



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики и образования
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный аграрный университет"

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО
Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в
МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«НАУКА: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»

Конференция состоится **09-11 апреля 2025 года в г. Красноярске.**

Программный комитет

Пыжикова Н.И. – д-р. экон. наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия)

Члены программного комитета:

Шекк С. Ю. – заместителя министра сельского хозяйства Красноярского края, представителя органов управления АПК ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия), по согласованию;

Коломейцев А.В. – канд.биол.наук, доцент, проректор по науке ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Озерова М.Г. – д-р. экон. наук, профессор, проректор по стратегическому развитию и практико-ориентированному обучению ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Оленцова Ю.А. - руководитель центра международных связей и бизнеса (ЦМСиБ) ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Липшин А.Г. – канд. с.-х. наук директор Красноярского научно-исследовательского института сельского хозяйства - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск (Россия);

Пчельников А. В. - канд.техн.наук, доцент, зав. кафедрой надёжности и ремонта машин ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ, Новосибирск (Россия);

Савин М.А. – директор колледжа агропромышленных технологий; Председатель СМУиС ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, Барнаул (Россия);

Даваажав Баяртготох, директор Представительства Красноярского ГАУ в Монголии, исполнительный директор НПО Молодежный союз распространения науки и культуры Хангарьд, Улан-Батор, (Монголия);

Фу Цян - ректор Северо-восточного сельскохозяйственного университета Харбин (КНР), по согласованию;

Козулина Н.С. канд. с.-х. наук, заместитель директора по научной работе Красноярского научно-исследовательского института сельского хозяйства - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск (Россия).

Келер В.В. – канд. с.-х. наук, доцент, директор института агрэкологических технологий ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Федотова А.С. – канд. биол. наук, и.о. директора института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Кузьмин Н.В. – канд. техн. наук, доцент, директор института инженерных систем и энергетики ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Подлужная А.С. - канд. биол. наук, директор института землеустройства, кадастров и природообустройства, ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Чаплыгина И.А. – канд.биол. наук, доцент, директор института пищевых производств, ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Шапорова З.Е. – канд. экон. наук, директор института экономики и управления АПК ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Ерактина Е.А. – канд. юрид. наук, доцент, директор юридического института, ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия).

Организационный комитет:

Председатель - Коломейцев А.В. - проректор по науке ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, канд. биол. наук, доцент, Красноярск (Россия);

Заместитель председателя - Горелов М.В. – начальник управления науки и инноваций ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, канд. техн. наук, Красноярск (Россия);

Литвинова В.С.- канд. с.-х. наук, ведущий специалист Управления науки и инноваций ФГБОУВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия);

Харебин Д.Д. инженер по патентной и изобретательской работе ФГБОУВО Красноярский ГАУ, Красноярск (Россия) ;

Никонорова М.В. - специалист управления науки и инноваций ФГБОУВО Красноярского ГАУ, Красноярск (Россия);

Заместители директора по науке.

Руководители секций.

**ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ
МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«НАУКА: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»:**

Секция 1. Современные проблемы землеустройства, кадастров и природопользования;

Секция 2. Технологии и средства механизации, технического обслуживания машин в АПК;

Секция 3. Перспективные энергосберегающие технологии и конструкции;

Секция 4. Инновационные технологии в переработке сырья растительного и животного происхождения;

Секция 5. Проблемы функционирования и оптимизации агроэкосистем. Экология и охрана окружающей среды;

Секция 6. Инновации в ветеринарной медицине и биотехнологии;

Секция 7. Социально-экономические проблемы и современные проблемы информатики;

Секция 8.Юридические науки;

Секция 9.Современная философия: истоки и перспективы;

Секция 10. Физическая культура и спорт в ВУЗЕ: проблемы и перспективы.

Секция 11. Социально-экономические проблемы истории России;

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Форма участия – очно, заочная, дистанционная. Участники- для участия в работе конференции приглашаются ученые, профессорско-преподавательский состав учебных учреждений высшего и среднего образования, аспиранты работники профильных организаций, специалисты в области образования. По итогам конференции планируется публикация докладов в сборнике, размещаемом в системе РИНЦ. Плата за публикацию статей в сборнике конференции не взимается.

Место проведения – Красноярский край, г. Красноярск, ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ.

