

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
АССОЦИАЦИЯ «АГРООБРАЗОВАНИЕ»
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

ПРОГРАММА

проведения
**II этапа Всероссийского конкурса
на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых
ученых аграрных образовательных и научных организаций России
Номинация «Цифровые технологии в АПК» (студенты)**



**18 апреля 2026 г.
г. Воронеж**

Приглашаем Вас принять участие в работе II этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России в номинации «Цифровые технологии в АПК» (студенты).

Состав конкурсной комиссии:

1. Ворохобин Андрей Викторович – проректор по цифровой трансформации в АПК ФГБОУ ВО «Воронежский ГАУ», член ФУМО (право делегировано ректором), кандидат технических наук, доцент (председатель комиссии).

2. Бердышев Виктор Егорович – генеральный директор Ассоциации «Агрообразование», доктор технических наук, профессор.

3. Винников Александр Николаевич, начальник отдела научно-инновационного и технического развития Министерства сельского хозяйства Воронежской области.

4. Курносое Сергей Андреевич – профессор кафедры компьютерных технологий и систем ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, кандидат экономических наук, почётный работник сферы образования РФ.

5. Худякова Елена Викторовна, доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры прикладной информатики ФГБОУ РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

6. Подколзин Роман Вячеславович, заведующий кафедрой информационного обеспечения и моделирования агроэкономических систем ФГБОУ ВО «Воронежский ГАУ», кандидат экономических наук.

7. Богданчиков Илья Юрьевич, кандидат технических наук, доцент. Заместитель председателя Всероссийского совета молодых учёных и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений. Председатель совета молодых учёных Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева, доцент кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка

Регламент проведения конкурса 18 апреля 2026 года:

8.30-9.00 – Подключение участников

9.00-09.05 – Приветственное слово Председателя конкурсной комиссии Ворохобина Андрея Викторовича.

09.05-12.05 – Работа конкурсной комиссии. Выступление конкурсанта – 5 минут, вопросы конкурсанту – 5 минут.

12.05-13.05 – Совещание членов конкурсной комиссии, подведение итогов.

Ссылка для подключения: <https://telemost.yandex.ru/j/97388224464887>

Начало в 9:00. Подключение с 8:30.

Ответственные за организацию:

Пронина Юлия Геннадьевна, +7(910)243-94-24, (тел. и Max)

Распопов Александр Сергеевич, +7(952)101-40-55, (тел. и Telegram)

№ п/п	ФИО конкурсанта	Место учебы (полное название вуза)	Тема доклада	Научный руководитель
1	Юдина Анна Владимировна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева»	Разработка и внедрение цифрового комплекса оптимизации зерноуборочной техники	Богданчиков Илья Юрьевич кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка
2	Надточий Даниил Юрьевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева»	Цифровая система диагностики доильного оборудования	Олейник Дмитрий Олегович кандидат технических наук, доцент, научный руководитель центра цифровых технологий в АПК
3	Подунов Илья Антонович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»	Разработка мобильной платформы для взаимодействия участников учебного процесса	Ясаков Александр Сергеевич кандидат экономических наук, доцент
4	Талыбов Алияр Амируллы Оглы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова»	Разработка информационной системы учета полевых работ и оценки эффективности агроперсонала	Морозова Виктория Викторовна Кандидат педагогических наук, доцент кафедры физико-математических дисциплин и информатики
5	Ястребова Полина Алексеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева	Система интеллектуального мониторинга работы весовой станции сельскохозяйственного предприятия с применением технологий компьютерного зрения	Степанцевич Марина Николаевна Доцент, к.э.н.

№ п/п	ФИО конкурсанта	Место учебы (полное название вуза)	Тема доклада	Научный руководитель
6	Соколов Степан Анатольевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверская государственная сельскохозяйственная академия»	Оптимизация параметров и режимов работы робота-укладчика БРУ-30	Фирсов Антон Сергеевич К.т.н., доцент кафедры ТТМиК
7	Захаренков Арсений Николаевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленская государственная сельскохозяйственная академия»	Цифровизация результатов полевых исследований урожайности ярового овса, выполненных на опытной станции им. А.Н. Энгельгарда, с целью формирования обучающей выборки для нейросетевого моделирования	Никифоров Александр Георгиевич Доктор технических наук, профессор кафедры механизации
8	Домарев Александр Владимирович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В. Я. Горина»	Проектирование базы данных для учёта поголовья скота в АПК	Мироненко Анастасия Владимировна Старший преподаватель инженерного факультета
9	Стукалин Александр Андреевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева	Нейросеть-счетчик «Немо» для подсчета рыбы при выращивании УЗВ	Демичев Вадим Владимирович кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры статистики и кибернетики
10	Цуканова Екатерина Андреевна	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Государственный университет по землеустройству»	Цифровая трансформация агропромышленного комплекса России: экономическая эффективность, технологические тренды и барьеры развития	Сагайдак Александр Эрнестович Доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры управления сельскохозяйственным производством и менеджмента

N п/ п	ФИО конкурсанта	Место учебы (полное название вуза)	Тема доклада	Научный руководитель
11	Соловьев Егор Михайлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленская государственная сельскохозяйственная академия»	Сбор, анализ и цифровизация результатов экспериментальных исследований ЦАГИ им. Н.Е. Жуковского для формирования обучающей выборки для нейросетевого моделирования характеристик КПД и напора центробежных вентиляторов	Никифоров Александр Георгиевич Доктор технических наук, профессор кафедры механизации