МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент научно-технологической политики и образования Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Совет молодых ученых и специалистов ФГБОУ ВО Костромской ГСХА

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ



76-я ВСЕРОССИЙСКАЯ (НАЦИОНАЛЬНАЯ) СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

МОЛОДЕЖНАЯ НАУКА КАК ФАКТОР ОПЕРЕЖАЮЩЕГО РАЗВИТИЯ

10 апреля 2025 года



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем вас принять участие в 76-й Всероссийской (национальной) студенческой научной конференции «Молодежная наука как фактор опережающего развития», которая будет проводиться на базе ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» 10 апреля 2025 года. Начало работы конференции—8.30.

Направления работы конференции:

- Секция 1. Адаптивно-ландшафтные системы земледелия
- Секция 2. Инновационные технологии эффективного использования природных ресурсов
- Секция 3. Агрохимия, биотехнология и декоративное садоводство
- Секция 4. Актуальные вопросы в растениеводстве
- Секция 5. Актуальные вопросы исторических и философских наук
- Секция 6. Архитектура и изобразительные дисциплины
- Секция 7. Применение математики к решению инженерных, экономических и сельскохозяйственных задач
- Секция 8. Сопротивление материалов и инженерная графика
- Секция 9. Строительные конструкции
- Секция 10. Технология строительного производства
- Секция 11. Анатомия, морфология и биология животных
- Секция 12. Внутренние незаразные болезни, хирургия и акушерство
- Секция 13. Клиническая диагностика, диетология, фармакология
- Секция 14. Кормление, разведение и зоогигиена животных
- Секция 15. Паразитология и ветеринарно-санитарная экспертиза
- Секция 16. Кинология
- Секция 17. Патологическая анатомия, физиология животных, химия и биохимия
- Секция 18. Эпизоотология, микробиология и вирусология
- Секция 19. Эффективные приемы ведения и технологии различных отраслей животноводства

Круглый стол *«Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»*

- Секция 20. Безопасность жизнедеятельности и теплоэнергетика
- Секция 21. Экономика и управление техническим сервисом
- Секция 22. Ремонт и основы конструирования машин
- Секция 23. Тракторы и автомобили
- Секция 24. Технологии и средства механизации сельского хозяйства
- Секция 25. Механизация производства и переработки продукции сельского хозяйства
- Секция 26. Учетно-аналитические системы в цифровой экономике
- Секция 27. Актуальные вопросы развития финансовой системы Российской Федерации в условиях современных вызовов
- Секция 28. Менеджмент и основы права в современных социальноэкономических условиях
- Секция 29. Актуальные вопросы экономической науки XXI века
- Секция 30. Лингвострановедческий аспект подготовки молодых специалистов в неязыковом вузе
- Секция 31. Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
- Секция 32. Электроснабжение
- Секция 33. Электроэнергетика и цифровые технологии

Организационный комитет конференции

Иванов Сергей Владимирович — кандидат технических наук, доцент, проректор по НИР, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Лобачева Ирина Петровна — кандидат экономических наук, доцент, руководитель управления наукой и инновациями, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Борисова Ирина Станиславовна — доцент, менеджер по научно-исследовательской работе управления наукой и инновациями, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Смирнова Виктория Викторовна — кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, заместитель декана факультета агробизнеса, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Оленчук Елена Николаевна — кандидат ветеринарных наук, доцент, заместитель декана факультета ветеринарной медицины и зоотехнии, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Трофимов Михаил Александрович — кандидат технических наук, доцент, заместитель декана инженерно-технологического факультета, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Яблоков Алексей Сергеевич — кандидат технических наук, доцент, заместитель декана электроэнергетического факультета, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Комарова Марина Борисовна — старший преподаватель, заместитель декана экономического факультета, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Плюснин Михаил Геннадиевич — кандидат технических наук, заместитель декана архитектурно-строительного факультета, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Казаков Дмитрий Сергеевич — председатель Совета молодых ученых и специалистов ФГБОУ ВО Костромской ГСХА, старший преподаватель кафедры частной зоотехнии, разведения и генетики, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Козаченко Елена Руслановна — председатель СНО академии, ФГБОУ ВС Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Киселева Наталья Владимировна — руководитель редакционно-издательского отдела, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Иванова Оксана Евгеньевна — кандидат экономических наук, доцент, руководитель отдела публикационной активности и грантовой поддержки, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Рябикова Елена Владимировна — редактор редакционно-издательского отдела, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (Российская Федерация).