В срок **до 24 марта 2025 г.** необходимо предоставить в оргкомитет конференции, **заявку**, адресованную оргкомитету с указанием названия доклада и данных об авторе (полностью фамилия, имя, отчество, место работы с указанием должности), а также адреса электронной и формы участия (**Приложение 1**) и **статью** в электронной форме с указанием данных автора (**Приложение 2**). . Отчет программы «Антиплагиат» ВУЗ о проверке текста на уникальность. Согласие на обработку персональных данных. Все четыре файла необходимо прикрепить в форму по ссылке: <https://forms.yandex.ru/cloud/6799c6eff47e73505780ad91/>

От одного автора может быть не более двух докладов, включая доклады в соавторстве, на секцию.Принятые Оргкомитетом доклады публикуются в сборнике конференции.

Программа конференции будет размещена на сайте Университета <http://www.kgau.ru/new/all/science/>

Электронный сборник конференции будет размещена на сайте Университета <http://www.kgau.ru/new/all/science/04/>

Представленные материалы должны быть оформлены с соблюдением следующих требований:

- объем статьи –3-6 страниц;
- уровень оригинальности текста – не менее **70%**;
- Параметры текста: формат страницы А 4, ориентация книжная, без простояния страниц, колонтитулов и переносов, поля 2,0 см со всех сторон. Шрифт Times New Roman, размер 11, интервал 1,0, интервал перед и после абзаца – 0. Абзацный отступ для основной части статьи, аннотации, ключевых слов, источников из списка литературы, слов благодарностей, заголовков разделов – 1,25 см (не допускается абзацный отступ с

помощью клавиш «пробел» и «табуляция»). Абзацный отступ для УДК – 0. Выравнивание основного текста по ширине.

Название статьи, реквизиты и аффилиации авторов и научных руководителей, заголовок списка литературы – размещаются по центру строки.

Автоматический перенос слов необходимо отключить.

Код УДК указывается перед названием публикации, выравнивается по левому краю без абзацного отступа. После кода УДК пропускается одна строка.

Название публикации

Название оформляется прописными буквами полужирным начертанием, выравнивание по центру строки, В конце точка не ставится. После названия публикации пропускается одна строка.

Реквизиты авторов (автора и научного руководителя) и аффилиация

В статье должен обязательно присутствовать полный список всех авторов. Указываются в именительном падеже:

- Фамилия Имя Отчество (последнее – при наличии) - полностью, без сокращений, для обучающихся добавляется «студент» ;
- учёная степень и учёное звание (при наличии) – полностью, без сокращений;
- аффилиация – полное наименование организации без указания организационно-правовой формы, город (населенный пункт) и государство, например: Красноярский государственный аграрный университет, Красноярск, Россия;
- e-mail.

Аннотация

Перед каждой статьей должна присутствовать краткая аннотация, в которой должны отражаться актуальность и новизна исследования, его основные полемические положения, результаты. Рекомендуемый объем аннотации 7-10 строк. Перед аннотацией пропускается одна строка.

Ключевые слова

Перед каждой статьей должны располагаться ключевые слова (отдельные или короткие словосочетания), отражающие основные мысли и идеи публикации, предмет, объект и результат исследования, затрагиваемые в тексте публикации понятия и категории.

Рекомендуемое количество ключевых слов 5-12. Ключевые слова перечисляются через запятую. Перед ключевыми словами пропускается одна строка.

Слова благодарности

Если в статье отражаются результаты исследований, полученные в процессе выполнения грантов или проектов, приводятся слова благодарности организациям (учреждениям), лицам, оказавшим помочь в подготовке статьи, а также сведения о грантах, финансировании подготовки статьи, о проектах и НИР, в рамках или по результатам которых подготовлена статья (пример приведен в Приложении №1). Шрифт текста благодарностей с курсивом. Перед благодарностями пропускается одна строка.

Текст публикации

Оформление основного текста

Текст статьи публикуется в авторской редакции. Перед началом статьи пропускается одна строка.

Текст публикации отражает актуальность проведения исследований, цели, задачи, объект исследований, методы исследования, краткий обзор литературных источников (состояние изученности вопроса), материалы и методы (что и как было сделано, когда и как были проанализированы полученные данные), результаты исследования, выводы.

