



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А. КОСТЫЧЕВА»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО



**76-я МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ
РАЗВИТИЯ АПК РОССИИ»**

**24 апреля 2025 года
г. Рязань**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем вас принять участие в 76-й Международной научно-практической конференции «Научно-технические приоритеты развития АПК России», которая состоится **24 апреля 2025 года** в ФГБОУ ВО РГАТУ (г. Рязань).

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель:

Шемякин А.В. – д-р техн. наук, профессор, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» (ФГБОУ ВО РГАТУ).

Сопредседатель:

Рембалович Г.К. – д-р техн. наук, профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО РГАТУ.

Члены оргкомитета:

Бакулина Г.Н. – канд. экон. наук, доцент, декан факультета экономики и менеджмента ФГБОУ ВО РГАТУ;

Бачурин А.Н. – канд. техн. наук, доцент, декан инженерного факультета ФГБОУ ВО РГАТУ;

Кулаков В.В. – канд. биол. наук, доцент, декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологии ФГБОУ ВО РГАТУ;

Аникин Н.В. – канд. техн. наук, доцент, декан автодорожного факультета ФГБОУ ВО РГАТУ;

Черкасов О.В. – канд. с.-х. наук, доцент, декан технологического факультета ФГБОУ ВО РГАТУ;

Антошина О.А. – канд. с.-х. наук, доцент, заместитель декана технологического факультета по научной и инновационной работе, ФГБОУ ВО РГАТУ;

Богданчиков И.Ю. – канд. техн. наук, доцент, заместитель декана инженерного факультета по научной и инновационной работе, председатель Совета молодых ученых ФГБОУ ВО РГАТУ;

Пикушина М.Ю. – канд. экон. наук, доцент, заместитель декана факультета экономики и менеджмента по научной и инновационной работе, ФГБОУ ВО РГАТУ;

Голиков А.А. – д-р техн. наук, заместитель декана автодорожного факультета по научной и инновационной работе, ФГБОУ ВО РГАТУ;

Федосова О.А. – канд. биол. наук, доцент, заместитель декана факультета ветеринарной медицины и биотехнологии по учебной и научной работе, ФГБОУ ВО РГАТУ.

Контактное лицо –

Князькова Ольга Игоревна

Тел.: (4912) 35-95-55; e-mail: paola1210@mail.ru

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в конференции необходимо отправить в адрес оргкомитета конференции заявку (Приложение 1) и статью (материалы доклада) не позднее **21 апреля 2025 года**.

Секция	Адрес электронной почты
1. Наука как базис в решении актуальных задач в АПК, лесном хозяйстве и сфере гостеприимства	olgaantoshina@bk.ru
2. Актуальные проблемы и приоритетные направления развития животноводства	fedosowa1986@mail.ru
3. Инженерно-технические решения для АПК	cmu62.rgatu@mail.ru
4. Современные направления развития транспорта и дорожной инфраструктуры	golikov.rgatu@yandex.ru
5. Актуальные вопросы экономики и менеджмента в АПК	uhanovamu@mail.ru
6. Проблемы совершенствования профессионального образования и воспитания	paola1210@mail.ru

В теме письма необходимо указать: для участия в 76-й МНПК 2025.

Ответ о приеме или отклонении материалов высылается в течение пяти рабочих дней с момента получения.

Материалы могут быть высланы на адрес конференции повторно после доработки с указанием в теме: *для участия в 76-й МНПК – доработка*, но не позже **23 апреля 2025 года**.

Материалы, поступившие позже указанного срока, не принимаются и не рассматриваются. Материалы, оформленные с нарушением требований, указанных в данном информационном письме, к публикации не принимаются.

Заявка и статья должны находиться в разных файлах и называться по фамилии автора / авторов:

Иванов Статья

Иванов, Петров, Сидорова Статья

Иванов Заявка

Иванов, Петров, Сидорова Заявка

Количество статей с участием одного человека – не более трех.

По материалам конференции планируется издание сборника с размещением в наукометрической базе РИНЦ и публикацией на сайте ФГБОУ ВО РГАТУ: <http://rgatu.ru/nauka/sborniki-i-programmy-nauchnykhkonferentsij-rgatu>.

Оргвзнос за участие в конференции не взимается.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Авторы несут ответственность за достоверность информации, представленной в докладе. Все статьи проходят проверку в системе Антиплагиат Full.

Статьи принимаются к печати при уровне оригинальности не менее 65%. Оргкомитет осуществляет только однократную проверку – в случае доработки статьи авторы проходят проверку самостоятельно, предоставляя оргкомитету полный отчет об уровне оригинальности предлагаемого к публикации материала.

Статьи, оригинальность которых при первой проверке составила менее 50%, отклоняются без права повторной доработки.

