

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

*Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический
университет имени П.А. Костычева»
(ФГБОУ ВО РГАТУ)*



Программа

***VII Международная научно-практическая
конференция***

***«Экологическое состояние природной среды и
научно-практические аспекты современных агротехнологий»***

6 апреля 2023 года

Россия, г. Рязань

СЕКЦИЯ 1

Инновационные, ресурсосберегающие экологически безопасные технологии производства сельскохозяйственной продукции

Барсукова Н.В., Ванюшина О.И., Лозовая О.В.

Влияние микробиологических препаратов на экономическую эффективность использования земельных ресурсов

Барсукова Н.В., Лозовая О.В., Ванюшина О.И.

Эффективный механизм трудовой мотивации – гарантия успешной работы предприятия

Верниковский И.Д., Соловьева В.А.

Применение гербицидов в сельском хозяйстве

Евтишина Е.И., Сазонкин К.Д.

Выращивание листовых овощей на питательных растворах

Казакевич Л.А.

Проблемы и перспективы развития растениеводства в сельскохозяйственной организации

Красников А.Г., Строкова Е.А., Забара К.А., Забара А.Л.

Стратегическое планирование повышения качества производимой продукции

Красников А.Г., Строкова Е.А., Поляков М.В., Чивилева И.В.

Стратегия развития предприятия ООО «Вакинское Агро» Рязанской области

Лунова Е.И., Питюрина И.С.

Обоснование основных принципов повышения плодородия почв в условиях Тульской области

Мартынушкин А.Б., Бакулина Г.Н., Федоскин В.В., Поляков М.В., Евсенина М.В.

Регулирование валютного курса: государственные инструменты

Мартынушкин А.Б., Федоскин В.В., Бакулина Г.Н., Евсенина М.В., Поляков М.В.

Современные тенденции развития отечественного аграрного производства

Морозова Н.И., Мусаев Ф.А., Вавилова Н.В., Веринев П.С.

Молочная продуктивность лучших коров джерсейской породы разной генеалогической принадлежности

Назарзода Х.Х., Бобохонов Ф.Ш., Абдуллоев Х.В.

Энергосберегающие аспекты произрастания и конструктивные особенности защищенного грунта для неморозоустойчивых сельскохозяйственных культур

Орехов Д.Н., Ступин А.С.

Механизация применения пестицидов в системах интегрированной защиты растений

Поляков М.В., Косулин И.В., Чебакова И.Р., Афанасьев М.Ю., Винникова Л.Б.

Анализ состояния птицеводства в Российской Федерации

Поляков М.В., Парошкина М.А., Волкова В.А., Нефедова И.Ю., Афанасьев М.Ю.

Состояние молочной отрасли в Рязанской области и России

Сазонкин К.Д., Соколов А.А., Пашканг Н.Н., Никитов С.В.

Современное состояние АПК Рязанской области

Чурилов Д.Г., Арапов И.С., Арапов М.С.

Перспективность использования углеродных наноматериалов при восстановлении деталей

Чурилова В.В., Полищук С.Д., Шемякин А.В.

Регулирование свойств неорганических наноматериалов в процессе их создания химическими методами

Чурилов Д.Г., Полищук С.Д., Шемякин А.В., Арапов М.С.

Композит металлургического шлама

СЕКЦИЯ 2

Агрехимия и экология

Алекперов А.А.

Полезные насекомые в саду

Андреев А.А., Грачев Е.В.

Научный руководитель: **Дубровина О.А.**

Фотохимическая реакция нута на некорневую подкормку

Валько О.В., Щур А.В., Виноградов Д.В.

Гидропонная система внутриофисного вертикального озеленения

Варламов И.Ю., Ступин А.С.

Биотрансформация пестицидов в наземных экосистемах

Губарев Н.Р.

Биофизические методы в защите растений

Дубровина О.А.

Оценка декоративности живых изгородей в зеленой инфраструктуре города Ельца

Завозова О.В.

Фитосанитарный контроль в саду

Ильинский А.В., Евсенкин К.Н.

Динамика снегозапасов мелиорированных земель на стационарных участках Мещеры

Казаков К.Е., Ступин А.С.

Современные проблемы иммунитета растений

Казачёнок Н.Н.

Радионуклиды в почве Могилева

Калустов В.И.

Полезные микроорганизмы в системе защиты растений

Краплин Н.С., Ступин А.С.

Видовое разнообразие тлей

Макарова М.П., Чибизов Д.С., Виноградов Д.В.

Применение биологизированных удобрений в агроценозах подсолнечника

Мастеров А.С., Иванов Л.А.

Влияние азотных удобрений на урожайность сортов озимого ячменя

Машкова А.М.

Энтомофаги против вредителей леса

Намозов Н.Ч., Ш.Ч. Холтураев, Джабборов Ш.Р., Бозорбоевич М.К.

Влияние внекорневой подкормки озимой пшеницы в зависимости от норм минеральных удобрений на количества пожнивных и корневых остатков в почве

Новак А.И., Васина О.В.

Почвенные водоросли как индикаторы состояния геосистем

Орлова Л.В., Захарова Е.А., Троц Н.М., Суворов Е.Е., Малахова О.А.

Оценка состояния агрохимического состояния почвы с помощью вегетационного индекса

Осоргина О.Н., Тананыкина Д.Ю.

Состояние атмосферного воздуха в Самарской области

Павлов А.С.

Лесозащитные мероприятия по ограничению численности большого елового лубоеда

Подлипная А.А.

Использование некорневых подкормок в технологии выращивания сортов льна масличного

Раубо В.М., Гурина А.Н., Севастюк Т.В.

Отходы производства Республики Беларусь

Родин И.К.

Вопросы охраны окружающей среды в республике Южная Осетия

Родин И.К., Клёнова С.О.

Состав и структура текущих природоохранных издержек в Республике Крым

Родин И.К., Поляков М.В.

Динамика затрат на охрану окружающей среды в государственном бюджете Республики Абхазия

Родин И.К., Поляков М.В.

Структура текущих затрат на охрану природы и экологические платежи в Республике Абхазия

Ручкина А.В., Ушаков Р.Н.

Перспективность разработки и использования в качестве удобрительного средства нетрадиционное минеральное сырье

Судакова Д.Н.

Становление лесной энтомологии в России

Турекельдиева Р.Т.

Воздействие изменения климата на водные ресурсы

Турекельдиева Р.Т.

Миграция и трансформация цинка в агроэкосистемах

Храмов Я.М.

Интродукция насекомых – фитофагов

Шаранцов С.Д.

Профилактика вирусных болезней

СЕКЦИЯ 3
Почвоведение, земледелие и растениеводство

Баландина Д.И.

Агротехнические методы борьбы с болезнями растений

Глазунов И.С., Ступин А.С.

Внутристеблевые вредители зерновых культур

Ефанова А.В.

Научный руководитель: **Зубкова Т.В.**

Болезни и вредители зернобобовых культур

Зубкова Т.В.

Питание растений ярового рапса

Канда Л.О., Змейкина М.Ю.

Научный руководитель: **Дубровина О.А.**

Оценка развития растений арахиса в условиях ЦЧР

Князева А.П., Мастеров А.С.

Результаты внедрения в производство вариантов с применением биологических препаратов на ячмене

Крестьянинова С.А., Лупова Е.И., Питюрина И.С.

Влияние биоудобрений на урожайность и качество озимой пшеницы в условиях Рязанского района

Леденев И.М.

Научный руководитель: **Дубровина О.А.**

Влияние стимуляторов роста на всхожесть семян и биометрические показатели вегетативной массы редиса «Алешка F1»

Лупова Е.И., Макарова М.П., Оводков А.С.

Действие микроэлементов в хелатной форме на основные параметры развития растений подсолнечника

Майоров М.Д.

Защита картофеля от колорадского жука биологическим методом

Макарова М.П., Чибизов Д.С., Митрохина В.Н., Виноградов Д.В.

Оптимизация питания подсолнечника макро- и микроэлементами

Мастеров А.В., Потапенко М.В.

Эффективность применения протравителей на яровом ячмене

Мельничук И.Д., Евсенина М.В.

Эффективность применения инокулянта на посевах гороха в условиях Рязанского района

Мистратова Н.А., Кириченко Н.А., Захарцева М.В.

Красная смородина: морфометрические параметры ягод и кистей

Питюрина И.С., Соловьева П.В., Виноградов Д.В., Костин Я.В.

Влияние нормы посадки картофеля на его урожайность

Прахов В.А., Шепелева Е.А.

Гвизоция абиссинская – перспективная масличная культура

Пыленок П.И., Сельмен В.Н.

Оценка ресурсоемкости технологии выращивания картофеля на дерново-подзолистой почве

Родин И.К., Клёнова С.О.

Распределение посевных площадей сельскохозяйственных культур в Республике Крым после 2014 года

Родин И.К., Поляков М.В.

Использование земельных ресурсов в аграрном комплексе республики Южная Осетия

Секацкая А.В., Мастеров А.С.

Урожайность гибридов картофеля в РУП «НПЦ НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству»

Сельмен В.Н., Сельмен Е.В.

Рассада овощей под искусственным освещением

Соколов А.А., Сазонкин К.Д., Лупова Е.И., Евсенина М.В., Виноградов Д.В., Ушаков Р.Н., Ступин А.С., Ручкина А.В.

Выращивание зерновых культур

Соловьева П.В., Питюрина И.С., Лупова Е.И.

Урожайность картофеля при использовании Фитоспорин-М

Ступин А.С.

Интегрированная защита растений и управление популяциями вредных организмов

Ступин А.С.

Микрофлора на семенах зерновых культур

Титова Ю.С., Бутов М.Д., Зубков И.А.

Научный руководитель: **Зубкова Т.В.**

Современные сорта и гибриды ярового рапса

Фирсова Н.А., Соколов А.А., Виноградов Д.В.

Влияние некорневой подкормки ячменя органическим удобрением на его развитие и продуктивность

Чибизов Д.С., Панкратьев В.В.

Болезни подсолнечника

Шаранцов С.Д., Соколов А.А.

Влияние озонирования на посевные качества семенного материала зерновых культур

Шершукова Н.А., Соколов А.А.

Влияние элементов технологии возделывания озимой пшеницы на ее продуктивность и фитосанитарное состояние посевов

СЕКЦИЯ 4

Технологии переработки сельскохозяйственной продукции и общественного питания

Алейнов Д.А.

Защита зерна от вредителей при хранении

Бутов М.Д., Змейкина М.Ю., Зубков И.А.

Научный руководитель: **Зубкова Т.В.**

Качественная оценка плодов томата в зависимости от обработки растений биопрепаратами

Гулидова В.А., Цыганов В.В.

Требования перерабатывающего предприятия к внешним дефектам картофеля для приготовления картошки фри

Ефанова А.В., Змейкина М.Ю.

Научный руководитель: **Зубкова Т.В.**

Бисквит с добавлением соевой муки

Захаров В.Л., Шубкин С.Ю., Змейкина М.Ю.

Органолептическая оценка копчёной пресноводной рыбы

Канда Л.О.

Научный руководитель: **Зубкова Т.В.**

Микробиологический и технoхимический контроль при производстве пива

Канда Л.О.

Научный руководитель: **Зубкова Т.В.**

Производство пива «Эль Данте» и «Карамельное» с использованием пивоварни «Эльбрус-2»

Милинский Ю.Ю., Морозова Н.И., Вавилова Н.В.

Система качества ХАССП и ее внедрение в технологию производства молочных продуктов

Морозов И.А., Мусаев Ф.А., Морозова Н.И., Бышова Н.Г., Садиков Р.З.

Анализ производства молока при использовании цифровых технологий в отрасли молочного скотоводства Рязанской области

Морозова Н.И., Вавилова Н.В., Баранова А.В., Аванькина А.Н.