Оформление таблиц и рисунков

В тексте статьи могут быть приведены таблицы и иллюстративный материал (рисунки, фотографии, карты, графики, чертежи, схемы, диаграммы).

Таблицы и иллюстративный материал размещаются в книжной ориентации и не должны выходить за поля. Иллюстрации должны быть выполнены на хорошем современном техническом уровне. Все детали иллюстраций должны быть четкими и контрастными. Не допускается наличие громоздких надписей и пояснений, загромождающих поле рисунка, использование фоновой заливки.

Таблицы размещают под текстом, в котором впервые дана ссылка на них. Таблицы нумеруют арабскими цифрами сквозной нумерацией. Подписывают таблицы сверху, в конце названия точку не ставят, в подписи указывают:

Таблица 1 – Название таблицы

На все таблицы должны быть приведены ссылки в тексте статьи. При ссылке следует писать в круглых скобках слово "Таблица" с указанием ее номера: (Таблица 1).

Иллюстрации размещают под текстом, в котором впервые дана ссылка на них. Если иллюстрация выполнена с помощью средств текстового процессора, то все составные элементы иллюстрации должны быть сгруппированы. Иллюстрацию размещают в тексте, по центру строки. Иллюстрации нумеруют арабскими цифрами сквозной нумерацией. Подписывают иллюстрации снизу, в конце названия точку не ставят, в подписи указывают:

Рисунок 1 – Название рисунка (иного иллюстративного материала)

На все иллюстрации должны быть приведены ссылки в тексте статьи. При ссылке следует писать в круглых скобках слово "Рисунок" с указанием его номера: (Рисунок 1). Подписи таблиц и рисунков размещают с абзацным отступом 1.25 см, шрифт с курсивом и полужирным начертанием.

Оформление библиографических ссылок

При использовании заимствованного материала (в том числе, при проведении литературного обзора, описания методики, природно-климатических особенностей, описания сорта и т.п.) в тексте статьи необходимо выполнить ссылки на соответствующие источники. Необходимо использовать затекстовые ссылки на источники, указанные в списке литературы.

Обозначаются затекстовые ссылки квадратными скобками, в которые заключен порядковый номер источника в списке. Например: [5], где 5 – порядковый номер в списке литературы.

В случае цитирования указывается страница, на которой приводится используемая или цитируемая информация. Например: [5, с. 25].

Список литературы

Список литературы должен содержать перечень пронумерованных библиографических описаний источников, использованных при подготовке статьи и выстроенных в алфавитном порядке, и размещаться в конце статьи.

Список литературы оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание».

В целях дальнейшей привязки публикаций к авторам в системе цитирования важно соблюдать все требования ГОСТ Р 7.0.100-2018, в том числе фамилии авторов нельзя переставлять местами, необходимо соблюдать пробелы в описании (между инициалами авторов, перед и после символов «/», «//», «:» и «;»), в названии цитируемого источника не допускать ошибок и изменение порядка слов.

Приложение 1

Образец оформления заявки

Заявка на участие в работе

**МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«НАУКА: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»**

Ф.И.О. автора (полностью)	
Место работы (кафедра, институт, университет) (полностью)	
Должность	
Ученое звание, ученая степень (полностью)	
Номер секции	
Название доклада	
Контактный телефон	
E – mail:	
Соавторы (Ф.И.О., ученое звание, ученая степень), место работы (кафедра, институт, университет,	

должность (полностью)	
e-mail всех соавтора (-ов)	

Приложение 2

УДК 340.1*342.5

ПРАВОВАЯ ПОЛИТИКА В СФЕРЕ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С УЧАСТИЕМ ОБЩЕСТВЕННЫХ ИНСТИТУТОВ

Иванов Сергей Петрович

кандидат юридических наук, доцент

Красноярский государственный аграрный университет, Красноярск, Россия
e-mail: ise_kk@mail.ru

Аннотация. 50-100 слов на русском языке.

Ключевые слова: 5-7 терминов на русском языке.

LEGAL POLICY IN THE FIELD OF LAW ENFORCEMENT WITH THE PARTICIPATION OF PUBLIC INSTITUTIONS

Ivanov Sergey Petrovich

Candidate of Legal Sciences, Associated Professor

Krasnoyarsk State Agrarian University, Krasnoyarsk, Russia

e-mail: ise_kk@mail.ru

Abstract.50-100 слов на английском языке.

