



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Международная научно-практическая
конференция

**«НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ И ИННОВАЦИИ В РЕШЕНИИ
СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА»**

15-18 февраля 2022 года

ПРОГРАММА

Ижевск
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
2022

Международная научно-практическая
конференция

**«НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ И ИННОВАЦИИ В РЕШЕНИИ
СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА»**

состоится с 15 по 18 февраля 2022 г.
в ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Работа секций:

Секция	Дата	Ауди тория	Врем я	Место
Растениеводство, земледелие, селекция, переработка продукции растениеводства	15-18.02	217	14.15	учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)
Овощеводство, плодководство, защита растений	15.02	240	14.15	учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)
Агрохимия, почвоведение и химия	15-18.02	401	14.15	учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)
Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства	16.02	435	14.00	учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)
Перспективные исследования в ветеринарии и биологии животных	16-17.02	311	14.00	учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)
Инновации в лесной науке и практике	16-17.02	217	14.15	учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)
Современные энергетические аспекты развития аграрной сферы	16.02	504	14.30	учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)
Автоматизация и энергосбережение в сельском хозяйстве	16.02	310	14.30	учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)
Инженерно-техническое обеспечение в сельском хозяйстве	16-17.02	201	14.15	учебный корпус № 3 (ул. Студенческая, 9)
Инновационно-технологические решения в пищевой инженерии и биотехносферной безопасности	16-17.02	223	16.00	учебный корпус № 3 (ул. Студенческая, 9)
Экономика и управление в агропромышленном комплексе	16-17.02	Актов ый зал	10.00	учебный корпус № 4 (ул. Свердлова, 30)
Педагогические и гуманитарные науки	16-17.02	316	14.00	учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)

***Регламент:** доклады на секционных заседаниях – 10 минут; обсуждение – 5 минут.

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНТЕНСИВНОГО РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА

16 февраля 2022 г. в 14.00
Аудитория 435, учебный корпус №1, ул. Студенческая, 11

Руководитель секции – Кислякова Е.М.
Секретарь – Юдин В.М.

1. Кудрин М.Р., Николаев В.А.

Животноводческие помещения для содержания молодняка крупного рогатого скота с учетом норм технологического проектирования и экологической безопасности

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Басс С.П.

Оценка линейной структуры в популяции лошадей вятской породы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Исупова Ю.В.

Оценка племенной ценности быков-производителей разными способами

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Юдин В.М.

Результаты использования инбридинга при подборе быков-производителей

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Кислякова Е.М.

Перспективы использования кормовой добавки из кондитерских отходов в кормлении коров

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Гимазитдинова Е.А.

Анализ способов коррекции поведения диких животных

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Гимазитдинова Е.А.

Влияние различных факторов на рабочие качества служебных собак

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Зорина А.В.

Оплодотворяемость коров и телок при использовании сексированного семени

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Мартынова Е.Н.

Молочная продуктивность коров в зависимости от интенсивности роста в молочный период

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Ачкасова Е.В.

Динамика экстерьерных особенностей коров разных генераций
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Азимова Г.В.

Влияние кормовых факторов на интенсивность роста молодняка крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Хардина Е.В., Вострикова С.С., Широбоков К.Н

Биохимический состав крови откормочных бычков на фоне применения полисахарида растительного происхождения «Лавитол-арабиногалактан»
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Хардина Е.В., Вострикова С.С., Иванов В.В.

Анализ роста и развития бычков холмогорской породы в СПК (колхоз) им. Чапаева Дебесского района Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Васильева М.И., Смолякова М.И.

Мясная продуктивность бычков черно-пестрой породы на фоне применения селенсодержащей добавки
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Батанов С.Д., Старостина О.С.

Биологические закономерности в формировании экстерьерно-конституциональных особенностей крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Батанов С.Д., Старостина О.С.

Анализ степени влияния факторов на биологический статус крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Уткина О.С.

Направления использования ферментных препаратов в переработке молока
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Березкина Г.Ю., Лекомцев К.А., Мордвинкин Н.С.

Влияние средств для обработки вымени на показатели качества молока
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Куликова Е.И., Закирова Р.Р., Березкина Г.Ю.

Взаимосвязь отдельных признаков при линейной оценке экстерьера коров и их влияние на продуктивные показатели
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

20. Ямщиков А.П., Березкина Г.Ю.

Результаты геномной оценки быков-производителей разной селекции
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

21. Санникова Н.А., Воробьева С.Л., Дедюкин А.А.

О численности поголовья мясного скота в Удмуртской Республике
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

22. Санникова Н.А.

Воспроизводительные качества сук породы русский охотничий спаниель
Московской городской организации «Динамо»
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

23. Казанцева Н.П., Рыболовлева Л.С.

Сохранность гибридного молодняка свиней в подсосный период в условиях
промышленного комплекса
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

24. Казанцева Н.П., Рыболовлева Л.С.

Пути повышения продуктивности свиней в условиях промышленной
технологии
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

25. Васильев В.Р., Краснова О.А.

Продуктивность животных герефордской породы в АО «Агрофирма
«Немский» Кировской области
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

26. Пушкарев М.Г.

Состояние породного овцеводства и козоводства России
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

27. Попкова М.Ю.

Необходимость использования кормовых добавок для медоносных пчёл
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

28. Самсонова О.Е.

