

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Министерство сельского хозяйства Курской области
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова»
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Луганский государственный аграрный университет имени К.Е. Ворошилова»
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Брянский государственный аграрный университет»
Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный
технический университет»



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ

Всероссийская научно-практическая конференция
«НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ»,
посвященная Дню российской науки



7 февраля 2025 г.
г. Курск

Уважаемые коллеги!

Курский ГАУ приглашает научно-педагогических работников, руководителей и специалистов федеральных, региональных и муниципальных органов исполнительной и законодательной власти, молодых ученых, аспирантов принять участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «**Научное обеспечение социально-экономического развития сельских территорий**», которая состоится 7 февраля 2025 г.

По результатам конференции **лучшие доклады будут бесплатно опубликованы в журнале «Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии», входящем в Перечень ВАК категории К2.**

Форма участия: очная, заочная, онлайн-участие.

Рабочие языки конференции: **русский, английский**

Материалы конференции будут

- изданы в виде сборника материалов научно-практической конференции;
- доступны в электронном виде на сайте университета <https://kursksau.ru/> в разделе: Наука → Управление научной и инновационной деятельности → Конференции вуза;
- размещены в **научомерической базе данных РИНЦ.**

Направления работы конференции

1. Современные проблемы и направления развития агропромышленного производства.
2. Пространственная организация сельских территорий.
3. Наука и инновационное развитие АПК.
4. Взаимодействие государства и бизнеса в обеспечении развития сельских территорий.
5. Актуальные вопросы развития человеческого капитала аграрной сферы.

Условия участия в конференции

Для участия в конференции необходимо **до 02 февраля 2025 г.** направить на адрес: selskiyeterritorii@mail.ru, указав тему «*Сельские территории–2025*»:

- 1) Копию заявки на участие (Петров ИИ_заявка) (Приложение 1).
- 2) Статью (Петров ИИ_статья), оформленную в соответствии с требованиями (Приложение 2).
- 3) Справку о проверке на наличие заимствований по лицензированной системе «Антиплагиат», заверенную подписью проверяющего или заведующего кафедрой (**оригинальность материала – не менее 65%**) (Петров ИИ справка). Для публикации в «Вестнике Курской ГСХА» **оригинальность материала – не менее 85%.**

Статьи публикуются в авторской редакции.

Авторы несут ответственность за содержание статьи, достоверность публикуемых данных, цитат, названий и прочих сведений.

После отправки статьи, справки и копии заявки убедитесь в их принятии,

получив сообщение на адрес электронной почты от организаторов, e-mail: selskiyeterritorii@mail.ru

Оргвзнос за участие в конференции не взимается.

При необходимости получения сертификата оплата составит:

- Стоимость сертификата участника в бумажном виде – 200 рублей, включая стоимость почтовой пересылки.

4) Копию квитанции об оплате стоимости бумажного варианта сертификата (Петров ИИ_квитанция) (Приложение 3).

Сотрудники и обучающиеся Курского ГАУ статью, справку, заявку на участие в конференции передают заместителю декана по научной работе соответствующего факультета.

Место проведения конференции

г. Курск, ул. Карла Маркса, 70, главный учебный корпус Курского ГАУ.

Проезд:

от ж/д вокзала: автобус № 44Г, 80М до остановки «Аграрный университет»;

от автовокзала: троллейбус № 2, 9 или автобус № 80М до остановки «Аграрный университет».

Приложение 1

Заявка на участие в конференции

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Должность, ученая степень, звание	
Полное наименование организации	
Название доклада	
Название направления	
Телефон мобильный, e-mail	
Форма участия: пленарное заседание/очная/заочная/онлайн-участие	
Необходимость в демонстрационном оборудовании: да/нет	
Необходимость бронирования номера для проживания в общежитии университета: да/нет , укажите сроки проживания	
Я, (указать Ф.И.О.), согласен на размещение Курским ГАУ текста статьи «указать название статьи» и персональных данных (Ф.И.О., ученая степень, звание, e-mail, название организации) в электронном и печатном виде. <p style="text-align: right;">Подпись автора</p>	

**Требования к оформлению статьи
в сборнике по материалам конференции**

1. Максимальный объем – до **5 страниц**.
2. Шрифт Times New Roman, размер 11.
3. Абзацный отступ – 0,8 см.
4. Междустрочный интервал – точно 12 пунктов.
5. Формат бумаги А4.
6. Ориентация альбомная, 2 страницы на листе.
7. Поля: верхнее – 1,8; нижнее – 1,8; снаружи – 1,6; внутри – 1,9 см.
8. Расстояние от края до нижнего колонтитула – 1,2 см.
9. Автоматическая расстановка переносов.
10. Нумерация страниц расставляется внизу с выравниванием по центру.
11. Таблицы выполняются штатными средствами MS Word. Не следует использовать таблицы в «Excel».
12. Формулы оформляются в Word: «Сервис» → «Редактор формул»; «Вставка» → «Формула».
13. Объекты (рисунки, схемы, таблицы) должны быть вставлены в текст и обязательно прилагаться отдельным файлом.
14. Список использованных источников нумеруется **вручную**.

Структура статьи

1. УДК размещается в левом верхнем углу.
2. Через пробел – название статьи прописными буквами (выравнивание по центру).
3. Фамилия и инициалы автора(-ов), ученая степень, звание, e-mail (выравнивание по центру).
4. Сокращенное название организации, страна (выравнивание по центру).
5. Через пробел – аннотация: 40-50 слов (выравнивание по ширине).
6. Ключевые слова: 5–7 слов (выравнивание по ширине).
7. Список использованных источников оформляется **в порядке цитирования**. Ссылки в тексте указываются в квадратных скобках [1.- С.4;2.- С.6-7] (выравнивание по ширине).
8. Через пробел на английском языке: название статьи, фамилия и инициалы автора (-ов), аннотация (40–50 слов), ключевые слова (5–7 слов) (выравнивание соответственно пунктам 2-6).
9. **Статью желательно оформить** согласно образцу, приведенному ниже.

Образец оформления статьи
в сборнике по материалам конференции

УДК....

**БИОПРЕПАРАТЫ В ПРОЦЕССАХ РОСТА, РАЗВИТИЯ И ПРОДУКТИВНОСТИ
ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ НА ЧЕРНОЗЕМЕ ТИПИЧНОМ**

Иванов И.И., аспирант, ivanov_i.i.@mail.ru

Петров И.И., доктор с.-х. наук, профессор, petrov_i.i.@mail.ru, Курский
ГАУ, Россия

Аннотация. Изучено влияние стимулятора роста растений.....(40–50 слов).

Ключевые слова: биологизация земледелия, проращивание семян.....(5–7 слов).

Введение. Текст. Текст Текст. Текст. Текст Текст

Цель. Текст. Текст Текст. Текст. Текст Текст

Материал и методика исследования. Текст. Текст Текст. Текст. Текст Текст

Результаты исследования. Текст. Текст Текст. Текст. Текст Текст

Выводы. Текст. Текст Текст. Текст. Текст Текст

Список использованных источников

1. Алехин В.Т., Петров П.П. Пути оптимизации защиты зерновых культур // Защита растений и карантин.-2016.-№ 8.- С.3-8.
2. Иванов П.П., Петров И.И. Влияние биопрепаратов на урожайность пшеницы в Курской области // В кн.: Интеграция науки и сельскохозяйственного производства: материалы Международной научно-практической конференции. - Курск: Изд-во Курск. гос. с.-х.ак., 2017. - С.7-12.

**BIOLOGICAL PREPARATIONS FOR THE GROWTH, DEVELOPMENT AND
PRODUCTIVITY OF WINTER WHEAT ON BLACK SOILS**

Ivanov I.I.,Petrov I.I.

Abstract. This research studied the effect of the plant growth.....(40-50 слов).

Keywords: biologization of agriculture, the structure of sown areas.....(5-7слов).

Требования к оформлению статьи для публикации в «Вестнике Курской государственной сельскохозяйственной академии» (лучшие доклады)

При подготовке статей к публикации необходимо руководствоваться следующими правилами. Статья должна содержать результаты научных исследований, теоретические, практические разработки, готовые для использования и являющиеся актуальными (востребованными) на современном этапе научного развития, либо представлять научно-познавательный интерес.

Структура статьи:

УДК (универсальный десятичный классификатор) размещается в левом верхнем углу.

Через пробел (на русском языке): **заглавие** (название) статьи, которое должно быть кратким, четким и набрано прописными полужирными буквами;

затем через пробел с новой строки - **фамилия, инициалы автора**;

на следующей строке слева (ниже фамилии): **ученая степень, ученое звание, должность, полное название учреждения** (без аббревиатуры) где работает или учится автор, **адрес электронной почты и контактный телефон** (если авторов несколько, то их оформляют в той же последовательности как описано выше).

Реферат. Рекомендуемый его объем 150-200 слов или 2000 символов с пробелами (не следует начинать реферат с повторения названия статьи). В нем необходимо осветить цель исследования, методы его проведения, результаты (желательно с приведением количественных данных). Не допускается разбивка материала, содержащегося в реферате, на абзацы и использование вводных слов и оборотов.

Ключевые слова: озимая пшеница, гербициды и т.д. (5-10 слов).

Далее 2, 3, 4 пункты (на английском языке):

Текст статьи должен быть структурирован с выделением следующих разделов: **введение, материал и методика исследования, результаты исследования, выводы (вывод) и список использованных источников, (приводится на русском и английском языках).**

15. Объем статьи от 5 до 12 страниц. Рукопись статьи должна быть тщательно выверена и отредактирована, текст должен быть изложен ясно и последовательно.