Форма участия в конференции: очная, дистанционная.

Рабочий язык конференции: русский.

Материалы конференции будут изданы в виде электронного сборника статей молодых ученых «Актуальные вопросы развития науки и технологий» и размещены в сети Интернет на веб-сайте www.kgsxa.ru в разделе **Наука**, а также в наукометрической базе данных РИНЦ (научной электронной библиотеке eLibrary.RU).

Условия участия в конференции

Для участия в 76-й Всероссийской (национальной) студенческой научной конференции «Молодежная наука как фактор опережающего развития» необходимо до 14 марта 2025 года отправить заявку по форме (см. приложение 1) в организационный комитет конференции:

https://forms.yandex.ru/u/6790d25484227cd65a3e374e/



Для публикации в сборнике отправить по <u>ссылке</u>: https://forms.yandex.ru/u/6791f766e010db18600fbb4c/



- статью в электронном виде, оформленную в соответствии с требованиями сборника (приложение 2) (*при условии публикации*);
- рецензию на статью с указанием полного наименования организации и даты рецензирования (скан-копия в PDF-формате, подписанная рецензентом), составленную по направлению исследований автора, заверенную в организации. Текст рецензии должен содержать оценочные суждения в виде свободного или структурированного текста.

Сведения о рецензентах (ФИО полностью), их месте работы, должности, ученой степени, звания— приводятся на русском и английском языках;

• справку о проверке на наличие заимствований по лицензированной системе «Антиплагиат», заверенную подписью проверяющего (совпадений — не более 40 %).

Если у статьи несколько авторов, то сведения по каждому автору заполняются отправителем статьи, в порядке принятой авторами последовательности.

Материалы научных публикаций должны быть тщательно отредактированы авторами и проверены на плагиат. Не допускается указание автора (авторов), не принимавших участие в создании публикации.

При получении материалов, оргкомитет в течение 2-х рабочих дней отправляет в адрес автора письмо «Материалы приняты». Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения их получения оргкомитетом, необходимо продублировать заявку. Материалы, поступившие в оргкомитет позднее указанного срока, к участию в слете не принимаются.

Оргкомитет слета оставляет за собой право отклонять материалы, которые не отвечают тематическому направлению и требованиям по их оформлению.

По организационным вопросам обращаться:

Казаков Дмитрий Сергеевич — Председатель Совета молодых ученых и специалистов ФГБОУ ВО Костромской ГСХА, старший преподаватель кафедры частной зоотехнии, разведения и генетики, e-mail: rammfak@mail.ru, тел. +7-950-241-46-84

Козаченко Елена — председатель СНО академии, e-mail: elenakozacenko47@gmail.com

ЗАЯВКА

на участие в 76-й Всероссийской (национальной) студенческой научной конференции «Молодежная наука как фактор опережающего развития» 10 апреля 2025 года ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, п. Караваево, Костромская область

Фамилия, имя, отчество участника*	
Место учебы/работы	
Должность (курс, направление)	
Ученая степень	
Ученое звание	
Научное направление	
Название доклада (статьи)	
Телефон	
Форма участия (необходимое	– выступление с докладом: очное или дистанционное
подчеркнуть)	- публикация в сборнике научных трудов молодых
	ученых «Актуальные вопросы развития науки и
	технологий»
E-mail*	
Дата заполнения заявки	20 г.
Подпись автора	

Приложение 2 Структура и содержание статей

Статья должна включать в себя следующие элементы:

- 1. Наименование области науки, группы научных специальностей, научной специальности.
- 2. Индекс УДК. Классификатор УДК можно найти на сайте http://teacode.com/online/udc/.
- 3. Название статьи. Первое слово заглавия статьи, как правило, приводят с прописной буквы, остальные слова со строчной (кроме собственных имён, общепринятых аббревиатур и т. п.). В названии статьи сокращения недопустимы. В конце заглавия статьи точку не ставят.
 - 4. Имя, отчество, фамилия автора (авторов через запятую).
- 5. Полное название организации (в именительном падеже), адрес организации место работы или учебы автора.
 - 6. Адрес электронной почты для каждого автора.
 - 7. Аннотация (100–120 слов).
 - 8. Ключевые слова.
 - 9. Текст статьи.
 - 10. Список источников.
- 11. Сведения об авторах имя, отчество, фамилия (полностью), ученая степень, ученое звание, должность и место работы (полное название организации в именительном падеже). Для студентов Костромской сельхозакадемии достаточно указать номер группы, для студентов других вузов указать специальность/специализацию либо направление подготовки/профиль.