Воспроизводительные качества ремонтных свинок крупной белой породы в
зависимости от интенсивности выращивания
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

29. Шигабутдинова Э.И.

Влияние генотипа на предрасположенность к паховым и пахово-
мошоночным грыжам у свиней
ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

30. Крылова Т.Г., Докучаев П.В.

Рыбоводно-биологические особенности выращивания товарных двухлетков карпа в ГУП УР «Рыбхоз «Пихтовка» Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

ГУП УР «Рыбхоз «Пихтовка»

**РАСТЕНИЕВОДСТВО, ЗЕМЛЕДЕЛИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И
СЕМЕНОВОДСТВО, ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ
РАСТЕНИЕВОДСТВА**

15-18 февраля 2022 г. в 14.15

Аудитория 217, учебный корпус №2, ул. Кирова, 16

Руководитель секции – Мильчакова А.В.

Секретарь – Галиева Г.Р.

1. Галиева Г.Р., Корепанова Е.В.

Сравнительная продуктивность среднерусской однодомной конопли на норму высева семян качеством тресты в Среднем Предуралье

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Корепанова Е.В., Гореева В.Н.

Семенная продуктивность сортов и селекционных номеров льна-долгунца при разных агроэкологических условиях в Среднем Предуралье

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Гореева В.Н., Корепанова Е.В.

Оценка сортов льна масличного отечественной и зарубежной селекции по числу коробочек и семян на растении в условиях в Среднем Предуралья

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

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

Сравнительная продуктивность сортов льна масличного на некорневую подкормку органоминеральным удобрением Agree's Бор в условиях колхоза (СХПК) имени Мичурина Вавожского района Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Дудина Е.Л., Исламова Ч.М.

Формирование урожайности зерна яровой пшеницы Йолдыз при разной норме высева семян

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Колесникова В.Г.

Продуктивность сортов ярового овса в условиях Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Ложкин М.А., Вафина Э.Ф.

Особенности морфологии проростков озимой тритикале под влиянием десикации и сеникации посевов

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Курылев М.В., Курылева А.Г., Фатыхов И.Ш., Исламова Ч.М.

Влияние предпосевной обработки семян на лабораторную всхожесть озимой пшеницы сорта Мера

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Хохряков И.Н., Исламова Ч.М.

Формирование урожайности зерна ячменя Камашевский при предпосевной обработке семян

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Антипова Т.А., Бабайцева Т.А.

Влияние технологических приемов на качество семян

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Темкин И.А., Эсенкулова О.В., Рябова Т.Н., Коконов С.И.

Продуктивность райграса пастбищного в зависимости от предпосевной обработки семян и нормы высева

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Серебренникова И.Н., Бабайцева Т.А.

Качество зерна коллекционных образцов озимой тритикале

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Латфуллин В.З.

Опыт возделывания гороха посевного в сертифицированном органическом предприятии

ООО «Экоферма «Дубровское» Киясовского района УР

14. Осипова Е.А., Вафина Э.Ф.

Использование зерна тритикале при производстве продуктов питания

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Мазунина Н.И., Мильчакова А.В.

Производство сухарных изделий с добавлением томатной пасты

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Мазунина Н.И., Мильчакова А.В.

Влияние кукурузной муки на качество пшеничного хлеба

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Ястребова А.В., Коконев С.И., Мильчакова А.В., Рябова Т.Н.

Формирование урожайности люпина узколистного в зависимости от предпосевной обработки семян и нормы высева

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Вернер А.В.

Влияние сортовых особенностей яровой мягкой пшеницы на рост, развитие и формирование урожайности в условиях Северного Казахстана

ТОО «НПЦЗХ им. А.И. Бараева

АГРОХИМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ, ХИМИЯ

15-18 февраля 2022 г. в 14.15

аудитория 401, учебный корпус № 2, ул. Кирова, 16

Руководитель секции – Исупов А.Н.

Секретарь – Ложкина Л.А.

1. Бортник Т.Ю.

Утилизация органосодержащих отходов в городских условиях

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

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

Последствие длительного использования систем удобрения на биологические свойства дерново-среднеподзолистой среднесуглинистой почвы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Клековкин К.С., Карпова А.Ю., Бортник Т.Ю., Башков А.С.

Агроэкологическое состояние дерново-среднеподзолистой среднесуглинистой почвы при длительном использовании систем удобрения

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Мерцалова А.Б., Бортник Т.Ю.,

Эффективность некорневых подкормок гуминовыми препаратами в звене севооборота

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Канунникова О.М., Тихонова О.С.

Концентрационная зависимость биологической активности растворов янтарной кислоты

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Канунникова О.М., Тихонова О.С.

Анализ базовой подготовки студентов 1 курса по химическим дисциплинам

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Макаров В.И., Тютин Е.Н.

Последствие азотных удобрений

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Трофимченко Г.М., Макаров В.И., Ельцов А.А.

Содержание биогенных веществ в опилках

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Руденок В.А.

Эффект изменения ОВП воды при замачивании семян ячменя

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Иудин В.А.

Влияние различных сочетаний элементов питания на морфологические и биохимические показатели растений картофеля

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Ложкина Л.А., Бортник Т.Ю., Исупов А.Н.

Влияние известкового мелиоранта Омиакальциприлл на кислотность дерново-подзолистых почв

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Федорова О.В., Бортник Т.Ю.

