МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Национальная научно-практическая конференция

# «СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ИННОВАЦИОННЫЕ ПУТИ РАЗВИТИЯ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ, МЕЛИОРАЦИИ И ЗАЩИТЫ ПОЧВ ОТ ЭРОЗИИ»,

посвященная 90-летию доктора сельскохозяйственных наук, Заслуженного работника сельского хозяйства Удмуртской Республики, Почетного работника высшего профессионального образования Российской Федерации, профессора Владимира Михайловича Холзакова и 75-летию кандидата сельскохозяйственных наук, доцента Анатолия Ивановича Венчикова

17 марта 2022 года

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Ижевск ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА 2022

# ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

17 марта 2022 года в 14.15 лекционная аудитория № 201 (ул. Кирова, 16)

- **1. Коконов Сергей Иванович** проректор по научной работе и стратегическому развитию ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, доктор с.-х. наук *Открытие конференции*
- **2.** Дмитриев Алексей Валентинович декан агрономического факультета ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, канд. с.-х. наук Приветственное слово
- **3**. **Эсенкулова Ольга Владимировна** доцент кафедры растениеводства, земледелия и селекции ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, канд. с.-х. наук, Владимир Михайлович Холзаков к 90-летию со дня рождения
- **4. Вафина Эльмира Фатхулловна** заведующий кафедры растениеводства, земледелия и селекции ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, д-р с.-х. наук *Анатолию Ивановичу Венчикову* 75
- **5. Пегова Нина Аркадьевна** старший научный сотрудник Удмуртский НИИСХ УдмФИЦ УрО РАН, канд. с.-х. наук **Гоголева (Калинина) Ольга Леонидовна** канд. с.-х. наук В. М. Холзаков наш научный руководитель

# ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ АГРОЛАНДШАФТОВ

17 марта 2022 г. в 14.15
Аудитория 201, учебный корпус №2 (ул. Кирова, 16)
Руководитель секции — Вафина Э. Ф. д-р с.-х. наук, заведующий кафедры растениеводства, земледелия и селекции
Секретарь — Галиева Г. Р., аспирант кафедры растениеводства, земледелия и селекции

## 1. Гулидова В. А.

Современные гибриды сахарной свеклы на Липецких полях ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина»

## 2. Дудина Е. Л., Исламова Ч. М.

Химический состав зерна яровой пшеницы Йолдыз при разных сроках посева ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 3. Колесникова Е. Ю., Исламова Ч. М.

Сравнительная продуктивность сортов яровой пшеницы по разным предшественникам ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 4. Хохряков И. Н., Исламова Ч. М.

Фотосинтетическая деятельность растений ярового ячменя сорта Камашевский в зависимости от нормы высева семян и обработки посевов регуляторами роста ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 5. Галиева Г. Р., Корепанова Е. В., Гореева В. Н.

Структура урожайности сортов среднерусской однодомной конопли при разных нормах высева в Среднем Предуралье ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# **6.** Нагорных Ю. В.<sup>1</sup>, Рябова Т. Н.<sup>2</sup>

Продуктивность клевера лугового в зависимости от приемов ухода  $^{1}C\Pi K$  (колхоз) «Восход» Малопургинского района УР  $^{2}\Phi \Gamma SOV$  ВО Ижевская  $\Gamma CXA$ 

## 7. Корепанова Е. В., Гореева В. Н., Галиева Г. Р.

Агроэкологическая оценка лубоволокнистых культур в Среднем Предуралье ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 8. Антипова Т. А., Бабайцева Т. А.

Анализ корреляционной связи между поражением корневыми гнилями растений ярового ячменя и его урожайностью ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 9. Ложкин М. А., Вафина Э. Ф.

Качество сортов зерна озимой тритикале при дексикации и сеникации посевов  $\Phi \Gamma BOV\ BO\ Ижевская\ \Gamma CXA$ 

#### 10. Бабайцева Т. А.

Семеноводство полевых культур как звено адаптивно-ландшафтной системы земледелия

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 11. Макаров В.И., Суворков И.О.

Влияние форм азотных удобрений на химический состав зерна озимой тритикале  $\Phi \Gamma FOV BO \ Ижевская \ \Gamma CXA$ 

## 12. Ленточкин А. М.

Выживаемость продуктивных растений раннеспелых, среднеранних и среднеспелых сортов яровой пшеницы ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

#### 13. Елисеева Л.В.

Влияние Азотовита на продуктивность чины посевной в условиях Чувашской Республики  $\Phi \Gamma F O V B O U V F B$ 

#### 14. Нелюбина Ж.С.

Тетраплоидные сорта клевера лугового в Удмуртской Республике Удмуртский НИИСХ УдмФИЦ УрО РАН

#### 15. Пегова Н.А.

Изменение агрегатного и водопрочного состава пахотного слоя под влиянием длительного применения систем обработки почвы Удмуртский НИИСХ УдмФИЦ УрО РАН

#### 16. Несмелова Л.А.

Влияние срока посадки севка на урожайность сортов лука репчатого  $\Phi \Gamma FOV BO \ M$ жевская  $\Gamma CXA$ 