Статья должна содержать обязательные элементы, начинающиеся выделенными полужирным шрифтом словами: Введение. Материал и методы исследования. Результаты исследования. Заключение. Список литературы.

• **Введение.** В нем формулируется актуальность исследования и описывается объект исследования. Также во введении приводится обзор иностранной и отечественной литературы за последние 5-10 лет, подтверждающий отсутствие в литературных источниках решения

^{*} заявка составляется отдельно на каждого участника

поставленных задач и указывающий предшественников, на исследованиях которых базируется работа. К источникам предъявляются строгие требования по уровню и актуальности. В конце раздела необходимо сформулировать основную цель работы и перечень намеченных к решению задач. Все пояснения относительно решения задач должны быть непосредственно в тех разделах статьи, в которых описано их решение.

- Материал и методы исследования элемент, в котором указывается информация об организации исследования, объекте исследования, исследуемой выборке, критериях включения / исключения, методах исследования и обработки полученных данных, на основании которых написана статья.
- **Результаты исследования** один из элементов, в котором идет описание исследования (основная часть статьи). В данном разделе констатируются полученные результаты, подкрепляемые иллюстративным материалом таблицы, рисунки.
- Заключение содержит краткое подведение итогов научного исследования. Оно включает нумерованные выводы, кратко формулирующие основные научные результаты статьи, установленные авторами зависимости (связи) между параметрами объекта исследования. Выводы должны логически соответствовать поставленным в начале статьи задачам.
- Список литературы должен быть оформлен в соответствии с ГОСТ 7.0.5–2008. Самоцитирование должно составлять не более трех источников. Нормативные и законодательные документы, государственные стандарты в списке литературы не указываются, делаются отдельной сноской по тексту статьи. Требования к оформлению литературы см. ниже.

Технические требования к тексту статьи

Рекомендуемый объем текста статьи с аннотацией, ключевыми словами и списком литературы — не более 14 страниц. Рукопись должна быть оформлена в текстовом редакторе Word на листах формата А4 (книжная ориентация), шрифт — Times New Roman, размер — 14 пт, междустрочный интервал — 1,5, поля — по 2,5 см со всех сторон, абзацный отступ — 1,25 см. Основная текстовая часть должна иметь выравнивание по ширине, без автоматической расстановки переносов. Необходимо различать тире (—) и дефисы (-), буквы «ё» и «е».

Таблицы выполняются в редакторе MS Word (не рисунками), нумеруются, если их более одной, и располагаются непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице.

Рисунки, графики и схемы — в чёрно-белом, чётком исполнении, допускается штриховка; все элементы, относящиеся к изображению, должны быть сгруппированы. Все используемые в статье изображения должны иметь подрисуночную подпись и прилагаться к рукописи отдельными файлами с расширением *.jpeg, *.png или *.tif, *.

Формулы набираются в стандартном редакторе формул *Microsoft Equation*, нумеруются. После формулы приводится расшифровка символов, содержащихся в ней, в том порядке, в котором символы расположены в формуле. Использование формул в виде изображений нежелательно.

В тексте статьи должны содержаться ссылки на все используемые таблицы, рисунки и формулы.

Все употребляемые автором сокращенные обозначения и аббревиатуры, за исключением общепринятых, должны быть расшифрованы при их первом написании в тексте.

Образец оформления текста статьи

УДК 378.1

Иван Иванович Петров¹, Анна Сергеевна Смирнова²

 1 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», п. Караваево, Костромская область

 2 Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева, г. Рязань, Рязанская область

¹petrov_ivan@yandex.ru ²sm_as@yandex.ru

ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ ПОДДЕРЖАНИЯ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК

Аннотация. Текст аннотации на русском языке.

Ключевые слова: ключевые слова на русском языке.

Ivan Ivanovich Petrov¹, Anna Sergeevna Smirnova²

¹State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Kostroma State Agricultural Academy», Karavaevo, Kostroma region

²State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Ryazan State Agrotechnological University named after P.A. Kostychev», Ryazan, Ryazan region

¹petrov ivan@yandex.ru

²sm as@yandex.ru

PROBLEMS AND METHODS OF MAINTENANCE OF FINANCIAL STABILITY OF AGRICULTURAL ENTERPRISES

Abstract. Текст аннотации на английском языке.

Keywords: ключевые слова на английском языке.

Основной текст статьи:

Ввеление.

Материалы и методы исследования.

Результаты исследования.

Заключение.

Список источников

Сведения об авторах

Петров Иван Иванович — канд. экон. наук, доцент, доцент кафедры финансов и кредита, Костромская ГСХА

Смирнова Анна Сергеевна — магистрант 1-го года обучения по научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика, Рязанский ГАТУ.

Требования к оформлению литературы

Образец оформления списка литературы:

Моноиздания

Если авторов не более трех, то указывают всех.

Фамилия автора, инициалы. Название издания/информация о переводе и редакторе, если они есть. — Место издания : Издательство (издающая организация), год выхода издания в свет. — Количество страниц.

Если у издания четыре автора, то все их инициалы и фамилии приводят после косой черты. Если авторов пять и более, то указывают фамилии первых трех с добавлением «и др.» Например:

Дементьева, А. Г., Соколова, М. И. Управление персоналом: учебник. — М.: Магистр, 2008. — 287 c.

Природопользование и среда обитания. Системный подход : монография / С. И. Кожурин [и др.] ; под общ. ред. Р. М. Мифтахова. — Кострома : Изд-во Костром. гос. технол. ун-та, 2005. - 102 с.

Многотомное издание

Фамилия автора, инициалы. Название издания : в кол-ве т. / информация о переводе и редакторе, если они есть. — Место издания : Издательство (издающая организация), год выхода издания в свет.

Например:

Гоголь, Н. В. Полн. собр. соч. : в 14 т. — М. : Изд-во АН СССР, 1937–1952.

Если в библиографическом списке вы указываете многотомное издание, в тексте статьи в квадратных скобках необходимо приводить не только порядковый номер источника в списке и страницы, но и том: [4, т. 9, с. 324].

Один том из многотомного издания

Фамилия автора, инициалы. Название издания : в кол-ве т. / информация о переводе и редакторе, если они есть. — Место издания: Издательство (издающая организация), год выхода издания в свет. — Том (часть). — Количество страниц.

Например:

Блонский, П. П. Избранные психологические и педагогические произведения : в 2 т. — М. : Педагогика, 1979. — Т. 2. — 399 с.

Сборники

Название сборника : вид издания / сведения о составителях; редакторах и т.п. — Место издания : Издательство, год выхода в свет. — Количество страниц.

Например:

Методологические проблемы современной науки / сост. А. Т. Москаленко ; ред. А. И. Иванов. — М. : Политиздат, 1979. — 295 с.

Статьи из сборников

Фамилия и инициалы автора. Название статьи // Название сборника статей : вид издания / Сведения об ответственности, включающие наименование организации ; Сведения о составителях и т. п. — Место издания, год издания. — Страницы начала и конца статьи. *Например*:

Киселев, М. В., Зайков, К. В. Моделирование однослойных тканых структур технического назначения // Инновационное развитие легкой промышленности : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф. молодых специалистов и ученых, 16–18 ноября 2016 г. / М-во образования и науки РФ, Казан. нац. исслед. технол. ун-т. — Казань : Изд-во КНИТУ, 2017. — С. 51–54.

Статьи из журналов

Если авторов не более трех, то указывают всех.

Фамилия и инициалы автора. Название статьи // Название журнала. — Год издания. — Номер тома (если есть). — Номер выпуска. — Страницы начала и конца статьи.

Если у издания четыре автора, то все их инициалы и фамилии приводят после косой черты. Если авторов пять и более, то указывают фамилии первых трех с добавлением «и др.» *Например:*

Безъязычный, В. Ф., Михайлов, С. В. Кинематический анализ формирования сливной стружки // Вестник машиностроения. — 2003. — № 11. — С. 48–50.

Исследование химического состава волокон льна различных селекционных сортов / А. Н. Иванов, Н. Н. Чернова, А. А. Гурусова, Т. В. Ремизова // Известия вузов. Технология текстильной промышленности. — 1986. — № 1. — С. 19–21.

Статьи из газет

Фамилия и инициалы автора. Название статьи // Название газеты. — Год издания. — Номер или дата выпуска.

Например:

Райцын, Н. С. В окопах торговых войн // Деловой мир. — 1993. — 7 окт.