Действие препарата Терра-БИО на агрохимические показатели дерново-подзолистой почвы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Лекомцева Е.В., Иванова Т.Е.

Биометрические показатели рассады перца сладкого при выращивании на торфогрунтах различных производителей

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Исупов А.Н.

Динамика изменения показателей кислотности почвы в зависимости от года действия известковых мелиорантов

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Дмитриев А. В.

Влияние современных почвообразовательных процессов на содержание подвижных форм фосфора, калия и аммонийного азота в профиле постагрогенных дерново-подзолистых почв Удмуртской республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Руденок В.А.

Эффект изменения ОВП воды при замачивании в ней семян овса

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Садертдинова И.Т.

Содержание нитритов в продовольственном сырье и пищевых продуктах

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им. Н.Э. Баумана

ОВОЩЕВОДСТВО, ПЛОДОВОДСТВО, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

15 февраля 2022 г. в 14.15
аудитория 240, учебный корпус № 2, ул. Кирова, 16

Руководитель секции – Ленточкин А.М.,
Секретарь – Куклина Е.Н.

1. Ленточкин А.М., Куклина Е.Н.

Зависимость урожайности раннеспелых сортов яровой пшеницы от посевных качеств семян.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Иванова Т.Е.

Влияние предпосевной обработки семян на биометрические показатели сеянцев перца сладкого

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Тутова Т.Н.

Качественные показатели сортов лука порея

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Несмелова Л.А., Фёдоров А.В.

Качественные показатели сортообразцов кизила обыкновенного.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Соколова Е.В., Коробейникова О.В.

Влияние технологии выращивания на показатели качества овощных культур.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Коробейникова О.В., Строт Т.А.

Сравнительное изучение сортов тыквы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Никитина А.В., Ленточкин А.М.

Влияние стимуляторов корнеобразования на укореняемость клонового подвоя яблони 54-118

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Леконцева Т.Г., Федоров А.В.

Клональное микроразмножение винограда культурного

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Мусихин С.А.

Перспективы переработки плодов новых тыквенных культур в условиях длительного хранения

ФГБУН УдмФИЦ УрО РАН

10. Федоров А.В.

Роль отдела интродукции и акклиматизации растений УдмФИЦ УрО РАН в обогащении ассортимента плодово-ягодных и декоративных культур
ФГБУН УдмФИЦ УрО РАН

11. Зорин Д.А.

Хозяйственно-биологическая оценка голубики узколистной в Удмуртии
ФГБУН УдмФИЦ УрО РАН

12. Ардашева О.А.

Использование прививки в овощеводстве
ФГБУН УдмФИЦ УрО РАН

**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ВЕТЕРИНАРИИ
И БИОЛОГИИ ЖИВОТНЫХ**

16-17 февраля 2022 г. в 14.00

аудитория 311, учебный корпус № 1, ул. Студенческая, 11

Руководитель секции – Исупова Н.В.

Секретарь – Князева М.В.

1. Руденок В.А.

Лечение мастита КРС раствором анолита
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Руденок В.А.

Лечение мастита животных прямым электрохимическим окислением крови
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Арслан Т.Ю.

Диагностика хронических кожных заболеваний у кошек.
Университет Памукале (PAU), Денизли Турция

4. Берестов Д.С., Васильев Ю.Г.

Влияние проапоптотических факторов на структуру внутренних органов экспериментальных животных
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Берестов Д.С., Исупова Н.В.

Энергетические типы скелетных мышечных волокон кур
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Берестов Д.С.¹, Рощупкин Н.Н.¹, Караваев А.П.²

Особенности фонокардиографического исследования домашних животных

¹ *ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

² *АО «Учхоз Июльское ИжГСХА»*

7. Васильев Ю.Г., Берестов Д.С.

Особенности распределения углекислого газа в крупноклеточных ядрах мозга кролика

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Васильев Ю.Г., Берестов Д.С.

Особенности структурной организации печени у собаки.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Васильева И.Л.

Ветеринарно-санитарная оценка сливочного масла.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Вахрушев А.В.

Заготовка качественных кормов как основа здоровья животных.

СПК колхоз «Заря» Увинского района УР

11. Габдрахманов Р.Ф., Хасанова Л.И.

Ответственное обращение с животными как способ профилактики бешенства собак и кошек на территории Удмуртской Республики

ГУВ УР

12. Габдрахманов Р.Ф., Трудолюбова О.В.

Стратегическое управление в системе государственной ветеринарной службы Удмуртской Республики и его роль в обеспечении биологической и продовольственной безопасности региона.

ГУВ УР

13. Габдрахманов Р.Ф., Бехтерева С.О.

Новые требования по определению эпизоотологической и эпидемиологической опасности почвенных очагов сибирской язвы.

ГУВ УР

14. Дементьева М. С., Крысенко Ю. Г.

Сравнительная эффективность схем иммунопрофилактики клостридиозов крупного рогатого скота

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Климова Е.С.

Инвазированность КРС гельминтозами в зависимости от категории хозяйств.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Князева М. В.

Кровоснабжение половых органов альпийской козы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Красноперова М.А.

Особенности течения сальмонеллеза у телят

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Куликов А.Н., Куликова М.С., Шишкин А.В., Михеева Е.А.

