

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ П.А. КОСТЫЧЕВА»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Национальной научно-практической конференции студентов,
магистрантов, аспирантов и молодых ученых**

**«Теоретический и практический потенциал в АПК,
лесном хозяйстве и сфере гостеприимства»**

4 марта 2021 года

Рязань-2021

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в Национальной научно- практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых, научно- педагогических работников «**Теоретический и практический потенциал в АПК, лесном хозяйстве и сфере гостеприимства**», которая состоится **4 марта 2021 года** в ФГБОУ ВО РГАТУ (г. Рязань).

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель:

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

Сопредседатели:

Лазуткина Л.Н. –д-р пед. наук, доцент, и.о. проректора по научной работе, (ФГБОУ ВО РГАТУ);

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

Члены организационного комитета:

Фадькин Г.Н. – канд. с.-х. наук, доцент, заведующий кафедрой селекции и семеноводства, агрохимии, лесного дела и экологии, (ФГБОУ ВО РГАТУ);

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

Морозова Н.И. – д-р с.-х. наук, профессор, заведующий кафедрой технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, (ФГБОУ ВО РГАТУ);

Виноградов Д.В – д-р биол. наук, профессор, заведующий кафедрой агрономии и агротехнологий, (ФГБОУ ВО РГАТУ);

Пикушина М.Ю.– канд. экон. наук, доцент, начальник информационно-аналитического отдела, (ФГБОУ ВО РГАТУ).

Контактная информация:

Тел.: 8(910) 5006371 –Антошина Ольга Алексеевна;

электронный адрес: olgaantoshina@bk.ru

Основные направления работы конференции

1. Научные подходы в решении проблем воспроизводства плодородия почв и повышения урожайности сельскохозяйственных культур.

2. Региональные, отраслевые, международные проблемы природопользования, экологии и экологического развития.

3. Инновации в пищевой индустрии и организации общественного питания.

4. Проблемы хранения и переработки сельскохозяйственной продукции.

5. Научно-практические основы развития лесного хозяйства.
6. Современные проблемы развития садоводства.
7. Тенденции в индустрии гостеприимства.
8. Современные направления развития садово-паркового и ландшафтного строительства, благоустройства и озеленения населенных мест.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в конференции необходимо отправить в адрес оргкомитета конференции заявку на участие (Приложение 1) и статью не позднее **26 февраля 2021 года**.

Информация по каждой статье высылается отдельным файлом. **Электронные письма, в которых будет прикреплено более одной статьи, приниматься и рассматриваться не будут.**

В теме письма необходимо указать: для участия в конференции 4.03.21.

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 конференции 4.03.21.(доработка)**, но не позже **1 марта 2021 года**.

Материалы, поступившие позже указанного срока, не принимаются и не рассматриваются. Материалы, не оформленные по требованиям, указанным в данном информационном письме, к публикации не принимаются.

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

Сидоров Статья	Петров, Иванов, Сидоров Статья
Сидоров Заявка	Петров, Иванов, Сидоров Заявка

Оргвзнос за участие в конференции не взимается. Материалы будут опубликованы на официальном сайте РГАТУ по ссылке <http://rgatu.ru/nauka/sborniki-i-programmy-nauchnykhkonferentsij-rgatu> и размещены в РИНЦ в течение трех месяцев с момента проведения конференции.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Все статьи проходят проверку на наличие плагиата.

Оригинальность статьи должна составлять не менее 65 % (проверка PDF файла статьи в системе АнтиплагиатFull). Оргкомитет осуществляет только однократную проверку в платной системе АнтиплагиатFull, повторную проверку (в случае необходимости доработки статьи) авторы проходят 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. Авторы несут ответственность за достоверность информации, представленной в публикации, при этом следует учитывать, что РИНЦ может отказать в размещении статьи в случае повтора в ней текста из ранее вышедших публикаций.

Общие требования:

Формат текста: MicrosoftWord.

Параметры страницы: формат – А4; поля – 2 см; межстрочный интервал – одинарный; абзац – 1,25. **Только книжная ориентация.**

Шрифт: TimesNewRoman, размер 14, цвет черный.

Объем: 4-5 страниц. *Количество авторов:* не более трех.

Не допускается автоматическая нумерация (ни в тексте, ни в библиографическом списке).

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

Статья должна содержать следующие структурные элементы: **УДК, введение (актуальность и значимость), цель, методика исследования, результаты исследования и их анализ (при реферативном обзоре проблемы допускается анализ литературных источников), выводы (заключение), библиографический список (не более 10 источников).**

Пример оформления статьи

УДК631.15:631.8

*Акулина И. А., Осипова А. М.,
Костин Я. В., д.с.-х.н.,
ФГБОУ ВО РГАТУ, г. Рязань, РФ*

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Ритм жизни современного человека диктует ряд требований к рациону питания и, прежде всего, к качеству и безопасности продуктов. Во многом от этого зависит здоровье и трудоспособность [2].

Библиографический список

1. Белова, И.Н. Рынок органических продуктов: мировые тенденции и перспективы развития в России/И.Н. Белова, Е.А. Карслянц// Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Экономика– 2014.– № 2.– С. 40-48.