Справочные издания, энциклопедии, словари

Название: вид издания / сведения о составителях; редакторах и т. п. — Номер переиздания (если есть). — Место издания: Издательство, год издания. — Количество страниц. Например:

Прядение льна и химических волокон : справочник ; под ред. Л. Б. Карякина и Л. Н. Гинзбурга. — М. : Легпромбытиздат, 1991. — 544 с.

Статьи из энциклопедий, словарей

Фамилия и инициалы автора. Название главы, статьи (или другой составной части издания) // Название издания / сведения о составителях и т. п. — Место издания : Издательство, год издания. — Том (если есть). — Страницы начала и конца главы, статьи. Например:

Дойников, А. С. Цветовая температура // Физическая энциклопедия : в 5 т. / гл. ред. А. М. Прохоров. — М. : Большая российская энциклопедия, 1999. — Т. 5. Стробоскопические приборы — Яркость. — С. 691–692.

Диссертации

Фамилия и инициалы автора. Название диссертации : дис. ... канд. (д-ра) отрасль науки. — Место издания, год издания. — Количество страниц.

Например:

Киселева, М. В. Моделирование гибкости и прочности льняного волокна для прогнозирования его прядильной способности : дис. ... канд. техн. наук. — Кострома, 2002. - 267 с.

Авторефераты диссертаций

Фамилия и инициалы автора. Название автореферата диссертации : автореф. дис. ... канд. (д-ра) отрасль науки. — Место издания, год издания. — Количество страниц. Например:

Сюй Цзэпин. Воздействие интенсивного излучения мягкого рентгеновского диапазона на полимер : автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. — M., 2002. — 16 с.

Патентные документы

Патент (заявка, авторское свидетельство), №, страна. Название патента / Автор. — № заявки ; сведения о дате заявки и опубликования. — Количество страниц. Hanpumep:

Пат. РФ № 164083 С21D 1/00. Устройство электролитного нагрева металлических изделий / Белкин П. Н., Кусманов С. А., Смирнов А. А.; заявитель и патентообладатель ФГБОУ ВПО «Костромской государственный университет имени Н. А. Некрасова». № 2015152006/02; заявл. 03.12.2015; опубл. 20.08.2016, Бюл. № 23. — 2 с.

Стандарты

ГОСТ XXXX—год. Название. — Дата введения. — Место издания : Издательство, год издания. — Количество страниц. Например:

ГОСТ 6309–93. Нитки швейные хлопчатобумажные и синтетические. Технические условия. — Введ. 1996–01–01. — М. : Изд-во стандартов, 1995. — 24 с.

Материалы из сети Интернет

Автор. Название материала (учебника, статьи и т. п.) [Электронный ресурс] : вид издания. — Режим доступа : информация о протоколе доступа к сетевому ресурсу (http) и его электронный адрес (сведения о дате обращения: число, месяц, год). Например:

Сергеев, Е. Ю. Вспомогательные (прикладные) дисциплины. Фотодело [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Санкт-Петербургский гос. ун-т сервиса и экономики, 2010. — Режим доступа : https:// www. litres.ru/sergeev-evgeniy-urevich/vspomogatelnye-prikladnye-discipliny-fotodelo (дата обращения: 05.09.2022).

Рудовский, П. Н., Соркин, А. П., Смирнова, С. Г. Проблемы технологии формирования ровницы для получения пряжи пониженной линейной прочности из льна [Электронный

ресурс] // Научный вестник КГТУ. — 2010. — № 2. — Режим доступа : http://vestnik.kstu.edu.ru/Images/ArticleFile/2010-2-6.pdf (дата обращения: 02.10.2022). Концепция национальной безопасности РФ [Электронный ресурс] : утв. Указом Президента РФ от 17 декабря 1997 г. № 1300: в ред. Указа Президента РФ от 10 января 2000 г. № 24. — Режим доступа : http://oficery.ru/2008/ 01/31/jncepcija_nacionalnojj_bezopasnosti_ rf.html (дата обращения: 02.10.2022).

Отрасль в цифрах [Электронный ресурс] // Официальный сайт ИА REGNUM. — Режим доступа : www.regnum.ru/ news/777704.html (дата обращения: 02.10.2022).

Архивные материалы

Например:

Записки о чумном бунте. Автограф // РО ИРЛИ. — Ф. 265. — Оп. 2. — Д. 1195. — Л. 7–10. РГАЛИ. — Ф. 26. — Оп. 8. — Д. 231. — Л. 8.