Подход к созданию кормовых добавок на основе хелатных комплексных соединений металлов микроэлементов и витаминов для использования в птицеводстве.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Куликов А.Н., Куликова М.С., Шишкин А.В., Михеева Е.А.

Ветеринарно-санитарная мяса козлят при использовании растворов комплексных соединений микроэлементов.

20. ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

21. Максимова Е.В.¹, Бабинцева Т.В.¹, Климова Е.С.¹, Зорина Я.Л.¹, Фалалеев С.А.².

Универсальный многомикробный комплекс аэробных микроорганизмов (БИО) для ускоренной переработки отходов животноводства.

¹*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

²*ООО «Терра системс БИО»*

22. Мананов М.Р.

Методы диагностики и профилактики РРСС на свинокомплексах.

ООО «Коудайс МКорма»

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

23. Милаев В.Б.

Реконструктивные операции мочевыводящих путей

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

24. Милаев В.Б., Шабалина Е.В., Шарафисламова М.Б.

Лечение промежностных грыж у собак

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

25. Меньшиков А. В., Крысенко Ю. Г., Иванов И. С.

Специфическая профилактика респираторного симптомокомплекса свиней в условиях СВК ООО "Капун" Шарканского района

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

26. Мерзлякова Е.А.

Опыт терапевтического применения препарата наносеребра «Аргентик»
«Микробиологическое исследование навоза различных видов животных

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

27. Петров Д. А., Крысенко Ю. Г., Иванов И. С.

Гипериммунизация с целью получения гипериммунной сыворотки против острых респираторно-кишечных инфекций крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

28. Руденок В.А., Иванов И.С., Кудрин М.Р., Пестерева А.А.

Лечение мастита КРС раствором пролита.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

29. Стерхова Д.О., Михеева Е.А.

Анализ гемолимфы рабочих пчёл *Apis mellifera* при применении комплексной кормовой добавки.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

30. Сухих А.Д., Иванов И.С., Крысенко Ю. Г.

Экономическое обоснование применения кормовой энергетической добавки Румипауэр на молочном стаде в СПК «Держава» Можгинского района УР
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

31. Хамитова Л.Ф.

Кистозная болезнь яичников у коров
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

32. Юзмиев Р.М.

Влияние клостридиозов на состояние здоровья и продуктивность КРС в ООО «Совхоз-Правда» Завьяловского района УР
ООО «Совхоз-Правда» Завьяловского района УР

33. Явкин С.Г., Коробейникова О.В.

Внедрение программы в сфере регулирования численности мелких непродуктивных животных, как механизм стабилизации эпизоотической ситуации в МО г. Ижевск
БУ УР «Ижевская ГорСББЖ»

34. Хамитова Д.М.

Профилактика афлотоксикоза цыплят бройлеров сорбентами и холерой
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им Н.Э. Баумана

35. Лартон Р.Р.

Индикация геномов возбудителей вирусной диареи, парагриппа и ренотрахита крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им Н.Э. Баумана

ИННОВАЦИИ В ЛЕСНОЙ НАУКЕ И ПРАКТИКЕ

16-17 февраля 2022 г. в 14.15
аудитория 217, учебный корпус № 2, ул. Кирова, 16

Руководитель секции – Якимов М.В.,
Секретарь – Старков М.Н.

1. Бобылева Е.В.

Динамика развития системы особо охраняемых природных территорий
Удмуртской Республики за последние 10 лет
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Поздеев Д.А., Якимов М.В., Семакин В.А.

Радиальный прирост древесины березняков Увинского лесничества
Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Бусоргина Н.А., Якимов М.В.

Влияние вредных организмов и болезней на цветение липы мелколистной
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Кочнева А.А.

Особенности городских почв
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Кочнева А.А.

Особо охраняемые природные территории Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Ведерников К.Е., Загребин Е.А.

Изменение видового состава еловых экосистем в процессе сукцессионного
развития
ФГБОУ ВО УдГУ

7. Берестова Д.А.

Экологическая роль городских лесных насаждений
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Старков М.Н.

Влияние антиоксидантных веществ на состояние ели в условиях УР
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Белослудцева С.Г.

Сравнительная оценка естественного возобновления вырубок в разных
лесорастительных зонах
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Шабанова Е.Е.

Анализ современного озеленения школьного двора МБОУ «СОШ № 70» города Ижевск
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Шабанова Е.Е.

Структура и лесовозобновительный потенциал техногенных территорий в Удмуртской Республике
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Духтанова Н.В.

Функциональная роль защитных лесных полос вдоль автомобильных дорог
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Сунцова Н.Ю., Зяблицева Е.А.

Жизненное состояние клена ясенелистного в посадках, примыкающих к учебным корпусам Ижевской ГСХА
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Сунцова Н.Ю., Кузнецова Т.В.

Видовое разнообразие комнатных растений, использованных в озеленении холлов учебных корпусов Ижевской ГСХА
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Сунцова Н.Ю., Осипенко А.Ю.

Основные проблемы озеленения интерьеров кафе города Ижевска.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Колесникова Л.П., Итешина Н.М.

Особенности функционального планировочного развития современных городских пространств
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Итешина Н.М.¹, Мушкина К.А.,¹ Осмачко О.Е.²

Сохранение биоразнообразия лесов как основа устойчивого функционирования экосистем
¹*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*
²*ООО «Лесинформ»*

18. Маслова М.П.

Организация рационального использования сельскохозяйственных угодий в СПК «Гигант» Селтинского района Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Никитин А.А.

Использование материалов почвенного обследования в целях совершенствования системы землеустройства СПК (колхоз) имени Калинина Дебесского района Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

20. Итешина Н.М.¹, Сулаев С.В.¹, Сергеев С.И.²

Опыт использования материалов комплексных кадастровых работ для уточнения сведений ГКН в Удмуртской Республике

¹ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

²БУ УР «ЦКО БТИ»

21. Абсалямов Р.Р.

Таксация запасов недревесных ресурсов леса в Удмуртской Республике

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

22. Абсалямов Р.Р.

Анализ благоустройства территории 3 корпуса ФГБОУ ВО Ижевской ГСХА

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

23. Прокошева К.Ю.

Предпроектный комплексный анализ объекта ландшафтного проектирования

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

24. Абсалямов Р.Р.

Анализ благоустройства парка «Березовая роща»

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

**СОВРЕМЕННЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ
АГРАРНОЙ СФЕРЫ**

16 февраля 2022 г. в 14.30

Аудитория 504, учебный корпус №1, ул. Студенческая, 11

Руководитель секции – Юран С.И.

Секретарь – Бигбашев М. Ю.

1. Юран С.И., Вершинин М.Н.

Энергетические параметры лазерного облучения растений

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

**2. Кондратьева Н.П., Большин Р.Г., Краснолуцкая М.Г., Ахатов Р.З.,
Шишов А.А.**

Использование роботов с интеллектуальным техническим зрением для развития аграрной сферы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Юран С.И., Благодатских И.А.

Исследование факторов, влияющих на параметры устройства электрохимической активации статического типа

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Лекомцев П.Л., Корепанов А.С., Шавкунов М.Л.

Исследование металлоемкости индукционных водонагревателей
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Шавкунов М.Л., Корепанов А.С., Лекомцев П.Л.

Исследование влияния полярности коронного разряда на работу электрофильтра
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Кашин В.И.

И еще раз о внедрении энергоменеджмента в ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Покоев П., Брагин И.Ю.

Испытания трансформатора по уменьшению намагничивающего тока
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Поспелова И.Г.², Возмищев И.В.¹, Владыкин И.Р.²

Применение программного регулирования при обеззараживании почвы и субстрата
ФГБОУ ВО ИжГТУ им. М.Т. Калашникова
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Лекомцев П.Л., Исупов Р.Ю.

Оптимизация площади поверхности конденсатора холодильной установки.
Влияние размера конденсатора на энергопотребление.
АО «ИЭМЗ «Купол»

**АВТОМАТИЗАЦИЯ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В СЕЛЬСКОМ
ХОЗЯЙСТВЕ**

16 февраля 2022 г. в 14.30
аудитория 310, учебный корпус №1, ул. Студенческая, 11

Руководитель секции – Широбокова Т.А.

Секретарь – Благодатских И.А.

1. Баранова И.А.

Совокупность математических моделей обеспечения параметров микроклимата коровника
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Ташланов В.И., Каримов В.Д.

Использование полиуретана в сельском хозяйстве
ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья

3. Сашина Н.В., Лукиных Е.А.

Голография и голограмма
ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья

4. Сашина Н.В., Лукиных Е.А.

Завораживающее и коварное явление-мираж
ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья

5. Сашина Н.В., Павловский А.Д.

Актуальность развития эмоционального интеллекта при формировании инженерного мышления студентов
ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья

6. Иксанова К.С.², Иксанов И.И.², Широбокова Т.А.¹, Коколев Е.М.³

Экспериментальные исследования влияния светоотражающего элемента на технические характеристики осветительного прибора

¹*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

²*Елабужские электрические сети РТ*

³*ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (НИУ)»*

7. Васильев Д.А., Пантелеева Л.А.

Выбор способа частотного управления асинхронным двигателем вентилятора в системе управления зерносушильного аппарата с псевдожиженным слоем
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Шувалова Л.А., Широбокова Т.А.

Моделирование и расчет освещённости предприятий сельскохозяйственного назначения
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Иванов М.А.

Анализ существующих частотных преобразователей электрооборудования для систем подкормки растений защищенного грунта углекислотой
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Файзуллин Р.А.

Перспективы внедрения АСКУЭ на промышленных предприятиях
АО «ИЭМЗ «Купол»

11. Хардин А.Н., Владыкин И.Р.

Особенности электромагнитных клапанов в системе управления микроклиматом в защищенном грунте
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Кашин В.И.

И еще раз о внедрении энергоменеджмента в ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

16-17 февраля 2022 г. в 14.15
аудитория 201, учебный корпус № 3, ул. Студенческая, 9

Руководитель секции – Шкляев К.Л.
Секретарь – Шкляев А.Л.

1. Черных А.Г.

Модернизация структуры и способа создания искусственного напора воды в закрытой оросительной системе с дождевальными машинами и герметичным центробежным насосом
ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ

2. Фадеев В.Л.

Разработка функциональной модели сошника для высадки рассады овощных культур
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Гусева Н. В.

Определение момента инерции маховика соломосилосорезки
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Бодалев А.П.¹, Иванов А. Г.², Ломаев А.А.¹

Обоснование оптимального расположения зубьев тяжелой зубопружинной бороны

¹ ООО ТРК «Прогресс»

² ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Шкляев А.Л.

Проектирование элементов универсального сельскохозяйственного транспортного модуля в системе 3D моделирования
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Петров Д. М., Костин А. В., Иванов А. Г.

Расчет кинематических параметров грохотного картофелекопателя ККМ-1
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Шкляев М.В., Иванов А.Г., Николаев В.А.

Лабораторные исследования изменения плотности навоза при повышении давления в коническом загрузочном устройстве
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Иванов А.Г., Захаров Н.Е.

Обоснование параметров комбинированного двигателя
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Иванов А.Г., Мякишев А.А., Сажин В.А.

Обоснование параметров комбинированного двигателя
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Иванов А.Г., Шамаев Е.В., Константинов В.И.

Кинематический синтез механизма задней навески трактора
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Боднарчук Ю.Д.¹, Костин А.В.²

Исследование влияния частоты вращения дисков на точность сортирования

¹*ОАО «Концерн Калашников»*

²*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

12. Петров Д.М., Костин А.В.

Определение тягового усилия картофелекопателя грохотного типа
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Константинов В.И.

Обоснование высоты падения рассады из посадочного стакана
распределительно-высаживающего аппарата

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Хузяхметов И.И., Первушин В.Ф., Иванов А.Г.

Обзор устройств для очистки вороха картофеля от примесей
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Файзуллин М.И.¹, Иванов А.Г.², Николаев В.А.¹

Результаты производственных испытаний установки для искусственной
азрации соломоавозных буртов

¹*ООО Удмуртмельпром*

²*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

16. Марков Д.А.¹, Иванов А.Г.², Шакиров Р.Р.²

Обзор наличия машин и оборудования для производства картофеля в
хозяйствах Удмуртской Республики

¹*Министерство сельского хозяйства и продовольствия УР*

²*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА,*

17. Шкляев А.Л., Шкляев К.Л., Михеева Е.А.

Технологические особенности устройства для очистки и калибровки
клубнеплодов

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Шкляев А.Л., Шкляев К.Л.

Отбор проб почвы в системе точного земледелия
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Дерюшев И.А., Галицын Д.А.

Особенности высевających аппаратов для посева мелкосеменных
сельскохозяйственных культур
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

20. Дерюшев И.А., Галицын Д.А.

Оценка качества работы высевających аппаратов
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

21. Давыдов Н.Д., Мартюшев А.А., Науменко С.В., Вахрамеев Д.А.

Особенности теплового режима трансмиссии тракторов и автомобилей
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

22. Вахрамеев Д.А., Стрелкова Е.П., Мартюшев А.А.

Математические методы – ключ к решению транспортных задач
сельскохозяйственных предприятий
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

23. Вахрамеев Д.А., Потапов Е.А., Кавыев А.А., Волкова А.А.

Энергосбережение - важный фактор в процессе пуска ДВС
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

24. Селифанов С.Е. Федоров В.М.

Модульное построение агрегатов для сельскохозяйственного производства
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

25. Федоров В.М. Селифанов С.Е.

Стабилизация теплового состояния переподжатого газового двигателя при
работе в зимний период
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

26. Корепанов Ю.Г., Арсланов Ф.Р., Корепанова О.Ю.

Технические средства для диагностики шкворневых соединений автомобилей
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

27. Касимов Н.Г., Фадеев В.Л.

Разработка функциональной модели сошника для высадки рассады овощных
культур
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

28. Федоров О.С., Глухов К.В.

Исследование влияния формы и размера отверстий сепарирующей поверхности решета на эффективность работы молотковых дробилок
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

29. Петров В.А.

Анализ способов моделирования физических процессов
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

30. Ипатов А.Г.

Использование адаптивных технологий в ремонтном производстве
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

31. Волков К.Г.

Физико-механические свойства упрочняющих покрытий для тарелок клапанов
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

32. Первушин В.Ф., Федоров О.С., Ипатов А. Г., Салимзянов М.З.

Анализ износа сошника сеялки Amazone Primera DMC-9000
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

33. Широбоков В.И., Шмыков С.Н., Новикова Л.Я.

Обоснование частоты вращения лопасти мешалки пылеуловителя
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

34. Галлямова Т.Р.

Перколяционная модель шероховатой поверхности
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

**ИННОВАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ В ПИЩЕВОЙ
ИНЖЕНЕРИИ И БИОТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

16-17 февраля 2022 г. в 16.00
аудитория 223, учебный корпус № 3, ул. Студенческая, 9

Руководитель секции – Касаткин В.В.
Секретарь – Протопопова К.А.

1. Зорин А.Ю.¹, Касаткина Н.Ю.², Касаткин В.В.², Литвинюк А.А.³

Определение рационального состава пищевых добавок для разных категорий населения».

¹ЗАО «Катарсис»

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

³ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

2. Овсянников Н.В.¹, Касаткин В.В.², Бадретдинова И.В.², Воронцова Е.А.²

Физико-химический анализ состава костры льняной

¹ООО «Ижлен»

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Касаткин В.В.², Касаткина Н.Ю.², Трефилов Р.А.¹, Литвинюк А.А.³

Интеллектуальная система управления технологическим процессом подготовки смеси для дражирования семян

¹АУК УР НЦДПИиР

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

³ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

4. Зорин А.Ю.¹, Касаткина Н.Ю.², Литвинюк А.А.³, Гавшина Е.И.²

«Разработка продуктов специального назначения на основе дикоросов Удмуртии»

¹ЗАО «Катарсис»

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

³ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

5. Касаткин В.В.¹, Соколов В.В.¹, Литвинюк А.А.²

Влияние облучения инфракрасного облучения на моль восковую

¹ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

²ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

6. Касаткин В.В., Эшмакова С.С.

Восковая моль – технология переработки

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Касаткина Н.Ю.¹, Касаткин В.В.¹, Литвинюк А.А.², Владимиров С.В.³, Корнийчук В.Г.³

«Инновационные технологические решения в индустрии питания».

¹ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

²ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

³ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, г. Донецк, ДНР

8. Касаткина Н.Ю.¹, Касаткин В.В.¹, Литвинюк А.А.², Милохова Т.А.³, Кравченко Н.В.³

Инновационные технологии в сфере персонализированного и специализированного питания

¹ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

²ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

³ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, г. Донецк, ДНР

9. Касаткин В.В., Сергеев А.А.

От мира природы к миру людей
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Бухарина И.Л.², Касаткин В.В.¹, Свинцова Н.Ф.²

Природоустройство и подключенное сельское хозяйство

¹ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

²ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

11. Свалова М.В.¹, Литвинюк А.А.²

Инновационные технологии утилизации осадков сточных вод

¹ ФГБОУ ВО ИжГТУ им. МТ Калашникова

²ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

12. Касаткин В.В.², Бухарина И.Л.¹, Касаткина Н.Ю.²

Биотехнология пищевых систем

¹ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Касаткина Н.Ю.², Касаткин В.В.², Литвинюк А.А.¹

Персонализированное питание

¹ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Гавшина Е.И., Касаткина Н.Ю.

Инновационные технологии переработки облепихи в специальном питании

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Бадретдинова И.В., Овсянников Н.В., Касаткин В.В., Дородов П.В.

Инновационные технологии композитных материалов

¹ООО «Ижлен»

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Литвинюк А.А.¹, Бухарина И.Л.¹, Касаткин В.В.², Касаткина Н.Ю.²

Разработка пищевой добавки для замены основного сырья в производстве мясных изделий

¹ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Бадретдинова И.В., Воронцова Е.А.

Биологические способы деструкции целлюлозного комплекса льняного волокна

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Касаткин В.В.¹, Свалова М.В.², Закиров А.Ю.¹

Инновационные технологии утилизации возобновляемых источников

¹*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

²*ФГБОУ ВО ИжГТУ им. МТ Калашникова*

19. Касаткин В.В., Протопопова К.А.

Инновационные технологии утилизации отходов пищевых предприятий

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

20. Касаткин В.В., Соловьева А.А.

Инновационные технологии в защищенном грунте

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

21. Касаткин В.В.², Касаткина Н.Ю.², Литвинюк А.А.¹, Степанова Т.О.²

Инновационные технологии получения соевых белковых концентратов

¹*ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ*

²*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

22. Константинова У.И.

Применение СВЧ-энергии при производстве молочных продуктов.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

23. Поробова О.Б.

Использование пластиковых отходов для напольного покрытия на животноводческих фермах

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

**ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ
КОМПЛЕКСЕ**

16-17 февраля 2022 г. с 10.00

актовый зал, учебный корпус № 4, ул. Свердлова, 30

Руководитель секции: Алексеева Н.А.

Секретарь: Бодрикова С.В.

1. Алборов Р.А., Остаев Г.Я.

Развитие эффективности производства продукции молочного скотоводства в сельскохозяйственных организациях

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

- 2. Селезнева И.А., Селезнева И.П., Шляпникова Е.А.**
Факторы эффективности производства продукции зерновых культур в сельскохозяйственных организациях
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 3. Антонов П.В., Бодрикова С.В., Злобина О.О.**
Уровень финансового состояния организации и степень экономической безопасности ее деятельности
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 4. Концевая С.М., Князева О.П., Тришканова И.Е.**
Автоматизация бухгалтерского учета затрат на производство и анализа показателей себестоимости сельскохозяйственной продукции
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 5. Котлячков О.В., Мосунова Е.Л., Захарова Е.В.**
Оценка безубыточности и экономической безопасности производства молочной продукции в организациях АПК
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 6. Мухина И.А., Марковина Е.В.**
Сравнительная характеристика валового регионального продукта по регионам Приволжского федерального округа
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 7. Рыжкова О.И.**
Тенденции изменения продовольственного обеспечения УР
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 8. Доронина С.А., Абашева О.Ю.**
Прогнозирование и оценка перспектив развития организации на основе конкурентного анализа рынка
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 9. Кониная Е.А.**
Эффективность ведения государственного земельного надзора на территории Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 10. Гоголев И.М.**
Управление материально-техническими ресурсами регионального агрокомплекса
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
- 11. Пименова Н.Б.**
ВРП как индикатор экономической безопасности региона
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Осипов А.К.

Перспективы развития точек роста АПК Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Кондратьев Д.В.

Организационно-экономический механизм синергетического управления
экономическими отношениями субъектов АПК региона
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Некрасова Е.В.

Методический инструментарий устойчивого развития сельскохозяйственных
организаций
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Абашева О.В.

Мониторинг социально-экономического развития сельских территорий
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Гайнутдинова Е.А.

Нормативно-правовое обеспечение развития сельских территорий
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Алимова А.И.

Практика и проблемы наложения и обжалования ареста на имущество
добросовестных собственников
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Некрасова Е.А.

Развитие управления персоналом коммерческой организации
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Колесова С.Р.

Правовое регулирование ценообразования и налогообложения результатов
научно-исследовательской деятельности
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

20. Алексеева Н. А., Федорова Н. П., Соколов В.А.

Использование сельскохозяйственных земель в производственной
кооперации
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

21. Алексеева Н.А., Тарасова О.А., Миронова З.А.

Методика анализа влияния землеемкости зерновых и зернобобовых культур
на выпуск продукции
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

22. Алексеева Н.А., Истомина Л.А., Александрова Е.В.

Анализ деятельности филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Удмуртской Республике

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

23. Абашева О.Ю., Доронина С.А.

Стратегическое управление предприятием на основе прогнозной оценки состояния конкурентной среды
Стратегическое управление предприятием на основе прогнозной оценки состояния конкурентной среды

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

24. Горбушина Н.В., Миронова М.В., Кравченко Н.А.

Применение облачных технологий при подготовке студентов экономических направлений и специальностей.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

25. Горбушина Н.В., Миронова М.В., Кравченко Н.А., Абышева И.Г.

Особенности преподавания дисциплины «Базы данных» для студентов направления «Прикладная информатика»

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

26. Горбушина Н.В., Миронова М.В., Кравченко Н.А.

Трансформация рабочего места преподавания в эпоху цифровизации

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

27. Тимошкина Е.В., Абышева И.Г.

Основные аспекты управления сырьевым обеспечением перерабатывающих предприятий в условиях цифровизации экономики страны.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

28. Акмаров П.Б., Берестова Д.А.

Оценка потенциала цифровизации АПК

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

16-17 февраля 2022 г. в 14.00

аудитория 316, учебный корпус № 2, ул. Кирова, 16

Руководитель секции – Поносов Ф.Н.,

Секретарь – Ильина Ф.А.

1. Жученко О.А.

Эмоциональные состояния студентов в рамках образовательного процесса и вне его в зависимости от их профессиональной направленности

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Малахова О.Н., Русских И.Т., Агзамов А.Р.

Педагогическое проектирование электронной образовательной среды как залог ее эффективности: к постановке вопроса

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Платонова С.И.

Большие данные как инструмент социального контроля в условиях цифрового общества

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Поносов Ф.Н.

Формирование гносеологического ряда как закономерность научного познания

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Торохова Е.А.

Проблема речевой агрессии в сети Интернет

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Уваров С.Н.

О некоторых промежуточных итогах историко-демографических исследований в Удмуртии

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Воротова М.С.

Организация дистанционного обучения по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту»

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Моисеев Ю.В.

Силовая гимнастика в подготовке спортсменов по зимнему полиатлону

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Халупо О.И.

Освоение профессионально-ориентированной лексики по избранному направлению

ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

10. Гузельбаева И.А., Козлова О.А.

Проблемы использования сети Интернет для коммуникации и преподавания в условиях дистанционного обучения (на примере преподавания истории в вузе аграрного профиля)

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им. Н.Э. Баумана

11. Дружинина О.Ю.¹, Вершинина Н.Б.¹, Щенникова А.Г.²

Совершенствование координационных способностей студентов Ижевской ГСХА с помощью подготовки и участия в фестивале по аэробике «Весна в кроссовках»

¹ ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

² ФГБОУ ВО Удмуртский ГУ

12. Жуйков Р.А., Рубцова Л.В., Косенович О.В.

Анализ физического здоровья студентов 1 – 3 курсов Ижевской ГСХА
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Мартьянова Л.Н., Косенович О.В.

Волейбол как средство развития физических качеств студентов аграрного вуза
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Мартьянова Л.Н., Рубцова Л.В.

Анализ показателей физического здоровья молодёжи, поступающие в сельскохозяйственный вуз (по результатам медицинского осмотра студентов 1-го курса Ижевской ГСХА)
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Сайфуллин А.Н.¹, Мануров И.М.²

Предстартовое состояние борцов

¹ ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

² ФГБОУ ВО Казанский ГАУ

16. Василькова О.В.

Организация работы с культурно-специфической лексикой на практических занятиях иностранного языка (на материале немецкого языка)
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Атнабаева Н.А.

Технологии развития soft skills в учебной деятельности студентов сельскохозяйственной академии.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Литвинова В.М., Сарафанова Т.В.

Обучение профессиональному переводу как часть компетентностного подхода.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Новикова Л.А.

К проблеме речевой агрессии в англоязычном академическом интернет-дискурсе.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

20. Русанова И.Ю.

Применение мультимедийных интерактивных приложений в обучении иностранным языкам.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

21. Сахипкарамова Н.И.

Использование приложения XMind для контроля понимания письменных текстов обучающихся.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

22. Неустроева С.Е.

Различные подходы к описанию стратегий в дебатах.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

23. Василькова О.В., Клементьева Н.Н., Торхова Ю.В.

Обучение терминологической лексике студентов – будущих ветеринаров на занятиях по латинскому языку

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

24. Балтачев В.Г.

Терминологический тренд в пост-ковидном экономическом дискурсе (на примере подъязыка экономики)

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА