

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Министерство агропромышленного комплекса и потребительского рынка
Свердловской области

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции «Коняевские чтения
2025 «От модернизации к опережающему развитию: обеспечение
конкурентоспособности и научного лидерства АПК», посвященной доктору
сельскохозяйственных наук, профессору, Заслуженному деятелю науки РСФСР
Коняеву Николаю Федоровичу, 85-летию факультета агротехнологий и
землеустройства и 10-летию науки и технологий»
27-28 ноября 2025 г.



Екатеринбург, 2025

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель

Лоретц Ольга Геннадьевна, доктор биологических наук, доцент, ректор Уральского государственного аграрного университета, Россия

Заместитель председателя

Карпухин Михаил Юрьевич, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, проректор по научной работе и инновациям, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, Россия

Члены организационного комитета

Овсянников Юрий Алексеевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, Россия;

Батыршина Эльвира Ришатовна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, Россия;

Большаков Владимир Николаевич, доктор биологических наук, профессор, Академик РАН, Россия;

Паштецкий Владимир Степанович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма», Россия;

Плугатарь Юрий Владимирович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Академик РАН, директор ФГБУН «Никитский ботанический сад — Национальный научный центр РАН», председатель Совета ботанических садов России, Россия;

Кейта Фоде, генеральный секретарь совета директоров сельскохозяйственного института, Республика Мали;

Зезин Никита Николаевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, член регионального отделения УрО РАН, директор ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр УрО РАН», член-корреспондент РАН, Россия;

Слепнева Татьяна Николаевна, руководитель Свердловской селекционной станции садоводства (ССС), структурного подразделения ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, Россия;

Третьякова Алена Сергеевна, доктор биологических наук, директор Ботанического сада УрО РАН, Россия;

Волдайских Виктор Владимирович, кандидат биологических наук, доцент, директор Ботанического сада Уральского федерального университета, Россия;

Нишакант Ойха, доцент, Институт Государственного управления, правительство Индии, Индия

Исмуратов Сабит Борисович, доктор экономических наук, профессор, Казахстан;

Салимзода Амонулло Файзулло, доктор сельскохозяйственных наук, Таджикистан.

Чэнь Циншань, доктор сельскохозяйственных наук, проректор Северо-Восточного сельскохозяйственного университета, Китай.

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

27 ноября 2025 г.

10:00 – 16:00 – работа конференции по секциям

28 ноября 2025 г.

10:00 – 13:00 – работа конференции пленарное заседание

Регламент выступлений

Доклад на пленарном заседании

10-15 минут

Доклад на секции

5-10 минут

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Открытие конференции

Лоретц Ольга Геннадьевна, доктор биологических наук, доцент, ректор
Уральского ГАУ

Приветственное слово

Терехова Светлана Александровна, заместитель министра агропромышленного
комплекса и потребительского рынка Свердловской области

Доклады

1. **Карпухин Михаил Юрьевич**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент,
ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
«Селекция овощных культур на Среднем Урале»
2. **Батыршина Эльвира Ришатовна**, кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
«Азотфиксирующая способность козлятника восточного в зависимости от
состава травосмеси»
3. **Кумпан Владимир Николаевич**, кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент, ФГБОУ ВО Омский ГАУ
«Рост и плодоношение интродуцированных сортов винограда в условиях
южной лесостепи Омской области»
4. **Илюшкина Ольга Владимировна**, кандидат сельскохозяйственных наук,
ФГБУН «НИИСХ Крыма»
«Модель плодородия почвы чернозем южный при использовании технологии
прямого посева в условиях Республики Крым»
5. **Ахияров Булат Гилимханович**, кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент, ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ
«Питательность зерна новых гибридов кукурузы»
6. **Клинг Анна Петровна**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент,
ФГБОУ ВО Омский ГАУ
«Анализ форм чеснока озимого по фенотипическим признакам в условиях
Западной Сибири»
7. **Мотова Маргарита Викторовна**, кандидат биологических наук, научный
сотрудник, ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока
«Использование генетических ресурсов для расширения морфологического и
цветового разнообразия лука салатного назначения»
8. **Мамаева Наталья Анатольевна**, старший научный сотрудник, ГБС им. Н.В.
Цицина Российской академии наук
«Сортоспецифические особенности регенерации *in vitro* *Phlox paniculata* L.»

9. **Пензин Андрей Андреевич**, кандидат сельскохозяйственных наук, ФНЦ Всероссийский научно-исследовательский институт сои
«Апробация ДНК-маркеров генов e1-e4 сои для ускоренной селекции скороспелых сортов»
10. **Найданов Булат Борисович**, кандидат биологических наук, Федеральный центр охраны здоровья животных
«Сохранение биоразнообразия растений»
11. **Уварова Екатерина Леонидовна**, кандидат технических наук, доцент, ФГБОУ ВО СПбГАУ
«ГИС-подход к зонированию территорий по антропогенной нагрузке при регенеративном землеустройстве»
12. **Ларина Галина Евгеньевна**, доктор биологических наук, Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии
«Декоративный эффект и барьерная функция минеральной мульчи в ландшафтном дизайне»
13. **Матвеева Екатерина Юрьевна**, кандидат биологических наук, доцент, ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ
«Подбор мяты для фитодизайна интерьеров»
14. **Кузьмин Валерий Николаевич**, доктор экономических наук, ФГБНУ «Росинформагротех»
«Совершенствование норматив-но-правового регулирования применения беспилотных авиационных систем в сельском хозяйстве»
15. **Хохлачева Юлия Анатольевна**, кандидат сельскохозяйственных наук, ГБС им. Н.В. Цицина Российской академии наук
«Коллекция-экспозиция «Теневой сад»: собрание представителей травянистого яруса широколиственных лесов умеренного пояса Северного полушария»

Секция 1
Овощи открытого грунта
Место проведения: аудитория 4318
Темы выступлений:

1. **Воробьев М. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева
«Влияние органических обработок на рассаду кочанного салата».
2. **Броницкая С. А.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Испытание новых растворов при выращивании зеленых культур на гидропонных стеллажных фермах»
3. **Красюков В.**, специалист-исследователь, **Черемисин А. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, заведующий отделом картофеля, Омский АНЦ
«Оценка различных сортов картофеля на пригодность к промышленной переработке».
4. **Матвеева Е. Ю.**, кандидат биологических наук, доцент, **Егорова В. К.**, студент, Южно-Уральский ГАУ
«Сравнительная оценка сортов тыквы мускатной в условиях северной лесостепной зоны Челябинской области».
5. **Павловский А. А.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Изучение сортов земляники садовой при выращивании на гидропонных стеллажных фермах»
6. **Черемисин А. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, **Согуляк С. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, Омский АНЦ
«Комплексная оценка перспективного селекционного материала картофеля в условиях Омской области».
7. **Шапалов Д. С.**, специалист-исследователь, **Казыдуб Н. Г.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Омский АНЦ
«Урожайность и качество семенного картофеля в зависимости от применения бактериальных препаратов и средств химизации».
8. **Шибзухов З. С.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Боготов Х. Л.**, доктор экономических наук, профессор, **Ханиева И. М.**, доктор сельскохозяйственных наук профессор, **Езиев Х. А.**, аспирант, Кабардино-Балкарский ГАУ
«Экономическая оценка разработка технологии выращивания раннего картофеля в условиях Кабардино-Балкарии».
9. **Нитц В.Д.**, студент, **Бартенев Д.В.**, студент, РГАУ МСХА им. Тимирязева
«Оценка риска отравления растений газами в теплице при подкормке CO₂».

Секция 2
Органическое земледелие
Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Белопухов С. Л.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, **Трухачев В.И.**, РГАУ — МСХА имени К. А. Тимирязева
«Перспективы развития органического сельского хозяйства в Центральных районах Нечерноземной зоны Российской Федерации».
2. **Кондратьева О. В.**, кандидат экономических наук, **Слинько О. В.**, старший научный сотрудник, ФГБНУ «Росинформагротех»
«Современное состояние и перспективы развития рынка органической продукции в России: инфраструктурный и маркетинговый аспекты».
3. **Куликова А. Х.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, **Асмус А. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, **Асмус Я. А.**, аспирант, Ульяновский ГАУ
«Эффективность технологии возделывания ячменя в органическом земледелии в условиях лесостепи Поволжья».
4. **Маланичев С. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Вахрутдинова А. Р.**, студент, Уральский ГАУ
«Анализ системы земледелия в ООО «Калининский» Пышминского района Свердловской области».
5. **Маланичев С. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Захарова А. Л.**, студент, Уральский ГАУ
«Органоминеральное удобрение добро -препарат нового поколения».
6. **Храмов С. Ю.**, научный сотрудник, **Берендеева Л. О.**, младший научный сотрудник, **Балабанова Н. Ф.**, кандидат сельскохозяйственных наук, Омский АНЦ
«Влияние различных паров на плодородие почвы в подтаежной зоне Западной Сибири».
7. **Чулков В. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Чулкова В. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
«Полба на Среднем Урале».
8. **Чулкова В. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Чулков В. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Люпин узколистный на Среднем Урале»
9. **Смирнов П. П.**, аспирант, **Смирнова Н. В.**, преподаватель, Ульяновский ГАУ
«Влияние органоминерального удобрения на основе диатомита на биологическую активность почвы и урожайность ячменя».
10. **Слюсаренко Ю. Ю.**, студент, Кубанский ГАУ
«Перспективы использования ила как органического удобрения в сельском

хозяйстве».

Секция 3

Адаптивные ресурсосберегающие технологии возделывания сельскохозяйственных культур и интеллектуальные технологии в растениеводстве

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Абдулвалеев Р. Р.**, доктор сельскохозяйственных наук., профессор, **Ватракшин С. Н.**, аспирант, **Ахияров Б. Г.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Башкирский ГАУ
«Продуктивность зернобобовых культур на склоне в условиях Белебеевской возвышенности».
2. **Абдулвалеев Р. Р.**, доктор сельскохозяйственных наук., профессор, **Ахияров Б. Г.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Ахиярова Л. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Башкирский ГАУ
«Биологические особенности Маша и перспективы его введения в агрокультуру России».
3. **Абдулвалеев Р.Р.**, доктор сельскохозяйственных наук., профессор, **Ахияров Б. Г.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Ахиярова Л. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Башкирский ГАУ
«Целевое использование и особенности агротехники возделывания Маша (*Vigna Radiatal.*) на территории России».
4. **Абдулвалеева Г.Р.**, аспирант, **Юсупов Ю. М.**, аспирант, **Ахмадуллина И. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, Башкирский ГАУ
«Принципы формирования высококачественного кукурузного силоса».
5. **Ахияров Б. Г.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, **Ахиярова Л. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры почвоведения, агрохимии и точного земледелия, **Юсупов Ю. М.**, аспирант, Башкирский ГАУ
«Питательность зерна новых гибридов кукурузы».
6. **Ахиярова Л. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры почвоведения, агрохимии и точного земледелия, **Абдулвалеев Р. Р.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры почвоведения, агрохимии и точного земледелия, **Абдулвалеева Г. Р.**, аспирант, Башкирский ГАУ
«Перспективные гибриды кукурузы на зерно и силос».
7. **Валитов А. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, **Ахмадулина И. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, младший научный сотрудник кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, **Гарифуллина Д. В.**, кандидат биологических наук, доцент кафедры растениеводства, селекции

растений и биотехнологии, Башкирский ГАУ

«Применение биопрепарата тиобаш на посевах ярового рапса».

8. **Валитов А. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, **Абдулвалеева Г. Р.**, аспирант, **Гарифуллина Д. В.**, кандидат биологических наук, доцент кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, Башкирский ГАУ
«Влияние препарата «Фитоспорин-к10» на рост и развитие растений садовой земляники».
9. **Валитов А. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, **Юсупов Ю. М.**, аспирант, **Гарифуллина Д. В.**, кандидат биологических наук, доцент кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, Башкирский ГАУ
«Применение препарата «33 богатыря» для повышения урожайности садовой земляники».
10. **Ватракшина Е. Г.**, аспирант, **Ахиярова Л. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры почвоведения, агрохимии и точного земледелия, **Ватракшин С. Н.**, аспирант, Башкирский ГАУ
«Влияние склона и биопрепаратов на урожайность гороха».
11. **Глазырин Е. М.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Разработка сортовой технологии выращивания картофеля, сорт «Аляска» на грядах в условиях Среднего Урала».
12. **Жемухова С. А.**, аспирант, **Иванова З. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Тхазеплова Ф. Х.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Кабардино-Балкарский ГАУ им. В.М. Кокова
«Фотосинтетический потенциал растений гибридов кукурузы в зависимости от уровня минерального питания и плотности посадки».
13. **Иванова З. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Тхазеплова Ф. Х.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Кабардино-Балкарский ГАУ им. В.М. Кокова
«Зависимость технологических свойств зерна гречихи от условий возделывания».
14. **Илюшкина О. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, НИИСХ Крыма
«Модель плодородия почвы чернозем южный при использовании технологии прямого посева в условиях Республики Крым».
15. **Исаков А. Н.**, доктор сельскохозяйственных наук., профессор, **Савин М. И.**, старший преподаватель, **Вардамацкая К. В.**, студент, РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева
«Урожайность зерна сортов люпина узколистного в зависимости от макро- и

микроудобрений на дерново-подзолистой почве Калужской области».

16. **Картабаева Б. Б.**, научный сотрудник, **Демин Д. В.**, кандидат биологических наук, **Ульяненко Л. Н.**, доктор биологических наук, ФГБНУ ВНИИФ «Росторегулирующие действие нового биостимулятора на растения гороха сорта Усатый кормовой».
17. **Кильдюшкин В. М.**, доктор сельскохозяйственных наук, главный научный сотрудник, **Моргачёва С. Г.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Скороходов В. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, НЦЗ им. П.П. Лукьяненко «Влияние приёмов основной обработки почвы на факторы плодородия чернозёмов выщелоченных и урожайность сои».
18. **Киселёва А. А.**, младший научный сотрудник, **Шулико Н. Н.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, Омский АНЦ «Направленность почвенных процессов в ризосфере овса при инокуляции».
19. **Киселёва А. А.**, младший научный сотрудник, **Шулико Н. Н.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, Омский АНЦ «Микробиологическая активность ризосферы сортов яровой мягкой пшеницы при инокуляции».
20. **Корчагина И. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Шулико Н. Н.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, Омский АНЦ «Инокуляция семян и развитие корневой гнили в ризосфере пшеницы твёрдой».
21. **Корнеева В. К.**, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры «Технология металлов», **Капцевич В. М.**, доктор технических наук, профессор, зав. кафедрой «Технология металлов», Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет» «Цифровая обработка хроматограмм моторного масла, полученных методом «капельной пробы»».
22. **Липовский В. Е.**, аспирант, **Русинов А. В.**, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой «Техносферная безопасность и транспортно-технологические машины», Вавиловский университет «Теоретические основы создания почвообрабатывающего агрегата обеспечивающего нарезание криволинейных борозд на полях».
23. **Лысенко А. В.**, студент Кубанский ГАУ «Сдвиг виноградарских зон и моделирование новых ареалов произрастания».
24. **Муканов С. А.**, аспирант, **Поползухина Н. А.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Омский ГАУ «Особенности формирования урожайности ярового ячменя в агроэкологических условиях южной лесостепи Западной Сибири».

25. **Моор Д. В.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Изучение сортов и гибридов томата в коллекционных питомниках при выращивании в весенних поликарбонатных теплицах».
26. **Савин М. И.**, старший преподаватель, **Исаков А. Н.**, доктор сельскохозяйственных наук., профессор, **Вардамацкая К.В.**, студент, РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева
«Влияние микроудобрения Силиплант на урожайность зерна узколистного люпина в условиях Центрального региона России».
27. **Стекольников К. Е.**, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, **Кольцова О. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Воронежский ГАУ
«Последствия применения технологии no-till».
28. **Симонова С. С.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Мониторинг состояния плодородия и разработка методов его воспроизводства на залежных и обрабатываемых почвах лесостепи Среднего Урала».
29. **Тимошкин О. А.**, доктор сельскохозяйственных наук, главный научный сотрудник, **Тимошкина О. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, научный сотрудник, ФГБНУ ВНИЦ ЛК
«Бобово-злаковые смеси многолетних трав в условиях Среднего Поволжья».
30. **Максимов Е. О.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Разработка жидкого комплексного удобрения для сельскохозяйственных культур на основе местных минеральных источников сырья».
31. **Федотова А. К.**, младший научный сотрудник, **Трефильев П. П.**, младший научный сотрудник, **Михалева С. Н.**, ведущий научный сотрудник, ВНИИФ
«Изменения морфофизиологических и биохимических показателей у гороха после применения биостимулятора в комплексной системе защиты растений».
32. **Федотова А. К.**, младший научный сотрудник, **Будынков Н. И.**, ведущий научный сотрудник, **Михалева С. Н.**, ведущий научный сотрудник, ВНИИФ
«Влияние биостимулятора на рост и развитие растений ячменя сорта Немчиновский 100».
33. **Хамович З. Д.**, студент, Кубанский ГАУ
«Интеграция роботов в системе «умного виноградника».
34. **Хатмуллин А. А.**, магистр, **Кузнецов И. Ю.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Башкирский ГАУ
«Совершенствование технологии возделывания яровой пшеницы сорта Экада 70 в условиях Балтачевского района Республики Башкортостан для устойчивого развития агрохозяйства».

35. **Чапалда Т. Л.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
«Совершенствование технологии возделывания сортов картофеля разных групп спелости на Среднем Урале».
36. **Чупина М. П.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Усова М. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Красовская И. О.**, студент, Омский ГАУ имени П.А. Столыпина
«Урожайность семян льна масличного сорта Август в южной лесостепи Омской области в условиях 2024 года при разных сроках посева».
37. **Шулико Н. Н.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Киселёва А. А.**, младший научный сотрудник, Омский АНЦ
«Азотфиксирующая способность ризосферы ячменя в условиях юга Западной Сибири».
38. **Шулико Н. Н.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Киселёва А. А.**, младший научный сотрудник, Омский АНЦ
«Микробоценоз зернофуражных культур при применении бактериализации семян в условиях Омской области».
39. **Юсупов Ю. М.**, аспирант, **Ягудин А. Г.**, аспирант, **Ахмадуллина И. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, младший научный сотрудник кафедры растениеводства, селекции растений и биотехнологии, Башкирский ГАУ
«Повышение кормовой ценности зерна озимой пшеницы».

Секция 4

Селекция и семеноводство растений

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Власова А. А.**, специалист-исследователь, **Веремей Е. А.**, младший научный сотрудник, **Юсов В. С.**, доктор сельскохозяйственных наук, зав. лабораторией, Омский АНЦ
«Оценка образцов твердой пшеницы по комплексу хозяйственно-ценных признаков в условиях Омской области».
2. **Гусева А. Н.**, старший научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ ЗБК
«Организация первичного семеноводства сои индетерминантного типа роста».
3. **Другомилова О. В.**, аспирант, УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»
«Оценка завязываемости семян реципрочных гибридов озимой мягкой пшеницы».
4. **Клинг А. П.**, доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, **Каштанова Ю. А.**, старший преподаватель, **Цимбал В. А.**, магистрант, Омский ГАУ
«Анализ форм чеснока озимого по фенотипическим признакам в условиях Западной Сибири».
5. **Королёв К. П.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ТюмГУ
«Влияние хемопрайминга семян *Linum usitatissimum* L. этилметансульфонатом (ЭМС) на морфометрический статус проростков».
6. **Крахмалёв С. А.**, аспирант, **Поползухина Н. А.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Омский ГАУ, **Юсов В. С.**, доктор сельскохозяйственных наук, заведующий лабораторией, ФГБНУ Омский АНЦ
«Оценка устойчивости яровой твердой пшеницы к корневым гнилям в условиях южной лесостепи Западной Сибири».
7. **Кайгородова Ирина Михайловна**, кандидат сельскохозяйственных наук, Федеральный научный центр овощеводства
«Направление деятельности ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» (ВНИИССОК)».
8. **Латынцева Е. В.**, научный сотрудник, ФНЦ ЗБК
«Организация первичного семеноводства кормовых бобов».
9. **Мартынов М. А.**, научный сотрудник, ФНЦ ЗБК
«Динамика фенологического развития различных по скороспелости сортов сои в условиях ЦЧР».
10. **Мотов В. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, зав. лабораторией селекции овощных культур, **Мотова М. В.**, кандидат биологических наук, научный сотрудник, ФАНЦ Северо-Востока

«Использование генетических ресурсов для расширения морфологического и цветового разнообразия лука салатного назначения».

11. **Мухатова Ж. Н.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, младший научный сотрудник, **Беткалиева Ж. Н.**, магистр, **Субботин А. Г.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Вавиловский университет
«Скрининг сортообразцов нута (*Cicer arietinum* L.) из коллекции ВИР для селекции в Нижнем Поволжье».
12. **Пыко Т. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, **Васюкевич С. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Игнатьева Е. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Григорьев Ю. П.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, Омский АНЦ
«Селекция овса на продуктивность и качество зерна в подтаёжной зоне Омского Прииртышья».
13. **Решетникова Е. С.**, лаборант исследователь, **Юсова О. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, Омский АНЦ
«Урожайные и качественные характеристики сортов ячменя коллекционного питомника».
14. **Рязанов А. Р.**, аспирант, директор, ООО «Ботанический сад «Табигат балалары», **Поползухина Н. А.**, профессор, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Омский ГАУ имени П. А. Столыпина
«Оценка сортов жимолости съедобной по продолжительности вегетации в условиях Северного Казахстана».
15. **Рязанов А. Р.**, аспирант, директор, ООО «Ботанический сад «Табигат балалары», **Поползухина Н. А.**, профессор, доктор сельскохозяйственных наук, Омский ГАУ имени П. А. Столыпина
«Эколого-биологические особенности жимолости съедобной в условиях в условиях Северного Казахстана».
16. **Супрунов А.И.**, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, главный научный сотрудник, **Китайгора Т.С.**, старший научный сотрудник, **Долгалова Ю.С.**, младший научный сотрудник, НЦЗ им. П.П. Лукьяненко
«Создание пищевых гибридов кукурузы в НЦЗ им. П.П. Лукьяненко».
17. **Тевченков А. А.**, младший научный сотрудник, ФНЦ ВНИИМК
«Изучение холодостойкости сортообразцов сои».
18. **Тимошкина О. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, научный сотрудник, **Тимошкин О. А.**, доктор сельскохозяйственных наук, главный научный сотрудник, ВНЦ ЛК
«Перспективные сорта клевера ползучего для условий лесостепи Среднего Поволжья».
19. **Цуканова З. Р.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный

сотрудник, ФНЦ ЗБК

«Влияние норм высева на показатели урожайности озимой пшеницы сорта Скипетр 2».

Секция 5

Биотехнологии в растениеводстве

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Крахмалева И. Л.**, научный сотрудник, ГБС РАН
«Перспективные сорта интродуцированных видов *Actinidia Lindl.* с Дальнего Востока и особенности их культивирования *in vitro*».
2. **Крахмалёв С. А.**, аспирант, **Поползухина Н. А.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, **Юсов В.С.**, доктор сельскохозяйственных наук, Омский АНЦ
«Оценка устойчивости яровой твердой пшеницы к корневым гнилям в условиях южной лесостепи Западной Сибири».
3. **Мазаева Ю. В.**, аспирант, Мичуринский ГАУ
«Современные приемы и методы агrobiотехнологий используемых в картофелеводстве и растениеводстве».
4. **Мамаева Н. А.**, старший научный сотрудник лаборатории биотехнологии растений, кандидат биологических наук, **Молканова О. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Коновалова Л. Н.**, научный сотрудник ГБС РАН
«Сортоспецифические особенности регенерации *in vitro* *Phlox paniculata L.*».
5. **Ореховская А. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, начальник отдела по работе с грантами и НОЦ управления НИР, **Ващилин В. Э.**, магистрант, **Алексеев Е. А.**, студент, Белгородский ГАУ
«Генетическое разнообразие клубеньковых бактерий сои (*glycine max l.*) на основе анализа мультилокусных маркеров».
6. **Орлова Н. Д.**, младший научный сотрудник, ГБС РАН
«Особенности регенерации *Lonicera caerulea L.* в культуре *in vitro*».
7. **Раева-Богословская Е. Н.**, научный сотрудник лаборатории биотехнологии растений, ГБС РАН
«Особенности клонального микроразмножения некоторых представителей *Cerasus Mill*».
8. **Ромашенко Н.С.**, лаборант-исследователь, **Черемисин А.И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, Омский АНЦ.
«Сравнительный анализ питательных сред для культивирования картофеля *in vitro* (микроразмножение): обзор».
9. **Хуссиен Мусаб**, младший научный сотрудник лаборатории биотехнологии растений, ФГБНУ ГБС РАН
«Оптимизация методики сохранения в генетическом банке *in vitro* *Dendrobium kingianum Bidwill ex Lindl*».
10. **Штабель Е. А.**, младший научный сотрудник, **Поползухина Н. А.**, доктор

сельскохозяйственных наук, профессор, **Черемисин А. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, заведующий отделом картофеля, заведующий лабораторией семеноводства картофеля, Омский АНЦ
«Динамика роста и развития микрорастений картофеля *in vitro* при моделировании абиотических условий в камере искусственного климата «Биотрон-8»».

Секция 6
Генетические технологии в селекции
и сохранение биоразнообразия растений

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Ковязин В. Ф.**, доктор биологических наук, профессор, **Суранов Н. А.**, аспирант, СПбГЛТУ им. С. М. Кирова
«Экологические последствия произрастания борщевика Сосновского на землях сельскохозяйственного назначения и лесного фонда».
2. **Корякина Д. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Корякин Е. М.**, инженер-программист, Вологодская ГМХА
«Интерактивная карта ценных древесных растений особо охраняемых природных территорий».
3. **Мухордова М. Е.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Омский АНЦ
«Оценка генетического полиморфизма по генам яровизации и фотопериода у мягкой пшеницы».
4. **Найданов Б. Б.**, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник, ФГБУ «ВНИИЗЖ» Бурятская ФИЛ, **Кобзарь В. Ф.**, научный сотрудник, **Колесова Н. И.**, научный сотрудник, ФГБНУ «ВНИИЗЖ» Байкальская ФИЛ
«Демутация залежной растительности на примере ключевого участка Улан-Иволгинский в Иволгинской котловине Республики Бурятия: венечнопопынная-твердоватоосоковая стадия».
5. **Пензин А. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Тимкин П. Д.**, младший научный сотрудник, ФНЦ ВНИИ сои
«Апробация ДНК-маркеров генов e1-e4 сои для ускоренной селекции скороспелых сортов».
6. **Тимкин П. Д.**, младший научный сотрудник, **Пензин А. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ ВНИИ сои
«Методика анализа мрнк профиля запасных белков у культурной и дикой сои с помощью от-пцр».
7. **Хохлачева Ю. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, ГБС РАН
«Коллекция-экспозиция «Теневой сад»: собрание представителей травянистого яруса широколиственных лесов умеренного пояса Северного полушария».
8. **Гусев А. В.**, младший научный сотрудник, ФГБНУ ГБС РАН
«Разнообразие представителей рода *Raeonia* L. в коллекции лаборатории декоративных растений ГБС РАН».
9. **Зажигалкина А. С.**, лаборант, **Тимкин П. Д.**, младший научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ ВНИИ сои

«Апробация микросателлитных маркеров для оценки генетического профиля сортов сои селекции ВНИИ сои».

10. **Катрушенко А. А.**, младший научный сотрудник, **Пензин А. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, **Тимкин П. Д.**, младший научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ ВНИИ сои
«In vitro валидация олигонуклеотидов для изучения реакции растений сои на засуху методом ПЦР».

Секция 7
Экологизация в растениеводстве
и рациональное природопользование

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Карпухин М.Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Карбоновая ферма «Уральская». Научный аспект».
2. **Батыршина Э.Р.**, кандидат сельскохозяйственных наук, Уральский ГАУ
«Азотфиксирующая способность козлятника восточного в зависимости от состава травосмеси».
3. **Жулич Е. А.**, аспирант, **Фокин С. А.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Дальневосточный ГАУ
«Экологические аспекты применения биологических препаратов в питании ячменя».
4. **Зеленский А. Г.**, старший преподаватель, Волгоградский ИУ
«Экологическое состояние пастбищных угодий как важный элемент рационального, экономически эффективного управления земельными ресурсами Республики Калмыкия».
5. **Зубоченко А. А.**, старший научный сотрудник, заведующая агрохимической лабораторией, ФГБУН «НИИСХ Крыма»
«Необходимость агрохимического обследования для повышения плодородия почв и урожайности растений».
6. **Канжина Ю. А.**, студент, Вологодский ГУ
«Рациональное природопользование в производственных зонах г. Вологды».
7. **Клейменова К. Е.**, аспирант, **Поползухина Н. А.**, профессор, доктор сельскохозяйственных наук, ФГБОУ ВО Омский ГАУ им. П. А. Столыпина
«Экологическая оценка состояния окружающей природной среды Малобалыкского месторождения Нефтеюганского района ХМАО-Югры».
8. **Клепов К.А.**, аспирант, УрГАХУ
«Архитектурно-композиционные принципы зелёного строительства как фактор повышения биоразнообразия в арктической зоне Российской Федерации».
9. **Пахалин В. А.**, аспирант, **Куликова А. Х.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Ульяновский ГАУ
«Влияние цеолита Юшанского месторождения и удобрений на его основе на свойства чернозема выщелоченного».
10. **Подковыров И. Ю.**, доцент, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, ведущий научный сотрудник, **Иванова Н. В.**, доцент, кандидат экономических наук, научный сотрудник, ВНИИФ
«Комплексные исследования и оценка уровня поглощения парниковых газов

зелеными насаждениями в установленных санитарно-защитных зонах».

11. **Пономарева В. А.**, студент, ФГАОУ ВО ТюмГУ
«Скотомогильники Ишимского района».
12. **Разенков И. В.**, аспирант, Ульяновский ГАУ
«Влияние фильтрационного осадка и цеолита на свойства чернозема выщелоченного и урожайность с-х культур».
13. **Рассохина Д. И.**, Вологодский ГУ
«Публичный сервис для электросетевого хозяйства».
14. **Святной В. Г.**, аспирант, **Богодист-Тимофеева Е. Ю.**, кандидат технических наук, доцент, КФУ им. В.И. Вернадского
«Некоторые аспекты получения нерафинированного подсолнечного масла».
15. **Уварова Е. Л.**, доцент, кандидат технических наук, доцент СПбГАУ
«ГИС-подход к зонированию территорий по антропогенной нагрузке при регенеративном землеустройстве».
16. **Харьковская Э. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Скопинцева А. А.**, бакалавр, Воронежский ГАУ
«Анализ экологической обстановки Самарской области».
17. **Хонина О. В.**, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник лаборатории лугопастбищного кормопроизводства, Северо-Кавказский ФНАЦ
«Современное состояние и способы сохранения и улучшения природных кормовых угодий».
18. **Чиняева Ю. З.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Южно-Уральский ГАУ
«Влияние биоудобрения на основе микоризных грибов на рост и микоризацию корней культурных растений».
19. **Азбергенов С. С.**, студент, Вавиловский университет
«Повышение проходимости грузовых автомобилей в условиях сельскохозяйственного производства: комплексный подход».
20. **Мазилина Ю. В.**, студент, **Иванова А. С.**, кандидат биологических наук, доцент, Вавиловский университет
«Экология и дизайн контейнерного озеленения».

Секция 8

Зеленое строительство, ландшафтный дизайн и газоноведение и озеленение населенных территорий

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Байтурина Р. Р.**, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, **Сальникова А. С.**, студент, Башкирский ГАУ
«Озеленение крыш в современной городской среде: технологии, функции и перспективы».
2. **Бодрякова С.С.**, студент, СПБГАУ
«Фитоозеленение интерьера санатория с целью создания условий для оздоровления и отдыха пациентов».
3. **Бокебаева Г. А.**, кандидат биологических наук, старший преподаватель, **Сарычева Н. Ф.**, бакалавр, Башкирский ГАУ
«Принципы создания природных ландшафтных композиций в озеленении крупных мегаполисов».
4. **Бокебаева Г. А.**, кандидат биологических наук, старший преподаватель, **Тавлярова Е. В.**, студент, Башкирский ГАУ
«Концепция благоустройства и озеленения храмового комплекса в с. Zubovo Уфимского района Республики Башкортостан».
5. **Валеева Р. А.**, студент, **Билалова Р. А.**, кандидат биологических наук, доцент, Башкирский ГАУ
«Озеленение территорий православных храмов с использованием декоративно-цветущих растений».
6. **Другомиллов Р. А.**, доцент, кандидат архитектуры, УО БГСХА
«Функциональная организация архитектурного благоустройства сельских парков».
7. **Ерофеева Г. И.**, кандидат исторических наук, доцент, РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева
«Памятники садово-паркового искусства – хранители исторического наследия страны».
8. **Кара Мохамед Набал**, магистрант, РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева
«Использование лекарственных растений в ландшафтной архитектуре: сравнительный анализ опыта России, Сирии и Иордании».
9. **Карпушкина Д. Е.**, студент, **Ларина Г. Е.**, доктор биологических наук, профессор, заведующий лабораторией, ВНИИФ
«Опыт контроля условий роста древесных растений, высаженных на стилобатах и зеленой эксплуатируемой крыше».
10. **Колесова Н. И.**, научный сотрудник, **Кобзарь В. Ф.**, научный сотрудник, **Найданов Б. Б.**, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник, ВНИИЗЖ

«Состояние и проблемы зелёного фонда г. Иркутска, возможные пути их решения».

11. **Красильникова Э. Э.**, кандидат архитектуры, PhD, профессор,
Улейская Л. И., кандидат биологических наук, доцент, **Скиба В. А.**, студент,
СевГУ
«К вопросу озеленения прибрежной территории района Любимовки, г. Севастополь».
12. **Матвеева Е. Ю.**, кандидат биологических наук, доцент, Южно-Уральский ГАУ
«Подбор мяты для фитодайна интерьеров».
13. **Машкова Е. Д.**, магистр, **Иванова А. С.**, кандидат биологических наук, доцент, Вавиловский университет
«Морфологические особенности суккулентов и способы применения при озеленении интерьеров».
14. **Ларина Г. Е.**, доктор биологических наук, профессор, заведующий лабораторией, ВНИИФ
«Декоративный эффект и барьерная функция минеральной мульчи в ландшафтном дизайне».
15. **Ломакина А. Н.**, магистр, **Иванова А. С.**, кандидат биологических наук, доцент, Вавиловский университет
«Анализ озеленения храмовых комплексов города Саратова».
16. **Насырова З. Р.**, студент, **Билалова Р. А.**, кандидат биологических наук, доцент, Башкирский ГАУ
«Озеленение территорий храмов с использованием декоративно-лиственных растений».
17. **Рудая О. Ю.**, студент, **Рудая Е. Ю.**, студент, Приморский ГАТУ
«Озеленение территорий ограниченного пользования с видовым разнообразием хвойных пород г. Уссурийска Приморского края».
18. **Сальникова А. С.**, студент, **Байтурина Р.Р.**, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, Башкирский ГАУ
«Озеленение крыш в современной городской среде: технологии, функции и перспективы».
19. **Самохина С. А.**, студент, **Витязь С. Н.**, кандидат биологических наук, доцент, Кузбасский ГАУ
«Актуальные методы проектирования городских зеленых общественных мест».
20. **Санникова Е. Э.**, магистрант, РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева
«Принципы фито- и инженерной адаптации средиземноморских садов к условиям влажных субтропиков (на примере большого Сочи)».
21. **Спирин Е. В.**, начальник инспекции строительного надзора Новосибирской

области, Новосибирский ГАУ

«Проблемы регионального строительного надзора в Новосибирской области и потенциал их решения».

22. **Тазин И. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, старший научный сотрудник, ФГБНУ ГБС РАН

«Результаты использования регуляторов роста и удобрений, как факторов формирования устойчивого газонного покрытия».

23. **Тазина С. В.**, кандидат биологических наук, доцент, старший научный сотрудник, **Ткаченко О. Б.**, доктор биологических наук, главный научный сотрудник, ФГБНУ ГБС РАН

«Оценка устойчивости газонных трав к возбудителям крапчатой (возб. *Typhula ishikariensis* S. Imai) и розовой (возб. *Microdochium nivale* (Fr.) Samuels & Hallett) снежных плесеней».

24. **Шингарева Н. И.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Шушпанова В. Б.**, студент, Уральский ГАУ

«Комплексный топографо-геодезический анализ участка местности».

Секция 9

Садоводство и питомниководство, лесоводство и лесоразведение

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Ахметова Л. Р.**, младший научный сотрудник, кандидат сельскохозяйственных наук, ГБС РАН
«Особенности получения посадочного материала гортензии в условиях *in vitro*».
2. **Бабинцева Н. А.**, старший научный сотрудник, кандидат сельскохозяйственных наук, зав. лаб. технологий выращивания плодовых культур, Институт садоводства Крыма НБС-ННЦ РАН
«Эффективность выращивания плодов персика в разных конструкциях сада в условиях Крыма».
3. **Здоровец А. В.**, аспирант, **Мартынова М. В.**, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, Башкирский ГАУ
«Особенности применения различных технологий сплошных рубок».
4. **Кумпан В. Н.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Омский ГАУ
«Рост и плодоношение интродуцированных сортов винограда в условиях южной лесостепи Омской области».
5. **Кобзарь В. Ф.**, научный сотрудник, **Найданов Б.Б.**, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник., **Колесова Н.И.**, научный сотрудник, ВНИИЗЖ
«Состояние пихтовых древостоев в очагах уссурийского полиграфа на территории Южного Прибайкалья».
6. **Лоос Е. М.**, аспирант, **Ковязин В. Ф.**, доктор биологических наук, профессор, СПбГЛТУ им. С. М. Кирова
«Выбор беспилотного воздушного судна для целей инвентаризации и устройства лесного фонда».
7. **Плотников Р. Р.**, студент, **Непушкина Е. В.**, доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Стекольников К. Е.**, профессор, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Воронежский ГАУ
«Анализ состава и физико-химических свойств почв Ботанического сада имени Б. А. Келлера ВГАУ для выращивания саженцев черешни».
8. **Парахневич Т. М.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, **Кирик А. И.**, кандидат биологических наук, доцент, Воронежский ГЛТУ
«Оценка динамики лесовосстановления на территории Пригородного лесничества Воронежской области».
9. **Соболева Е. В.**, младший научный сотрудник, ГБС РАН
«Адаптация растений-регенерантов *Rosa L.* к условиям *ex vitro* с использованием метода гидропоники».

10. **Батманова У. М.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ
«Совершенствование агротехники производства саженцев смородины красной (лат. *Ribes rubrum*) с учетом сортовых особенностей в условиях Среднего Урала».
11. **Ячmeneва С.Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, ФНЦ им. И.В. Мичурина
«Сравнительная оценка интродуцированных сортов ириса сибирского в условиях Тамбовской области».

Секция 10

Механизация и автоматизация и возобновляемые источники в растениеводстве

Место проведения: аудитория 4318

Темы выступлений:

1. **Гусев А.С.**, кандидат биологических наук, доцент, **Власова Д.А.**, студент, **Овсянникова В.А.**, аспирант ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, «Внутрихозяйственное землеустройство СХПК Троицкое Челябинской области на основе цифровых технологий».
2. **Аманкулиев Э.М.**, учитель, Туркменский сельскохозяйственный институт «Значение искусственного интеллекта в жизни человека».
3. **Корнеева В.К.**, кандидат технических наук, доцент, **Капцевич В.М.**, доктор технических наук, профессор, УО БГАТУ «Цифровая обработка хроматограмм моторного масла, полученных методом «капельной пробы».
4. **Кузьмин В.Н.**, доктор экономических наук, главный научный сотрудник, ФГБНУ «Росинформагротех» «Совершенствование норматив-но-правового регулирования применения беспилотных авиационных систем в сельском хозяйстве».
5. **Клепов Д. А.**, студент, УрФУ «Сельскохозяйственная модификация на самолёт ЛМС-901 «Байкал» для распыления твердых и жидких веществ».
6. **Овсянникова В. А.**, аспирант, **Карпухин М. Ю.**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Уральский ГАУ «Прогнозирование урожайности агрофитоценозов с применением искусственного интеллекта при использовании технологий возделывания различной интенсивности».
7. **Овдиенко С.С.**, студент., **Гладченко А.А.**, студент., **Волкова Е.А.**, старший преподаватель, Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им А.К. Кортунова, Донской ГАУ «Солнце, ветер и будущее: что такое возобновляемая энергия и зачем она нам?».
8. **Овдиенко С.С.**, студент., **Гладченко А.А.**, студент., **Волкова Е.А.**, старший преподаватель, Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им А.К. Кортунова Донской ГАУ «Искусственный интеллект как драйвер устойчивого растениеводства: от данных к принятию решений».
9. **Рукавишников А.М.**, аспирант, **Пташкина-Гирина О.С.**, кандидат технических наук, доцент, Южно-Уральский ГАУ «Особенности намерзания льда на охлаждаемой поверхности испарителя при

использовании воздушного теплового насоса».

10. **Головнев А.Р.**, студент, Новосибирский ГАУ
«Платформенная экономика: конкуренция, регулирование и влияние на рынки труда».