2. Голошевская, И.С. Производство экологически чистой продукции: сегодня и завтра / И.С. Голошевская, О.В. Агафонова // Молодой ученый.– 2011.– № 4 (27).– Т. 1.– С. 145-148.

3. Городищева, Е. Чем богаты/Е. Городищева. – URL:<https://lenta.ru/articles/2019/08/12/ecology>.

Оформление элементов статьи:

№ п/п	Элемент статьи	Требования	Пример
1.	УДК	Шрифт жирный, выравнивание по левому краю.	УДК631.15:631.8
2.	Информация об авторах	Шрифт курсивом, выравнивание по правому краю. Информация должна содержать фамилию автора, инициалы, научную степень сокращенно (если есть), сокращенное название организации, название города, страны.	<i>Сидорова С.С., Иванов И.И., д.т.н., ФГБОУ ВО РГАТУ, г. Рязань, РФ</i>
3.	Название статьи	Шрифт жирный, буквы заглавные, выравнивание по центру	ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
4.	Текст статьи	Выравнивание по ширине. Не допускается использование гиперссылок и висячих строк. Статья должна представлять собой цельный текст без дробления на введение, основную часть, выводы. Цель статьи, методы исследования и т.п. не выделяются отдельными заголовками. Ссылки в тексте оформляются в квадратных скобках с указанием номера источника в библиографическом списке и номера страниц. Ключевые слова и аннотация не нужны.	Ритм жизни современного человека диктует ряд требований к рациону питания ...[2].
5.	Библиографический список	Библиографический список – обязательный элемент статьи! Количество источников – не более десяти. Выравнивание по ширине. Не допускается использование гиперссылок и автоматической нумерации. Оформление списка по ГОСТу 7.0.14-2011. Заголовок – Библиографический список – шрифт жирный, курсив, выравнивание по центру. Источники – шрифт обычный, выравнивание по ширине.	

Библиографический список

Книга	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.
Статья в сборнике материалов или журнале (до 3 авторов)	2. Афиногенова, С.Н. Разработка линии для обработки и хранения картофеля/ С.Н. Афиногенова, С.А. Морозов // Сб.: Проблемы создания новых технологий в АПК : Материалы VI Российской науч.-практ. конф. – Ставрополь : Ставропольское изд-во «Параграф», 2011. – С. 9-13.
Статья в сборнике материалов или журнале (4 автора)	3. Анализ заболеваемости сельскохозяйственных животных/ А.М. Хамадеева, Г.К. Бурда, И.Е. Герасимова, С.С. Степанова // Вестник РГАТУ. – 2015. – № 1. – С. 32-47.
Статья в сборнике материалов или журнале (более 4 авторов)	4. Тенденции развития агротуризма/ А.А. Авдюшина, Е.Г. Веков, А.П. Игнатьев и др. // Вестник аграрной науки Причерноморья. – 2013. – № 2 (49). – С. 108-117.
Монография	5. Морозова, Н.И. Технология мяса и мясных продуктов : Монография / Н.И. Морозова. – Рязань :РГАТУ, 2013. – 210 с.
Диссертация	6. Деев, А.А. Способ приработки сопряжений двигателей военной автомобильной техники с управлением режимами трения по параметрам акустической эмиссии :дис. ... канд. техн. наук /А.А. Деев. – Рязань, 2012. – 228 с.
Автореферат диссертации	7. Борычев, С.Н. Машинные технологии уборки картофеля с использованием усовершенствованных копателей, копателей-погрузчиков и комбайнов :автореф. дис. ... д-ра техн. наук /С.Н. Борычев; РГСХА. – Рязань, 2008.
Патент	8. Пат. РФ № 2004110. Машины для уборки корнеклубнеплодов / Сорокин А.А., ЛовкисЗ.В., БайбобоевН.Г. – Оpubл. 15.12.1993; Бюл. № 45-46.
Электронный ресурс	9. Городищева, Е. Чем богаты/ Е. Городищева. – URL : https://lenta.ru/articles/2019/08/12/ecology .

Рисунки и фотографии в формате JPEG расширением не ниже 300 dpi.

Пример оформления рисунка:



Рисунок 1 – Лесные культуры, нуждающиеся в прочистке.

Пример оформления таблицы (только книжная ориентация!):

Таблица 1 – Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам

Наименование участковых лесничеств	Лесорастительная зона	Лесной район	Перечень лесных кварталов	Площадь, га
Передельцкое	хвойно-широколиственных лесов	хвойно-широколиственных лесов европейской части Российской Федерации	1 - 137	14871
Солотчинское			1 - 32	2151
Полковское			1 - 63	8600
Борисковское			1 - 126	13358
Деулинское			1 - 71	7945
Мурминское			1 - 117	11450
			Итого:	58375

Заявка на участие

в работе Национальной научно- практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых
«Теоретический и практический потенциал в АПК, лесном хозяйстве и сфере гостеприимства»

ФИО участника конференции (полностью)	
Название вуза (полное и сокращенное)	
Курс, специальность или направление подготовки	
Направление работы конференции	
Название статьи	
ФИО научного руководителя(полностью), должность, ученая степень, ученое звание	
Контактный телефон	
e-mail	
Форма участия	

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

** Высылая заявку, заявитель дает согласие на обработку собственных персональных данных организационным комитетом конференции в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

*** Высылая заявку, заявитель дает 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.

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