#### 17. Васина Н.В.

Эффективность применения стимулирующих препаратов на посевах кукурузы в Самарской области ФГБОУ ВО Самарский ГАУ

## 18. Киселева Л.В.

Сравнительная продуктивность гибридов подсолнечника при применении комплекса удобрений ФГБОУ ВО Самарский ГАУ

## 19. Киселёв Л.В., Перцева Е.В., Кожевникова О.П., Брежнев А.В., Васин В.Г.

Сравнительная продуктивность гибридов подсолнечника при применении комплекса удобрений ФГБОУ ВО Самарский ГАУ

## 20. Кузина Е.Е.

Изменение структурного состояния лугово-черноземной почвы под влиянием приемов агробиологического земледелия  $\Phi \Gamma FOV\ BO\ Пензенский\ \Gamma AV$ 

## 21. Кузина Е.Е.

Влияние элементов биологического земледелия на содержание элементов питания в лугово-черноземной почве  $\Phi \Gamma FOV\ BO\ \Pi e$ нзенский  $\Gamma AV$ 

## 22. Чугунков В.А., Лупова Е.И.

Роль элементов агротехнологии в выращивании рапса ФГБОУ ВО Рязанский ГАУ им. П.А. Костычева

## 22. Никитина А. В., Куклина Е. Н.

Выращивание земляники на аэропонной установке ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# 23. Коконов С.И., Ястребова А.В.

Формирование урожайности люпина узколистного при предпосевной обработке семян и разной норме высева ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# 23. Эсенкулова О.В., Темкин И.А., Коконов С.И.

Формирование агроценозов райграса пастбищного и фестулолиума с бобовыми культурами ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# АДАПТИВНО-ЛАНДШАФТНЫЕ СИСТЕМЫ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

17 марта 2022 г. в 14.15 Аудитория 417, учебный корпус №2 (ул. Кирова, 16) Руководитель секции — Мильчакова А. В. канд. с.-х. наук, доцент кафедры растениеводства, земледелия и селекции

Секретарь – Антипова Т. А., аспирант кафедры растениеводства, земледелия и селекции

## 1. Бортник Т. Ю., Ложкина Л. А.

Изменение свойств дерново-подзолистой почвы под влиянием Омиа-кальциприлла ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# 2. Карпова А. Ю., Бортник Т. Ю., Клековкин К. С.

Влияние длительного использования систем удобрения на содержание тяжёлых металлов в дерново-среднеподзолистой среднесуглинистой почве  $\Phi \Gamma EOV\ BO\ Ижевская\ \Gamma CXA$ 

## 3. Мерцалова А. Б., Бортник Т. Ю.

Эффективность гуминового препарата в звене севооборота на дерново-подзолистой почве

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# 4. Иудин В.А., Бортник Т.Ю.

Влияние биологических препаратов на урожайность и качество картофеля ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 5. Холзаков В. М., Никитина А. В., Коробейникова О. В.

Урожайность озимой тритикале в совместном посеве ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 6. Никитина А. В., Шмакова Н. В., Венчиков А. И., Коробейникова О. В.

Фитосанитарное состояние яровой пшеницы при различных видах основной обработки почвы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 7. Исупов А. Н., Белослудцев Д. Н., Ложкина Л. А.

Влияние извести различных месторождений Удмуртской Республики на урожайность и химический состав клевера лугового ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 8. Макаров В. И., Венчиков А. И., Юскин А. А.

Дифференциация обрабатываемого слоя дерново-подзолистых почв ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 9. Никитин А. А.

Влияние предпосевной и послепосевной обработки почвы на урожайность и качество зерна яровой пшеницы ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 10. Маслова М. П.

Фитосанитарное состояние посевов яровой пшеницы Екатерина в зависимости от предпосевной и послепосевной обработки почвы  $\Phi \Gamma FOY\ BO\ Ижевская\ \Gamma CXA$ 

# 11. Итешина Н.М., Сулаев С.В., Сергеев С.И.

О лицензировании геодезических и картографических работ при установлении границ зон с особыми условиями использования территории ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 12. Итешина Н. М., Маслова М. П., Никитин А. А.

Оценка эффективности использования земель сельскохозяйственного использования в ООО «Путь Ильича» Завьяловского района Удмуртской Республики  $\Phi \Gamma FOV\ BO\ Ижевская\ \Gamma CXA$ 

## 13. Леднев А. В.

Комплексный мониторинг плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения, его значение и пути организации в Удмуртской Республике Удмуртский НИИСХ УдмФИЦ УрО РАН

# ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИЗАЦИИ СОВРЕМЕННОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

17 марта 2022 г. в 14.15 Аудитория 424, учебный корпус №2 (ул. Кирова, 16) Руководитель секции – Колесникова В. Г. канд. с.-х. наук, доцент кафедры растениеводства, земледелия и селекции

Секретарь – Хохряков И. Н., аспирант кафедры растениеводства, земледелия и селекции

# 1. Рябова Т.Н.<sup>1</sup>, Исупов А.Н.<sup>1</sup>, Латфуллин В.З.<sup>1,2</sup>

Продуктивность люпина узколистного при опрыскивании посевов биологическими препаратами

 $^{1}$  $\Phi$ ГБОУ ВО Ижевская ГСХА

<sup>2</sup>OOO «Экоферма «Дубровское» Киясовского района УР

# 2. Латфуллин В. 3.

Опыт возделывания гороха посевного в сертифицированном органическом предприятии

ООО «Экоферма «Дубровское» Киясовского района УР

#### 3. Сальникова И. А.

Влияние биопрепаратов на биохимический состав и урожайность зерна сортов ярового ячменя, возделываемых в условиях юго-запада Центрального региона России

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

## 4. Лебедев Д. В., Виноградов Д. В.

Особенности применения микробиологических удобрений в технологии возделывания яровой пшеницы ФГБОУ ВО Рязанский ГАУ им. П.А. Костычева

## 5. Зубкова Т. В.

Возделывание ярового рапса в условиях лесостепи Центрально-чернозёмного региона

ФГБОУ ВО Елецкий ГАУ им. И.А. Бунина

# 6. Гараев Р. И., Амиров М.Ф., Нижегородцева Л.С.

Продуктивность яровых колосовых культур при применении биопрепаратов на основе *Bacillus subtilis* в условиях Республики Татарстан ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет»

# ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАЩИТЫ ПОЧВ ОТ ЭРОЗИИ. РОЛЬ МЕЛИОРАЦИИ В ПОВЫШЕНИИ ПРОДУКТИВНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ

17 марта 2022 г. в 14.15

Аудитория 420, учебный корпус №2 (ул. Кирова, 16)

Руководитель секции – Гореева В. Н. канд. с.-х. наук, доцент кафедры растениеводства, земледелия и селекции

Секретарь – Серебренникова И. Н., аспирант кафедры растениеводства, земледелия и селекции

## 1. Макаров В. И.

Агроэкологическая оценка эродированных дерново-подзолистых почв ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

#### 2. Исламова Ч. М.

Распространение водной и ветровой эрозии в субъектах Российской Федерации ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 3. Тронина Л. О.

Развитие эрозионных процессов в зависимости от системы обработки почвы Удмуртский НИИСХ УдмФИЦ УрО РАН

#### 4. Батяхина Н. А.

Приемы защиты почв от эрозии в агроландшафтах Владимирского Ополья ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА

# 5. Исламова Ч. М., Корепанова Е. В., Капеев В. А.

Реакция гибридов подсолнечника на орошение лузжистостью и долей семянок в корзинке в колхозе (СХПК) им. Мичурина Вавожского района Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 6. Корепанова Е. В., Исламова Ч. М., Гореева В. Н., Капеев В. А.

Химический состав семян гибридов подсолнечника при орошении в колхозе (СХПК) им. Мичурина Вавожского района Удмуртской Республики ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 7. Троц В. Б., Троц Н. М.

Использование нетрадиционных материалов для гипсования почв под яровой ячмень

ФГБОУ ВО Самарский ГАУ

## 8. Троц В. Б., Троц Н. М.

Использование побочного промышленного отхода в качестве мелиоранта и удобрений под яровую пшеницу  $\Phi \Gamma FOV\ BO\ Camapcku \ \Gamma AV$ 

#### 9. Макарычев С. В.

К вопросу о регулировании водного режима при содержании сирени в дендрарии  $\Phi \Gamma FOV BO$  Алтайский  $\Gamma AV$ 

## ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

17 марта 2022 г. в 14.15

Аудитория 421, учебный корпус №2 (ул. Кирова, 16)

Руководитель секции – Мазунина Н. И. канд. с.-х. наук, доцент кафедры растениеводства, земледелия и селекции

Секретарь – Осипова Е. А., аспирант кафедры растениеводства, земледелия и селекции

## 1. Мазунина Н. И., Мильчакова А. В.

Влияние кураги на качественные показатели кулича пасхального в условиях ООО «Рико-Агро» Увинского района Удмуртской Республики ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# 2. Мазунина Н. И., Мильчакова А. В.

Производство хлеба пшеничного «Мраморный» с добавлением ячменной муки в ПО «Хлебокомбинат» Алнашского района Удмуртской Республики  $\Phi \Gamma FOV\ BO\ Ижевская\ \Gamma CXA$ 

#### 3. Колесникова В. Г.

Применение овсяной муки в хлебопечении ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

# 4. Корепанова Е. В., Чиркова У. К.

Семена льна-долгунца и льна масличного – как сырье при производстве продуктов питания

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

## 5. Гореева В. Н., Корепанова Е. В.

Использование семян чиа при производстве хлеба пшеничного  $\Phi \Gamma FOVBOU$  ВО Ижевская  $\Gamma CXA$ 

## 6. Вафина Э. Ф., Кабеева М. А.

Использование тритикалевой муки при производстве печенья сахарного  $\Phi \Gamma FOVBOVBO$  Ижевская  $\Gamma CXA$ 

## 7. Осипова Е. А., Вафина Э. Ф.

Анализ возможности применения продуктов переработки зерна тритикале в пищевой промышленности ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА