



ИНТЕГРАЦИЯ
НАЦИОНАЛЬНАЯ
СИСТЕМА

03–05 марта 2026

**АПК – МОЛОДЁЖЬ,
НАУКА,
ИННОВАЦИИ**

XX Всероссийский Тимирязевский конкурс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса

III ТУР: ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ОЧНЫЙ ЭТАП



АПК – МОЛОДЁЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ

03–05 марта 2026

Положениями Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» предусмотрено обеспечение к 2030 году функционирования эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодёжи, подготовки, профессиональной переподготовки и повышения квалификации кадров для приоритетных отраслей экономики, увеличение объема производства продукции агропромышленного комплекса не менее чем на 25 процентов по сравнению с уровнем 2021 года, обеспечение технологической независимости и формирование новых рынков по таким направлениям, как биоэкономика, продовольственная безопасность, средства производства и автоматизации. В решении масштабных задач преобразования структуры экономики России, реализации программ технологического обновления, импортозамещения и подготовки профессиональных кадров в сфере агропромышленного комплекса особая роль принадлежит инициативной, талантливой молодёжи, образовательным организациям, общественным объединениям, способствующим созданию комфортных условий жизнедеятельности в сельской местности,



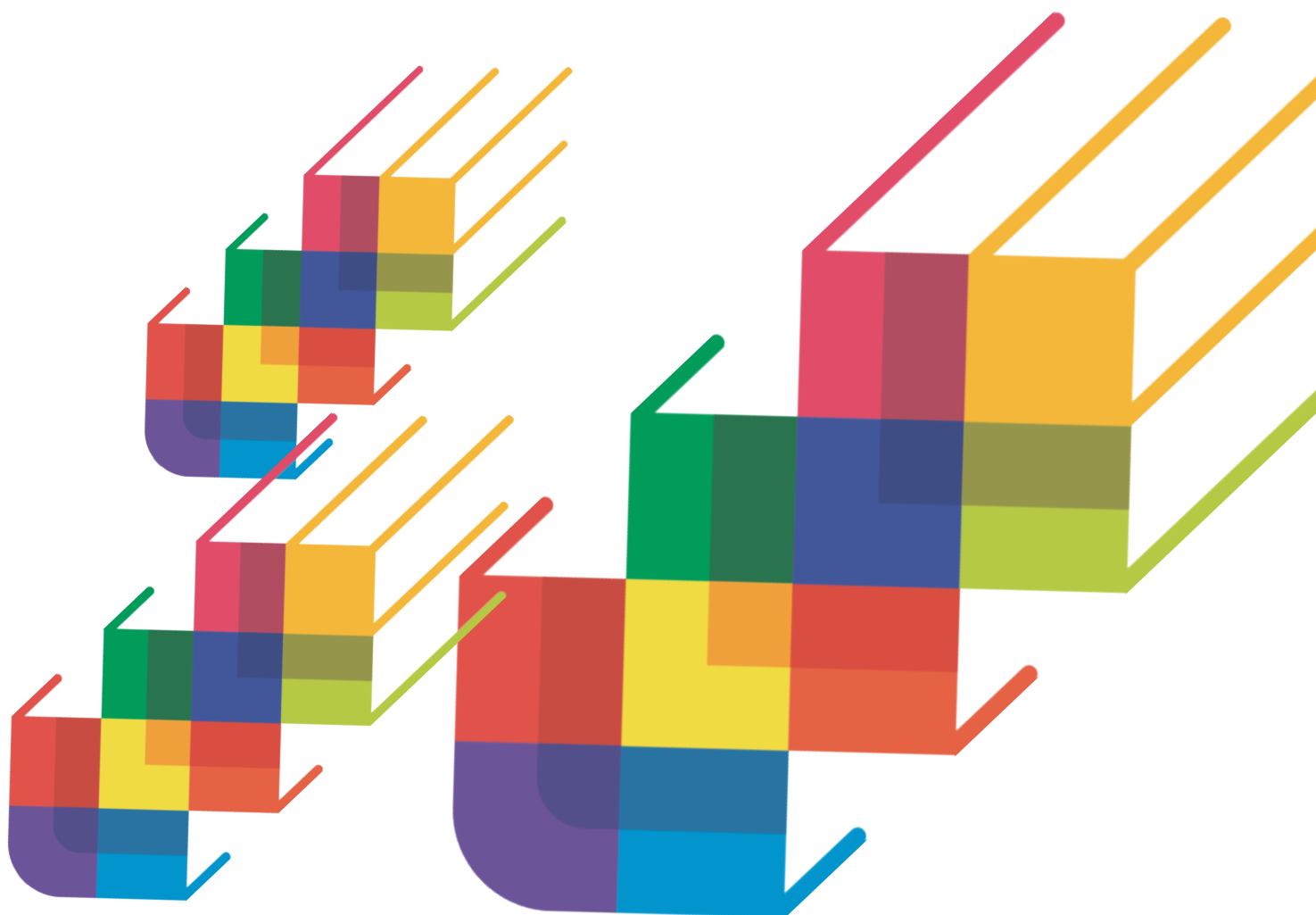
стимулированию инвестиционной активности в агропромышленном комплексе, появлению высокотехнологичных рабочих мест на селе, активизации участия граждан, проживающих в сельской местности, в реализации общественно значимых проектов и программ, формированию позитивного отношения к сельской местности и сельскому образу жизни.