Технология производства сыра «Адыгейский» в ЗАО «Рязанское Молоко»

Морозова Н.И., Мусаев Ф.А., Вавилова Н.В., Лебедев А.В., Аванькина А.Н.

Разработка технологии производствапельменей с разной мясной начинкой и применениемпельменного аппарата JGL-100

Прахова Т.Я., Одрин И.В.

Качественные показатели маслосемян крамбе абиссинской

Сонин А.С.

Мероприятия по защите зерна при хранении

Ступин А.С.

Резервы снижения потерь зерна при хранении

Титова Ю.С., Бутов М.Д., Зубков И.А.

Научный руководитель: **Зубкова Т.В.**

Разработка технологии приготовления яблочно-земляничного пюре

Щербаков Н.А.

Борьба с вредителями запасов

СЕКЦИЯ 5 Экономика АПК

Красников А.Г., Строкова Е.А., Забара К.А., Забара А.Л.

Повышение эффективности реализации продукции растениеводства за счет организации переработки подсолнечника

Кремнева С.С., Кривова А.В., Афанасьев М.Ю., Винникова Л.Б.

Направления совершенствования учетной информации в целях привлечения инвестиций на примере ООО «Семионагро» Кораблинского Района Рязанской области

Кривова А.В., Афанасьев М.Ю., Винникова Л.Б., Нефедова И.Ю.

Развитие отраслей АПК в условиях СВО

Лозовая О.В., Барсукова Н.В., Ванюшина О.И.

Сущность и содержание мотивации персонала

Меньшова Е.В., Поляков М.В., Боронтова М.С., Кармалак Е.

Бухгалтерский учет, история его развития

Меньшова Е.В., Поляков М.В., Мохова И.А., Убогая А. Д.

Электронный и бумажный документ: преимущества и недостатки

Нефедова И.Ю., Чивилева И.В., Забара К.А., Мартынушкин П.В., Кармалак Е., Боронтова М.С.

Производство сельскохозяйственной продукции в России по итогам 2022 года

Поляков М.В., Адельбаева Ю.Е., Терентьева Е.Д., Нефедова И.Ю., Забара К.А.

Анализ состояния зернопроизводства Рязанской области

Поляков М.В., Евсенина М.В., Мартынушкин А.Б., Бакулина, Г.Н., Федоскин В.В.

Диверсификация, кооперирование и комбинирование в сельском хозяйстве

Поляков М.В., Никиткова Л.В., Чивилева И.В., Индеева С.В.

Совершенствование учета доходов и расходов

Поляков М.В., Никиткова Л.В., Чивилева И.В., Степанова Е.В.

Состояние бухгалтерского учета доходов и расходов

Синельников В.М., Бондарь С.В., Синельников М.В.

Механизм оптимизации государственной поддержки сельского хозяйства в Беларуси

Федоскин В.В., Бакулина Г.Н., Поляков М.В., Мартынушкин А.Б., Евсенина М.В.

Факторный анализ уровня рентабельности и финансовых результатов от реализации молока

Федоскин В.В., Мартынушкин А.Б., Поляков М.В., Бакулина Г.Н., Евсенина М.В.

Влияние дополнительных доз органических удобрений на валовой сбор зерновых культур и эффективность использования основных средств

Федоскин В.В., Поляков М.В., Бакулина Г.Н., Мартынушкин А.Б., Евсенина М.В.

Влияние дополнительных доз минеральных удобрений на урожайность, валовой сбор зерновых культур и эффективность использования основных средств

Чивилева И.В., Нефедова И.Ю., Забара А.Л., Мартынушкин П.В., Лобанова В.А.
Особенности безработицы в России в современных условиях

Чивилева И.В., Поляков М.В., Степанова Е.В., Забара А.Л.
Эффективность инвестиционных вложений

Чивилева И.В., Поляков М.В., Шестопалов А.В., Степанова Е.В.
Повышение доходности производства сахарной свеклы за счет применения фунгицида системного действия Алиот