

ПРОТОКОЛ

заседания конкурсной комиссии

II этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу
среди аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных
и научных организаций России

Приволжского федерального округа по номинации «Зоотехния»

Номинация: «Зоотехния»

Категория: аспиранты и молодые ученые

Место проведения: Приволжский федеральный округ, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет» (Удмуртский ГАУ)

Дата проведения: 16 апреля 2026 года

Присутствовали:

Председатель: Косонов Сергей Иванович – проректор по научной работе и стратегическому развитию Удмуртского ГАУ, д-р с.-х. наук, профессор, представитель Ассоциации «Агрообразование».

Секретарь: Бочкарев Илья Андреевич – начальник отдела развития науки и стратегических проектов Удмуртского ГАУ.

Члены комиссии:

1. Хардина Екатерина Валерьевна – декан зооинженерного факультета Удмуртского ГАУ, канд. с.-х. наук, доцент, представитель ФУМО.

2. Данилова Надежда Владимировна – доцент кафедры общей и частной зоотехнии, председатель СМУ ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ, канд. с.-х. наук.

3. Докучаев Павел Владимирович – зоотехник-рыбовод ГУП УР «Рыбхоз «Пихтовка» Воткинского района Удмуртской Республики, канд. с.-х. наук.

4. Земскова Наталья Евгеньевна – заведующий кафедрой «Зоотехния» ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, д-р биол. наук.

5. Кашаева Алия Ринатовна – профессор кафедры «Технологии животноводства и зоогигиены» ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, д-р биол. наук.

6. Колбина Лидия Михайловна – главный научный сотрудник Управления НИР ФГБНУ Удмуртский НИИСХ филиала ФГБНУ УДМФИЦ УРО РАН, д-р с.-х. наук, доцент.

Повестка заседания

1. Рассмотрение научных работ, представленных на II этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций (далее - Конкурс) по номинации «Зоотехния», категория «Аспиранты и молодые ученые».

2. Подведение итогов и выдвижение работ для участия в III этапе Конкурса.

Рассмотрели

Научные работы, представленные на Конкурс по номинации «Зоотехния», категория «Аспиранты и молодые ученые».

№	Наименование работы	Автор	Научный руководитель	Организация
1.	Эффективность применения антиоксиданта в виде кормовой добавки для выращивания цыплят бройлеров	Медведев Михаил Игоревич	Семёнов Эдуард Ильясович, доктор вет. наук	ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»
2.	Оценка коров голштинизированной чернопестрой породы по типам телосложения и их характеристика по продуктивным и экстерьерным признакам	Оськина Октябрина Владимировна	Шишкина Татьяна Викторовна, кандидат с.-х. наук, доцент	ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ
3.	Мясная продуктивность чистопородных бычков калмыцкой, мандолонгской пород и их помесей в зависимости от лёгкости отёла матерей	Анисимов Владимир Романович	Карамаев Сергей Владимирович, доктор с.-х. наук, профессор	ФГБОУ ВО Самарский ГАУ
4.	Эффективность использования гепатопротектора и энергетика с гепатопротекторным действием на молочную продуктивность и воспроизводительные функции коров	Жуковская Елена Николаевна	Кузякина Людмила Ивановна, кандидат с.-х. наук, доцент	ФГБОУ ВО Вятский ГАУ
5.	Продуктивные и воспроизводительные качества коров-первотелок джерсейской породы разного происхождения	Гущин Роман Андреевич	Березкина Галина Юрьевна, доктор с.-х. наук, доцент	ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ
6.	Факторы, влияющие на продуктивное долголетие коров в разных технологических условиях удмуртской республики	Заика Диана Сергеевна	Юдин Виталий Маратович, кандидат с.-х. наук, доцент	ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ
7.	Изучение влияния кормовых добавок на основе кремнесодержащего цеолита, обогащенного пробиотиком в птицеводстве	Салмина Екатерина Сергеевна	Дежаткина Светлана Васильевна, доктор биол. наук, доцент	ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ
8.	Основные направления селекции с использованием ДНК-технологий у лошадей татарской породы	Феткуллова Гульназ Иршатовна	Хаертдинов Равиль Анварович, доктор биол. наук, профессор	ФГБОУ ВО Казанский ГАУ
9.	Эффективность применения комплексной ферментно-пробиотической добавки в кормлении кур-несушек	Шарафиева Гульназ Маратовна	Файзрахманов Рамиль Наилевич, доктор биол. наук, профессор	ФГБОУ ВО Казанский ГАУ
10.	Изучение физиолого-биохимических маркеров, определяющих уровень продуктивности у гусят-бройлеров при включении в основной рацион пробиотических кормовых добавок	Данилова Екатерина Вадимовна	Хабиров Айрат Фаритович, кандидат биол. наук, доцент	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ

Постановили

1. Утвердить прилагаемую Итоговую ведомость оценки научных работ II этапа Конкурса.

По результатам оценки конкурсной комиссии рекомендовать к участию в III этапе Конкурса по номинации «Зоотехния», категории «Аспиранты и молодые ученые» следующие работы:

1. «Продуктивные и воспроизводительные качества коров-первотелок джерсейской породы разного происхождения» Гущин Роман Андреевич (научный руководитель – Березкина Галина Юрьевна, доктор с.-х. наук, доцент);

2. «Изучение физиолого-биохимических маркеров, определяющих уровень продуктивности у гусят-бройлеров при включении в основной рацион пробиотических кормовых добавок» Данилова Екатерина Вадимовна (научный руководитель – Хабиров Айрат Фаритович, кандидат биол. наук, доцент);

3. «Изучение влияния кормовых добавок на основе кремнесодержащего цеолита, обогащенного пробиотиком в птицеводстве» Салмина Екатерина Сергеевна (научный руководитель – Дежаткина Светлана Васильевна, доктор биол. наук, доцент);

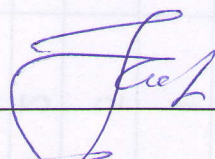
4. «Эффективность применения комплексной ферментно-пробиотической добавки в кормлении кур-несушек» Шарафиева Гульназ Маратовна (научный руководитель – Файзрахманов Рамиль Наилевич доктор биол. наук, профессор);

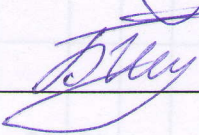
5. «Факторы, влияющие на продуктивное долголетие коров в разных технологических условиях удмуртской республики» Заика Диана Сергеевна (научный руководитель – Юдин Виталий Маратович кандидат с.-х. наук, доцент);

6. «Мясная продуктивность чистопородных бычков калмыцкой, мандолонгской пород и их помесей в зависимости от лёгкости отёла матерей» Анисимов Владимир Романович (научный руководитель – Кармаев Сергей Владимирович, доктор с.-х. наук, профессор).

Голосовали:

За 7 против 0
воздержалось 0

Председатель комиссии  /Коконев С.И.

Секретарь комиссии  /Бочкарев И.А.