Реализация Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов, утвержденной Президентом Российской Федерации 03.04.2012 г., предусматривающей решение задачи по повышению уровня и качества жизни населения и устойчивому развитию сельских территорий, а также положений Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 21 января 2020 г. № 20, с изменениями, утверждёнными Указом Президента Российской Федерации от 10 марта 2025 г. № 141, путем привлечения детей и молодежи к научному творчеству, представления научных достижений на всероссийских конкурсных мероприятиях способствует полноценному гармоничному развитию и воспитанию обучающихся, решению проблемы кадрового обновления и интеграции образования и науки в агропромышленном комплексе, сохранению и восполнению на этой основе интеллектуального потенциала государства, обеспечению технологической и продовольственной безопасности России.

В соответствии с п. 2 ст. 77 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ в Российской Федерации осуществляются выявление и поддержка лиц, проявивших выдающиеся способности, а также оказывается содействие в получении такими лицами образования.

В целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности, федеральными государственными органами, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными и иными организациями организуются и проводятся олимпиады и иные интеллектуальные и (или) творческие конкурсы, физкультурные мероприятия и спортивные мероприятия (далее – конкурсы), направленные на выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, творческой деятельности, физкультурно-спортивной деятельности, на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений.

Всероссийский Тимирязевский конкурс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса «АПК – МОЛОДЁЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ» состоит в Приказе Министерства просвещения РФ от 31 августа 2025 года № 639 «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2025/26 учебный год», пункт 6.719



Уважаемые участники конференции! Дорогие друзья!



Сегодняшнее мероприятие по праву считается одним из значимых событий в научной жизни молодежи. Ваше присутствие – лучшее подтверждение тому, что стремление к знаниям, исследовательский поиск и желание применять передовые идеи на практике остаются важнейшими приоритетами нового поколения.

Хочу отметить высокий уровень представленных работ. Каждый проект, допущенный к участию в финале, прошел серьезный отбор и доказал свою состоятельность.

Вы не просто изучаете теорию – вы решаете прикладные задачи, многие из которых ориентированы на конкретные запросы общества, экономики и социальной сферы. Особенно ценно, что в центре вашего внимания находятся вопросы улучшения качества жизни людей, развития территорий, сохранения природы и культурного наследия.

Отрадно видеть, как расширяется география участников, как год от года растет число инициатив, предлагаемых молодежью. Ваши идеи находят живой отклик, получают поддержку на региональном и федеральном уровнях. Это говорит о главном: государство заинтересовано в том, чтобы каждый из вас мог реализовать свой потенциал, воплотить задуманное и принести реальную пользу родному краю и стране в целом.

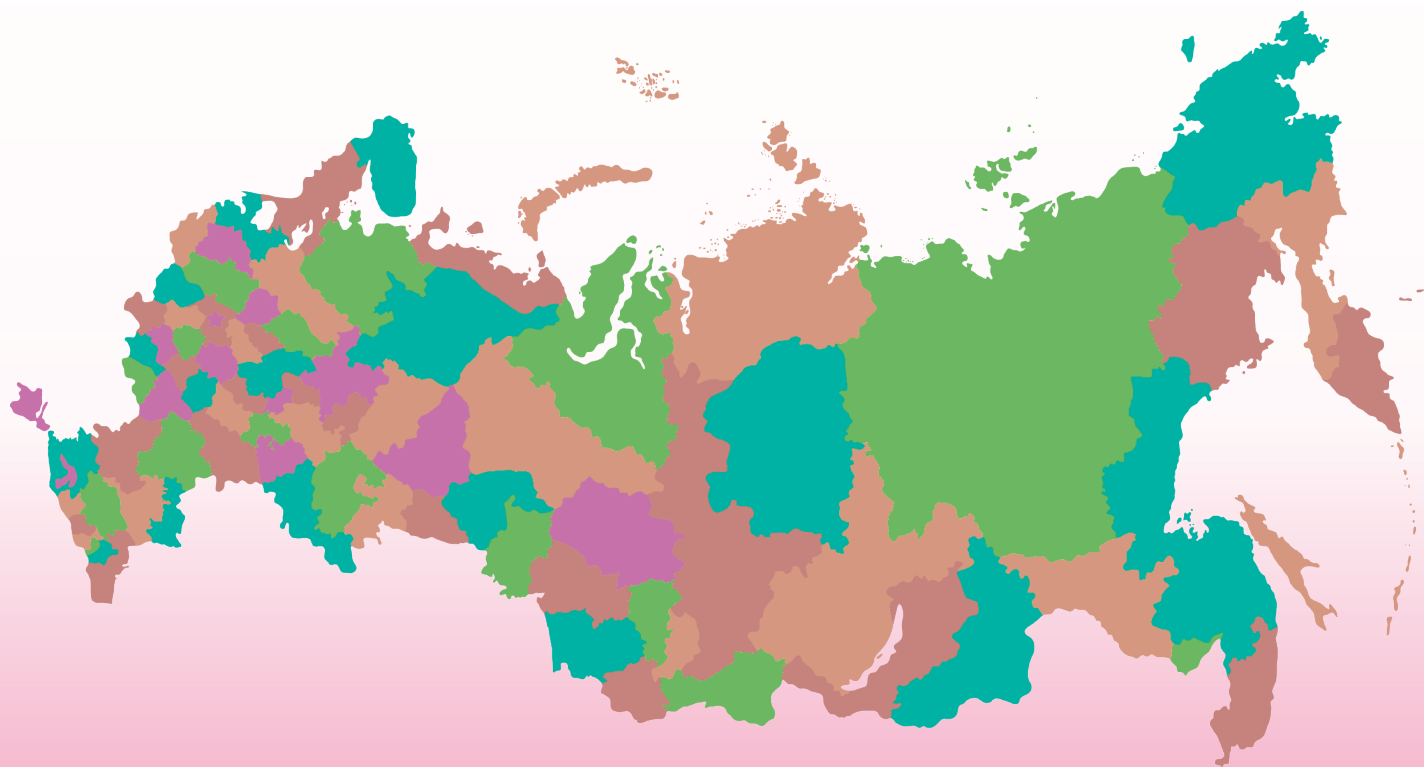
Нельзя не сказать и о роли ваших наставников. Именно они помогают вам делать первые, но самые важные шаги в науке, направляют, поддерживают, делятся опытом. Благодаря их труду формируется та прочная база, на которой в дальнейшем строится развитие отечественной науки и технологий.

Уверен, что участие в конференции станет для вас не просто формальным событием, а отправной точкой к новым открытиям. Пусть полученные здесь знания, знакомства и впечатления помогут вам в дальнейшей учебе и профессиональном становлении. Вы уже доказали, что способны мыслить масштабно, видеть перспективу и брать на себя ответственность за результат.

Поздравляю вас с успешной защитой и заслуженной победой. Пусть все задуманное обязательно сбудется, а впереди ждут только интересные задачи и новые горизонты для их решения. В добрый путь!

АЛЕКСАНДР ОБРУЧНИКОВ, Председатель НС “Интеграция”

АПК – МОЛОДЁЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ 2026



ГЕОГРАФИЯ УЧАСТНИКОВ II ТУРА: ВСЕРОС-
СИЙСКОГО ЗАОЧНОГО ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

37

СУБЪЕКТОВ

242

УЧАСТНИКА

59

МУНИЦИПАЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАНИЙ

75

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ, НАУЧНЫХ И
ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ПОКАЗАТЕЛИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. Состав и компетенции жюри

- Сформировано 2 экспертных совета (по числу специализированных секций).
- Общая численность жюри составила 47 высококвалифицированных специалистов.
- **Качественный состав:**
 - 2 доктора наук.
 - 12 кандидатов наук.
 - Депутат Государственной Думы четырех созывов.
 - 3 помощника депутатов Государственной Думы
 - 2 представителя силовых ведомств.
 - 3 известных деятеля культуры.

2. Масштаб мероприятия

- Заслушано и рассмотрено **34** научных доклада.
- В педагогическом форуме приняло участие 14 научных руководителей

3. Итоги мероприятия

Победители:

- Признаны **4** соискателя.
- Награда: Серебряный знак отличия «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ».



Научные руководители победителей:

- Количество: **2** человека.
- Награда: Золотой знак отличия «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ».



Призеры:

- Признаны **30** соискателей.
- Награждены дипломами различных степеней.

Специальные номинации для соискателей

- **3** школьника-призёра – медаль «БУДУЩЕЕ РОССИЙСКОЙ НАУКИ».
- **4** студента-призёра – медаль «ЗА ЛУЧШУЮ НАУЧНУЮ СТУДЕНЧЕСКУЮ РАБОТУ».
- **3** студента-призёра – медаль «ЗА НАУЧНУЮ РАБОТУ».



За особые достижения в деле сохранения и восполнения интеллектуального потенциала России

- **2** научных руководителя — знак «За успехи в научно-исследовательской работе студентов».
- **1** научных руководителей — медаль «Лидер наставничества».
- **1** научный руководитель — медаль «Обретенное Поколение».









ИТОГОВАЯ КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ



Список участников, приглашенных на очный этап



Темы работ победителей и призеров 2025/26 учебного года



Примеры работ победителей и призеров 2025/26 учебного года



Программа итогового форума



Наименование и регламент работы секций



Состав экспертного совета



Программа педагогического форума



Итоговые результаты форума (ведомость)



Протокол заседания экспертного совета.



Информационная справка об итогах конкурса



Постановление заочного этапа № 361 от 30.01.2026



Постановление очного этапа № 362 от 04.03.2026



Фотоотчет с церемонии награждения и защиты работ



Сборник тезисов докладов участников XX Всероссийского Тимирязевского конкурса научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса «АПК – МОЛОДЁЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ». Посвящается 65-летию полёта в космос Ю.А.Гагарина, март 2026 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Общероссийской общественной организации
«Национальная система развития научной, творческой
и инновационной деятельности молодежи России «ИНТЕГРАЦИЯ»



А.С. Обручников

15 апреля 2025 года

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА

ВСЕРОССИЙСКОГО ТИМИРЯЗЕВСКОГО КОНКУРСА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ, ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И СОЦИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ МОЛОДЕЖИ В СФЕРЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА «АПК - МОЛОДЁЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ»

Обручников Александр Сергеевич (Председатель)

кандидат технических наук, доцент, почётный доктор, почётный профессор по основным процессам и технике промышленных технологий, член-корреспондент РИА, академик МАНЭБ

Румянцева Екатерина Александровна (зам. Председателя)

кандидат педагогических наук, главный редактор журнала «Научные высказывания», заместитель Председателя НС «Интеграция»

Семин Евгений Владимирович (отв. секретарь)

ведущий специалист НС «Интеграция», руководитель отдела организационно-массовых мероприятий

Белявская Ирина Георгиевна

доктор технических наук, доцент, профессор кафедры зерна, хлебопекарных и кондитерских технологий Российского биотехнологического университета (РОСБИОТЕХ)

Берсенева Ирина Анатольевна

кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и экологии факультета биологии и химии Государственного гуманитарно-технологического университета

Блюмин Аркадий Михайлович

доктор технических наук, профессор МСХА им. К.А.Тимирязева, профессор Государственного университета «Дубна», академик международной академии информатизации

Борисова Мария Михайловна

научный сотрудник лаборатории нейротехнологий Научного Центра Биомедицинских Технологий Федерального Медико-биологического агентства России

Казакова Екатерина Владимировна

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Главный специалист Управления аквакультуры, рыболовства и научно-технологического обеспечения РОСРЫБХОЗА

Марченко Георгий Михайлович

кандидат педагогических наук, доцент, профессор Академии военных наук

Лаптев Сергей Владимирович

кандидат биологических наук, доцент, доцент кафедры эпизоотологии и организации ветеринарного дела Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина

Мухтарова Ольга Михайловна

кандидат сельскохозяйственных наук, начальник отдела молодёжной науки и организации научных мероприятий Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологий – МВА имени К.И. Скрябина

Наумов Александр Владимирович

аспирант факультета почвоведения Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова

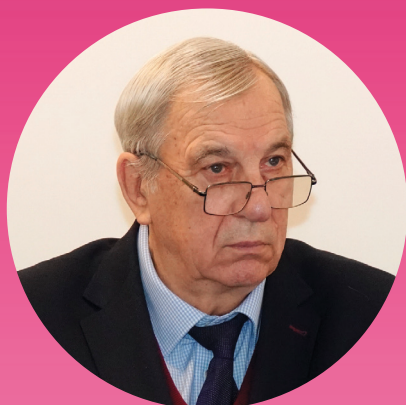
Перепёлкина Ольга Викторовна

кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник кафедры высшей нервной деятельности биологического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова

Соколов Юрий Викторович

– кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ ВНИИ “Радуга” Минсельхоза России

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЖЮРИ



**ПАВЛУЩЕНКО
СЕРГЕЙ
ЛЕОНИДОВИЧ**

Доцент кафедры «Управление развитием бизнеса» Высшей школы корпоративного управления Российской Академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС)



**СОЦИОЛОГИЯ;
СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫЕ ИНИЦИАТИВЫ;
СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ В АПК;
ЭКОНОМИКА, МЕНЕДЖМЕНТ;
ЭКОНОМИКА АПК, АГРОБИЗНЕС;
НАУКА, КАДРЫ И ИННОВАЦИИ В АПК**

Экспертное жюри



АБРАШКИН МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ, Доктор экономических наук, профессор кафедры управления Технологического университета имени дважды Героя Советского Союза, лётчика-космонавта А.А. Леонова



СЕРГЕЕВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ, Доктор юридических наук, профессор Московского гуманитарно-экономического института, член Центральной коллегии адвокатов г. Москвы, Академик Российской Академии Адвокатуры, Почетный адвокат РФ, член Союза журналистов России



СЕРГЕЕВА СВЕТЛАНА АЛЕКСАНДРОВНА, Доктор экономических наук, научный сотрудник кафедры управления активами Московского государственного института международных отношений Министерства иностранных дел Российской Федерации, старший научный сотрудник сектора научно-исследовательских работ и проектов Московского городского университета управления Правительства Москвы им. Ю.М. Лужкова



ТЮКОВА АННА ВАСИЛЬЕВНА, Кандидат исторических наук, Заслуженный учитель Российской Федерации, Почетный работник общего образования Российской Федерации, победитель конкурса лучших учителей России

Проекты

Победители

- Направление: ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И НОРМОТВОРЧЕСТВО В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ;
- Соискатель: Бараев Руслан Хасанович;
- Научный руководитель: Орехов Дмитрий Ан-

дреевич;

- Название работы: Разработка автоматически обновляемой кроссплатформенной справочной правовой системы в области ветеринарии.

Призёры

- Направление: НАУКА, ИННОВАЦИИ И КАДРЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ;

Соискатель: Еремин Тимофей Сергеевич;
Научный руководитель: Калыева Оксана Фаритовна;

Название работы: СОЗДАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ, СОДЕРЖАЩЕЙ ИНФОРМАЦИЮ О СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКЕ, ЕЁ ХАРАКТЕРИСТИКАХ И ПОСТАВЩИКАХ.

- Направление: НАУКА, ИННОВАЦИИ И КАДРЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ;

Соискатель: Овсянникова Валерия Андреевна;

Научный руководитель: Карпухин Михаил Юрьевич;

Название работы: Исследование практических методов мониторинга агрофитоценозов с использованием цифрового двойника.

- Направление: ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС;

Соискатель: Калинин Савелий Павлович;
Научный руководитель: Чиклянова Любовь Сергеевна, Гудина Наталия Валентиновна;

Название работы: Технология, цифровизация и экономическая эффективность при выращивании микрозелени.

- Направление: ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ;

Соискатель: Пелевина Ксения Алексеевна;

Научный руководитель: Иванова Мария Анатольевна;

Название работы: Термическая обработка винограда.

- Направление: ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ;

Соискатель: Прохорова Мария Андреевна;

Научный руководитель: Лопаева Надежда Леонидовна;

Название работы: Разработка рецептуры конфет на основе бобовых.

- Направление: ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ;

Соискатель: Приходько Вера Сергеевна;

Научный руководитель: Нагога Денис Сергеевич;

Название работы: Технология производства хлебобулочного изделия функционального назначения с использованием амарантовой муки и лаванды.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЖЮРИ



**ЗУБАЛИЙ
АНАСТАСИЯ
МИХАЙЛОВНА**

Кандидат биологических наук, доцент, старший научный сотрудник
Научного центра биомедицинских технологий
ФМБА России



**СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО; АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;
АГРОХИМИЯ И АГРОЭКОЛОГИЯ;
БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ,
ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ; БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО,
САДОВОДСТВО; ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО,
ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ;
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО; ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА**

Экспертное жюри



ДЕНИСОВА ГАЛИНА ИГОРЕВНА, Инженер Учебно-опытного почвенно-экологического центра Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова



ЛАПТЕВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ, Кандидат биологических наук, доцент, доцент кафедры эпизоотологии и организации ветеринарного дела Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябин



НАУМОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ, Аспирант факультета почвоведения Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова

Проекты

Победители

- Направление: БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ;
Соискатель: Кийко Елена Алексеевна;
Научный руководитель: Чернявская Ирина Владимировна;
Название работы: Влияние стимуляторов ро-

ста на стрессоустойчивость растений чая в условиях предгорий Адыгеи.

- Направление: БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ;

Соискатель: Бредихин Евгений Владимирович;

Научный руководитель: Бредихин Владимир Викторович;

Название работы: Оценка технологичности возделывания различных сортов и гибридов F1 лука-батун в условиях домашней сити фермы.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Федерко Юлия Андреевна;

Научный руководитель: Семенов Олег Витальевич;

Название работы: Метод гормональной диагностики по цитологическому составу влагалищной слизи у крупного рогатого скота.

- Направление: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО;

Соискатель: Ложкин Матвей Юрьевич;

Научный руководитель: Биттер Владимир Андреевич;

Название работы: Оценка процесса натурализации и экологических последствий интродукции облепихи крушиновидной (*Hipporhae rhamnoides*) в пойме реки Турья.

- Направление: ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ;

Соискатель: Орлова Светлана Романовна;

Научный руководитель: Павлова Светлана Андреевна;

Название работы: Комплексная эколого-географическая характеристика водного туристического маршрута р.Шинда -р.Кизир -р.Туба.

Призёры

- Направление: АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;
Соискатель: Чернышов Андрей Константинович;
Научный руководитель: Голубова Наталья Львовна;
Название работы: Влияние микробиологических препаратов на основе штамма рода *Stenotrophomonas* на устойчивость к стрессовому фактору (засуха, переувлажнение) в отношении свёклы сахарной (*Beta vulgaris*).
- Направление: АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;
Соискатель: Новоселова Екатерина Александровна;
Научный руководитель: Веприкова Ольга Ивановна;
Название работы: Влияние разных растворов на рост и развитие томатов, выращиваемых методом гидропоники.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Коротченко Галина Алексеевна;
Научный руководитель: Глебова Ульяна Андреевна;
Название работы: Разработка состава репеллентного геля для сельскохозяйственных животных на основе диэтилтолуамида.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Ильясова Вилена Ринатовна;
Научный руководитель: Акилов Рамиль Зиннурович;
Название работы: Перспективы разведения лошадей башкирской породы в условиях Башкирского Зауралья.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Рыскулов Арслан Наилевич;
Научный руководитель: Акилов Рамиль Зиннурович;
Название работы: Мой опыт разведения мускусных уток в домашних условиях.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Албатенко Елизавета Сергеевна;

Научный руководитель: Еднич Евгения Михайловна;

Название работы: Спектр питания ушастой совы *Asio Otus* (Linnaeus, 1758) на зимовке в г.Майкопе.

- Направление: БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ;

Соискатель: Каюрина Алёна Сергеевна;

Научный руководитель: Веприкова Ольга Ивановна;

Название работы: Выращивания ремонтантной земляники методом гидропоники.

- Направление: БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ;

Соискатель: Шумилова Анастасия Александровна;

Научный руководитель: Трифонова Татьяна Михайловна;

Название работы: Повышение продуктивности земляники садовой, выращиваемой в условиях Хабаровского края.

- Направление: ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ;

Соискатель: Арефьев Андрей Александрович;

Научный руководитель: Лянденбургская Алена Владимировна;

Название работы: Мониторинг использования земель сельскохозяйственного назначе-

ния в Кузнецком районе Пензенской области с применением ГИС технологий.

- Направление: АГРОХИМИЯ И АГРОЭКОЛОГИЯ;

Соискатель: Свирина Елизавета Игоревна;
Научный руководитель: Недоруб Екатерина Юрьевна;

Название работы: Особенности выращивания тыквенной культуры в Орловской области.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Великодная Елизавета Константиновна;

Научный руководитель: Карпенко Лариса Юрьевна;

Название работы: Разработка фундаментальных основ и научно обоснованных практических решений по обеспечению высокого уровня иммунитета и сохранению кишечного микробиома спортивных лошадей при разной степени физической нагрузки.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Барыкина Екатерина Сергеевна;

Научный руководитель: Неверова Ольга Петровна;

Название работы: МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МОЛОКА КОРОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ТВЕРДЫХ СЫРОВ.

- Направление: АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;

Соискатель: Перфилов Иван Александрович;

Научный руководитель: Бабурина Лариса Михайловна;

Название работы: Изучение сортов укропа при выращивании на зелень в условиях открытого грунта на Северном Урале.

- Направление: АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;
Соискатель: Слуднова Полина Андреевна;
Научный руководитель: Бабурина Лариса Михайловна;
Название работы: Три урожая с одного корня капусты белокочанной в условиях Северного Урала.
- Направление: АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;
Соискатель: Переплёткина Анна Олеговна;
Научный руководитель: Рогозина Екатерина Викторовна;
Название работы: Нефтьшлам как удобрение.
- Направление: БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ;
Соискатель: Таланцева Полина Алексеевна;
Научный руководитель: Биттер Владимир Андреевич;
Название работы: Исследование эффективности кормовых ловушек в привлечении крестоцветных блошек рода *Phyllotreta*.
- Направление: БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ;
Соискатель: Гребенюк Эльвира Максимовна;
Научный руководитель: Кобяшова Алёна Дмитриевна;
Название работы: Сравнительный анализ технологии ускоренной селекции и традиционного метода выращивания томатов в защищённом грунте..
- Направление: БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ;
Соискатель: Карпенко Вячеслав Константинович;
Научный руководитель: Дагужиева Зара Шахмардановна;
Название работы: Комплексная оценка адаптивности и стрессоустойчивости сортов ежевики в условиях климатических рисков предгорной зоны Республики Адыгея.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Гудин Арсений Юрьевич;
Научный руководитель: Биттер Владимир Андреевич;
Название работы: Групповое разведение двух видов попугаев, как модель изучения гнездовой жизни и популяционных процессов.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Кузеванова Софья Васильевна;
Научный руководитель: Гудина Наталия Валентиновна;
Название работы: Получение кормовых продуктов из лесного сырья.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Линаск Матвей Андреевич;
Научный руководитель: Гудина Наталия Валентиновна;
Название работы: ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕКЦИИ ПАЛЕОФАУНЫ ФАНЕРОЗОЯСВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Спиридонова Александра Андреевна;
Научный руководитель: Горюнова Екатерина Владимировна;
Название работы: Методы диагностики, лечения и профилактики сахарного диабета у мелких домашних животных.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Семенов Фёдор Андреевич;

Научный руководитель: Глушкова Анна Валентиновна, Третинникова Татьяна Николаевна;

Название работы: Сравнительная характеристика поведенческих реакций самца и самки носухи обыкновенной (*Nasua nasua*) на различные обогащения их среды в условиях содержания в экспозиции в Красноярском парке флоры и фауны «Роев ручей».

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Тутаева Валерия Игоревна;

Научный руководитель: Глушкова Анна Валентиновна, Модина Марина Олеговна;

Название работы: Влияние схемы кормления при содержании и разведении разновозрастных крыс.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Хамзина Анна Юрьевна;

Научный руководитель: Карганова Екатерина Евгеньевна;

Название работы: Фармакотерапия острых и хронических форм ринита у собак.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Семенова Анастасия Петровна;

Научный руководитель: Семенов Владимир Григорьевич;

Название работы: Иммунокоррекция организма коров-матерей и новорожденных телят в формировании колострального иммунитета и реализации биоресурсного потенциала.

- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;

Соискатель: Сысоева Ирина Андреевна;

Научный руководитель: Кановка Наталия Яковлевна;

Название работы: Межвидовые гибриды дикой кряквы и мускусной утки.

- Направление: ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА;
Соискатель: Шенкер Мария Владимировна;
Научный руководитель: Корякина Наталья Владимировна;
Название работы: Озеленение и благоустройство территории воскресной школы, прилегающей к церкви рождества христового.
- Направление: ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА;
Соискатель: Евтеева Вера Владимировна;
Научный руководитель: Антипова Ульяна Данииловна;
Название работы: Озеленение и благоустройство территории церкви "Спасителя, исцелившего расслабленного" Московская обл., Дмитровский г.о., с. Ведерницы.
- Направление: ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА;
Соискатель: Шинкарева Злата Александровна;
Научный руководитель: Биттер Владимир Андреевич;
Название работы: Сравнительный анализ сортов ив для создания живой изгороди в условиях Краснотурьинска.
- Направление: ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ;
Соискатель: Кильчукова Ясмин Аслановна;
Научный руководитель: Кильчукова Олеся Хаутиевна;
Название работы: БИОГАЗОВАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ КРЕСТЬЯНСКИХ И ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ.
- Направление: ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ;
Соискатель: Чернов Артём Андреевич;
Научный руководитель: Богдан Ольга Михайловна;
Название работы: Экологический след кол-

леджа.

- Направление: АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;
Соискатель: Тимофеева Каролина Сергеевна;
Научный руководитель: Яковлева Евдокия Егоровна;
Название работы: Секрет здоровых растений в использовании гриба рода триходерма TRICHODERMA.
- Направление: ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ;
Соискатель: Дьячок Екатерина Николаевна;
Научный руководитель: Богданов Семен Павлович;
Название работы: Применение контрастной рентгенографии в ветеринарной практике.
- Направление: АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ;
Соискатель: Голунов Максим Сергеевич;
Научный руководитель: Гудина Наталия Валентиновна;
Название работы: Определение содержания гумуса в почвенных образцах при планировании школьного учебно-опытного участка..
- Направление: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО;
Соискатель: Дорожкин Никита Витальевич;
Научный руководитель: Кановка Наталия Яковлевна;
Название работы: Экологическая тропа "Зелёный уголок природы".

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ



ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ СЕРГЕЕВ

доктор юридических наук,
профессор,
работник следственных и прокурорских
органов СССР,
Академик Российской Академии Адвокату-
ры,
Почетный адвокат Российской Федерации,
член Центральной коллегии адвокатов г.
Москвы,
член Союза журналистов России

«Воспитательное значение положительного примера в социокультурном пространстве. О встрече с Ю.А. Гагариным и сотрудничестве с летчиками-испытателями и космонавтами»



ПЁТР ПАВЛОВИЧ ВАСЮКОВ

кандидат исторических наук, доцент Российской Академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, член Союза писателей Российской Федерации

**«В единстве наша сила.
К истокам нашей Победы»**



ИРИНА ПЕТРОВНА ГЛАДИЛИНА

доктор педагогических наук, профессор,
заместитель начальника отделения ма-
гистратуры и аспирантуры по вопросам
аспирантуры Московского городского
университета управления Правительства
Москвы им. Ю.М. Лужкова

«Культурный код в многонациональной стране»



МАРИНА ЮРЬЕВНА ШРАМЕНКО

Режиссер, продюсер, создатель телеканала «Радость моя», лауреат премии Правительства России в области печатных СМИ

**«Искусственный интеллект –
тихая диверсия в детском ТВ»**



ОЛЬГА ПЕТРОВНА ГРИШАКИНА

Методист Центра образовательного и научного консалтинга (ЦОиНК) г. Чехов Московской области, Победитель конкурса лучших учителей России в рамках ПНПО; лауреат Нагрудного знака Губернатора Московской области «За полезное», руководитель Чеховского отделения НС «Интеграция»

«2026 – Год единства народов России: задачи образования в свете реализации Указа Президента Российской Федерации от 25 декабря 2025 г. № 962»

«ТАЙНА ИМЕНИ»



**ТВОРЧЕСКАЯ ВСТРЕЧА-ДИСПУТ С ПРОФЕССОРОМ,
ТЕЛЕ - РАДИОВЕДУЩИМ,
ПИСАТЕЛЕМ, ПУБЛИЦИСТОМ,**

Фазилем Ирзабековим

irzabekovfazil.pro



ИНТЕГРАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА

Москва, ул.Дмитриевского, д.7, офис 7
www.integraciya.org
nauka21@mail.ru

Телефон: (495) 374-59-57
МАХ: (980) 158-44-46