Общие требования

Формат текста: Microsoft Word.

Параметры страницы: формат – А4; поля – 2 см; межстрочный интервал – одинарный; абзацный отступ – 1,25; книжная ориентация.

Шрифт: Times New Roman, 14.

Объем: от 4 страниц (помимо библиографического списка).

Количество авторов: не более пяти.

Не допускаются автоматическая расстановка переносов и автоматическая нумерация (ни в тексте, ни в библиографическом списке).

Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов для публикации. Материалы не возвращаются.

Требования к оформлению статьи

Статья должна содержать следующие структурные элементы:

УДК (полужирное начертание, выравнивание слева без абзацного отступа);
фамилия и инициалы автора / авторов с указанием ученой степени и ученого звания (курсив, выравнивание справа без абзацного отступа);
место работы, город, страна (курсив, выравнивание справа без абзацного отступа);

название статьи (прописными буквами, полужирное начертание, выравнивание по центру без абзацного отступа);

основная часть (выравнивание по ширине с абзацным отступом 1,25) должна представлять собой цельный текст без дробления на составные части и включать введение (актуальность и значимость), цель, методику исследования, результаты исследования и их анализ (при реферативном обзоре проблемы допускается анализ литературных источников), выводы (заключение);

библиографический список (курсив, выравнивание по центру без абзацного отступа, **не более 15 источников**) формируется по мере упоминания в тексте статьи источников, ссылки на которые оформляются в квадратных скобках с указанием номера [1] и страницы [1, с. 13] и оформляется в соответствии с ГОСТ 7.0.14-2011.

Пример оформления статьи:

УДК 338.43

Иванов И.И., д-р техн. наук,
Петров П.П., канд. экон. наук,
Сидорова С.С.
ФГБОУ ВО РГАТУ, г. Рязань, РФ

ПРОБЛЕМЫ АПК РЕГИОНА

Статья посвящена анализу конкретных проблем, которые стоят перед предприятиями российских регионов.

Известно, что ключевым вопросом АПК ... [2, с. 214].

Библиографический список

1. Артемьев, В.Г. Математические методы в технике и технологиях/ В.Г. Артемьев, Ю.М. Исаев, Х.Х. Губейдуллин. – Ростов-на-Дону : Издательство Росно, 2003. – С. 154-155.
2. Афиногенова, С.Н. Разработка линии для обработки и хранения картофеля/ С.Н. Афиногенова, С.А. Морозов // Физико-технические проблемы создания новых технологий в агропромышленном комплексе : Материалы VI Российской научно-практической конференции. – Ставрополь : Ставропольское изд-во «Параграф», 2011. – С. 9-13.

Статья может содержать таблицы и рисунки, ссылки на которые в тексте статьи обязательны и даются в круглых скобках: (таблица 1) / (рисунок 2).

Каждой таблице и рисунку присваивается номер и дается название.

Пример оформления таблиц:

Название (выравнивание по ширине без абзацного отступа, **только книжная ориентация**).

Таблица 1 – Площади и валовые сборы эфиромасличных культур в регионах России

Федеральный округ	Год						2012, 2017 (+, -)
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
Площадь эфиромасличных культур, тыс.га							
Центральный	1,2	0,9	1,0	7,2	2,8	0,5	- 1,6
Приволжский	4,3	4,3	8,7	16,1	8,0	4,2	- 0,1

Пример оформления рисунков:

Формат JPEG; расширение не ниже 300 dpi; подрисуночная подпись (название рисунка) – выравнивание по центру без абзацного отступа.

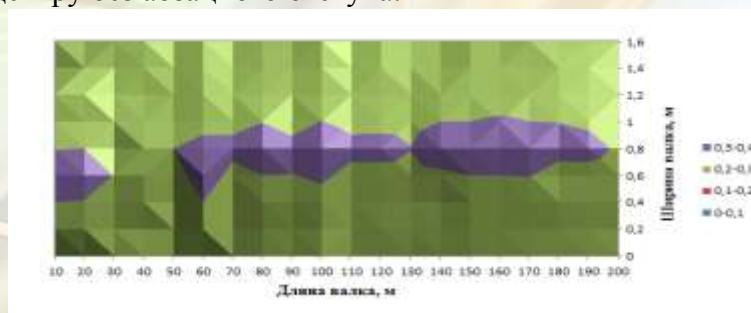


Рисунок 1 – Исследование профиля вала

Пример оформления библиографического списка:

Книга	Голубева, Н. И. Основные термины по растениеводству : учебное пособие / Н. И. Голубева, Д. В. Виноградов. – Рязань : Рязанский государственный агротехнологический университет им. П.А. Костычева, 2008. Агрохимия : учебник / М. А. Габибов, Д. В. Виноградов, Н. В. Бышов, Г. Н. Фадькин. – Рязань : ИП "Жуков В.Ю.", 2020. – 404 с.
Статья в сборнике материалов или журнале (до 3 авторов)	Листопад, Г. Е. Оптимизация параметров ячеек высевающего диска сеялки ССТ-12Б / Г. Е. Листопад, В. Д. Липин // Техника в сельском хозяйстве. – 1993. – № 2. – С. 32. Амплеева, Л. Е. Влияние различных форм селена на адаптацию и урожайность картофеля ранних сортов / Л. Е. Амплеева, О. В. Черникова // Инновационное научно-образовательное обеспечение агропромышленного комплекса : материалы 69-ой Международной научно-практической конференции, Рязань, 25 апреля 2018 года. Том Часть 1. – Рязань: Рязанский государственный агротехнологический университет им. П.А. Костычева, 2018. – С. 9-13.
Статья в сборнике материалов или журнале (4 автора)	Модернизация картофелекопателя КСТ-1,4 / Н. В. Бышов, В. Д. Липин, Н. Н. Якутин, Э. О. Нестерович // Сельский механизатор. – 2015. – № 7. – С. 8-9.
Статья в сборнике материалов или журнале (более 4 авторов)	Агроэкологическая эффективность использования осадка сточных вод и вермикомпостов в агроценозе овса посевного / Т. В. Хабарова, Д. В. Виноградов, Б. И. Кочуров [и др.] // Юг России: экология, развитие. – 2018. – Т. 13. – № 2. – С. 132-143.
Монография	Мусаев, Ф. А. Бактериальные сообщества в почве сельскохозяйственного назначения : монография / Ф. А. Мусаев, О. А. Захарова. – Рязань : Рязанский государственный агротехнологический университет им. П.А. Костычева, 2014. – 205 с. Лесные и лесопарковые экосистемы Рязанской области : монография / Н. П. Кузнецов, Д. В. Виноградов, Г. Н. Фадькин, С. В. Сальников. – Рязань : Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева, 2014. – 287 с.
Диссертация	Виноградов, Д. В. Агроэкологическое обоснование устойчивого производства масличных культур южного Нечерноземья : специальность 03.02.08 "Экология (по отраслям)" : диссертация на соискание ученой степени доктора биологических наук / Виноградов Дмитрий Валериевич. – Москва, 2011. – 333 с.
Автореферат диссертации	Рембалович, Г. К. Повышение эффективности функционирования и надежности сепарирующей горки картофелеуборочных машин : специальность 05.20.01 "Технологии и средства механизации сельского хозяйства", 05.20.03 "Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Рембалович Георгий Константинович. – Саранск, 2005.
Патент	Патент на полезную модель № 15244 U1 Российская Федерация, МПК А01С 3/06. Валкообразователь к разбрасывателю удобрений из куч : № 2000106028/20 : заявл. 13.03.2000 : опубл. 10.10.2000 / В. Ф. Некрашевич, В. А. Макаров, А. В. Афонин ; заявитель Рязанская государственная сельскохозяйственная академия им. профессора П.А. Костычева.
Электронный ресурс	Городищева, Е. Чем богаты/ Е. Городищева. – Режим доступа: https://lenta.ru/articles/2019/08/12/ecology .

**Заявка* на участие
в 76-й Международной научно-практической конференции
«Научно-технологические приоритеты развития АПК России»**

Фамилия, Имя, Отчество	
Полное название организации (согласно Уставу организации)	
Краткое название организации (согласно Уставу организации)	
Ученая степень, звание	
Должность (полностью)	
Секция	
Название доклада	
Форма участия (очная / заочная)	<i>В случае очного участия указывается дата и примерное время приезда, необходимость размещения в общежитии, дата и примерное время отъезда</i>
Контактный телефон	
Электронный адрес	

*Все поля обязательны для заполнения. В случае наличия соавторов заявка заполняется на каждого из авторов в одном файле.

Высылая заявку, автор выражает согласие на обработку персональных данных организационным комитетом конференции в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Высылая заявку, автор выражает согласие на включение в библиографический список его статьи трех ссылок на публикации сотрудников ФГБОУ ВО РГАТУ (если они отсутствуют), что является необходимым условием РИНЦ для постатейной выкладки сборника в научную электронную библиотеку.

Высылая заявку, автор выражает свое согласие на редакторскую правку текста, связанную с техническим оформлением макета сборника и исключаящую искажение смысловой организации полученных материалов.

К очному участию допускаются работы, содержащие собственные результаты исследований, имеющие высокий уровень оригинальности, не носящие реферативный характер. Данные публикации проходят дополнительное рецензирование.