Keywords:5-7 терминов на английском языке.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Обзор литературы [3].

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список литературы:

1. Белобородова, Т. Г. Оборудование для подготовки полимерных отходов к вторичной переработке / Т. Г. Белобородова. – Стерлитамак: Стерлитамакский филиал БашГУ, 2014. – 99 с.
2. Еронько, С. П. Моделирование напряженно-деформированного состояния ножей для поперечной резки тонкостенных труб / С. П. Еронько, Е. В. Ошовская, О. А. Ковалева // Инновационные перспективы Донбасса: Материалы 7-й Международной научно-практической конференции, Донецк, 24–26 мая 2021 года. Том 3. – Донецк: Донецкий национальный технический университет, 2021. – С. 57-62.
3. Кишкилев, С. В. Математическая модель измельчения зернового сырья/ С. В. Кишкилев, В. П. Попов, Д. С. Кобылкин // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2017. – № 8. – С. 67-70.
4. Крупин, А. В. Повышение эффективности функционирования центробежного измельчителя фуражного зерна: специальность 05.20.01 «Технологии и средства механизации сельского хозяйства»:автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Крупин Александр Владимирович. – Чебоксары, 2021. – 20 с.
5. Крупин, А. В. Повышение эффективности функционирования центробежного измельчителя фуражного зерна: специальность 05.20.01 «Технологии и средства механизации сельского хозяйства»: диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук/Крупин Александр Владимирович. – Иваново, 2021. – 148 с.
6. Патент № 2747285 С1 Российская Федерация, МПК A01F 29/00, B02C 18/00. Мобильный роботизированный измельчителькорнеклубнеплодов :№ 2020132889:заявл. 06.10.2020 : опубл. 04.05.2021 / А. К. Мамахай, М. Е. Чаплыгин, А. И. Ряднов [и др.] ; заявитель Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ".
7. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2016613880 Российской Федерации. Программа расчета траектории материальной точки ротационного рабочего органа: № 2016611230 :заявл. 17.02.2016: опубл. 11.04.2016 / М. Н. Калимуллин, Р. К. Абдрахманов,

Д. М. Исмагилов; заявитель федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет».

8. Указ Губернатора Красноярского края от 25 октября 2022 года № 317-уг «О социально-экономических мерах поддержки лиц, принимающих участие в специальной военной операции, и членов их семей». – Текст : электронный // Красноярский край: официальный портал. – 2022. – URL: <http://zakon.krskstate.ru/0/doc/89479> (дата обращения: 14.03.2023).

9. Характеристика сортов томатов. Что стоит за красочной картинкой и описанием. – Текст : электронный // URL: <https://dzen.ru/a/Y7T6hpvRNhnitBd0> (дата обращения: 14.03.2023).

Приложение 4

Согласие на обработку персональных данных (оформляется на каждого автора и отправляется сканом)

Я, _____
(Ф.И.О.)

в соответствии с п. 1 ст.9 закона РФ от 27.07. 2006 № 152 ФЗ «О персональных данных» даю ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, находящейся по адресу 660049, г. Красноярск, пр. Мира, 90 согласие на обработку моих персональных данных любым законодательно разрешенным способом. Согласие относится к обработке следующих персональных данных: Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание, должность, место работы (организация), адрес электронной почты.

Я информирован(а), что обработка предоставляемых данных необходима в связи с формированием МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«НАУКА: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»
и их размещением на сайте Научной электронной библиотеки (E-library.ru)

Дата _____ Подпись автора _____

Я, _____
(Ф.И.О.)

безвозмездно предоставляю ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ исключительные права на следующий результат интеллектуальной деятельности:

(название статьи)

Дата _____ Подпись автора _____

Материалы публикуются в авторской редакции. Автор статьи несет ответственность за достоверность приведенных сведений, использование данных, не подлежащих открытой публикации, использованные источники и качество перевода. Вся ответственность за содержание присланных материалов возлагается на автора (соавтора).

Контакты оргкомитета для справок и всем организационным вопросам

Тел.: (391) 227-88-27, контактный e-mail: uni.kgau@yandex.ru.

Литвинова Валентина Сергеевна

Все четыре файла для участия в конференции необходимо прикрепить в форму по ссылке: <https://forms.yandex.ru/cloud/6799c6eff47e73505780ad91/>