БАРХАТА АМУРСКОГО И СКОРЛУПЫ ОРЕХА СОСНЫ КОРЕЙСКОЙ В РАЦИОНАХ МОЛОДНЯКА КУР</u> Васильева Н.В., Цой З.В.	285-289
<u>ВЛИЯНИЕ ОСВЕЩЁННОСТИ ПРИ ВЕДЕНИИ ПТИЦЕВОДСТВА НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПТИЦЫ</u> Лопаева Н.Л., Хайрова И.М., Смирнова Е.С., Ражина Е.В., Галушина П.С., Стахеева Л.М., Неверова О.П., Павлова Я.С.	290-295
<u>ИССЛЕДОВАНИЕ АКТИВНОСТИ ЖИРОРАСТВОРИМЫХ ВИТАМИНОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В</u> <u>СОВРЕМЕННОМ КОРМОПРОИЗВОДСТВЕ</u> <i>Татлыбаева Е.Б., Мусин А.Г., Гадиев Р.Р.</i>	296-301
<u>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЧИЧНОГО БЕЛКОВОГО КОНЦЕНТРАТА «ГОРЛИНКА» В КОРМЛЕНИИ КАРПА</u> Карапетян А.К., Николаев С.И., Андреева И.А., Даниленко И.Ю., Чехранова С.В.	301-306
ПОРОДНАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ МЕДОНОСНЫХ ПЧЁЛ ПАСЕК ЗАУРАЛЬЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН Уметбаев К.Р., Туктаров В.Р.	306-311