16. Статья представляется в редакцию журнала (или высылаются по почте) в электронном виде одним файлом, в редакторе Word 97-2003 в формате doc или в формате rtf. Формат А4 с полями: левое, правое, верхнее и нижнее 2 см, шрифт Times New Roman размером 14 пунктов, межстрочный интервал одинарный. Абзацный отступ 1,25 см (устанавливать через окно «Абзац» (не пробелами и не табуляцией).

17. Качество рисунков (фотографий и графического материала) должно обеспечивать четкую и ясную передачу всех деталей. Его название должно находиться под рисунком. При этом запрещается вставлять в статью сканированные рисунки (графики, диаграммы). Они должны быть черно-белыми (средней яркости и контрастности, без фона).

18. Числовой материал следует давать в форме таблиц, которые нумеруют в порядке упоминания в тексте арабскими цифрами, название таблицы должно следовать после номера на той же строке (через дефис). Нумерация таблиц производится в начале их названия Таблица 1 – Урожайность зерновых культур в Курской области в 2016 г. (Если единица измерения общая для всех показателей, то ее указывают справа над таблицей ниже названия таблицы, например в центнерах с гектара). При наборе таблиц можно использовать размер шрифта 10-12 пт.

19. Точка не ставится после: УДК, заглавия статьи, фамилий и инициалов авторов, адресов, названий таблиц, размерностей (*с – секунда, г – грамм, ч – час, град – градус,*

точка ставится: нед. – неделя, мес. – месяц, мин. – минута, сут. – сутки, г. – год, млн. – миллион). Все единицы измерения за исключением промилле и градусов отделяются от цифр пробелами. Проценты от цифр также отделяются пробелом - 28 %. В работе необходимо использовать физические единицы и обозначения, принятые в Международной системе СИ. Транскрипция географических названий должна соответствовать современному звучанию.

20. Число ссылок в статье должно быть не менее 10 и не более 25.

21. Ограничения по самоцитированию автора – не более 10% от общего числа ссылок в статье.

22. Ограничения по цитированиям одного журнала – не более 30% от общего числа ссылок в статье.

23. Ограничения по цитированию одного автора – не более 30% от общего числа ссылок в статье.

24. Нумерация ссылок идет в соответствии с появлением в тексте статьи.

25. Необходимо соблюдать предметное цитирование, т.е. нельзя использовать более 2 ссылок на один фрагмент в тексте.

26. Не рекомендуется использовать ссылки на интернет-ресурсы, кроме официальных статистических сайтов.

27. Рекомендуется использовать ссылки на иностранные источники, индексируемые в журналах Web of Science и Scopus.

28. Отдельно в конце документа приводится список литературы транслитерацией.

29. Рекомендуется использовать для этого следующие сайты:

<https://translate.meta.ua/translit>

<https://transliteration-online.ru/>

30. Автоматическая расстановка нумерации в списке литературы не используется.

31. Статью желательно оформить согласно образцу, приведенному ниже.

**Образец оформления статьи для публикации в «Вестнике Курской ГСХА»
(лучшие доклады)**

УДК.....

**БИОПРЕПАРАТЫ В ПРОЦЕССАХ РОСТА, РАЗВИТИЯ И
ПРОДУКТИВНОСТИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ НА ЧЕРНОЗЕМЕ ТИПИЧНОМ**

Иванов И.И.

доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры растениеводства, селекции и семеноводства,

Курский ГАУ; e-mail: ivanov@yandex.ru; тел. 89995553344

ГОЛОЩАПОВ А.В.,

аспирант кафедры растениеводства, селекции и семеноводства, Курский ГАУ;

e-mail: adres@mail.ru; тел. 89998883344

Реферат. 150-200 слов или 2000 символов с пробелами.

Ключевые слова: сахарная свекла, гибрид, урожайность, структура и качество урожая (5-10 слов).

BIOLOGICS IN THE PROCESSES OF GROWTH, DEVELOPMENT AND PRODUCTIVITY OF WINTER WHEAT ON TYPICAL CHERNOZEM

Ivanov I.I.

Doctor of Agricultural Sciences, Professor of the Department of Crop Production, Breeding and Seed Production,

Kursk State University; e-mail: ivanov@yandex.ru; tel. 89995553344

GOLOSHCHAPOV A.V.,

postgraduate student of the Department of Crop Production, Breeding and Seed Production, Kursk State University;

e-mail: adres@mail.ru; tel. 89998883344

Essay.150-200 words or 2000 characters with spaces.

Keywords: sugar beet, hybrid, yield, structure and quality of the crop (5-10 words).

Введение.

Материал и методика исследования.

Результаты исследования.

Выводы (вывод).

Список использованных источников. (приводится на русском и английском языках).

Список использованных источников

1. Алехин В.Т., Петров П.П. Пути оптимизации защиты зерновых культур // Защита растений и карантин.-2016.-№ 8.- С.3-8.

2. Иванов П.П., Петров И.И. Влияние биопрепаратов на урожайность пшеницы в Курской области // В кн.: Интеграция науки и сельскохозяйственного производства: материалы Международной научно-практической конференции. - Курск: Изд-во Курск. гос. с.-х.ак., 2017. - С.7-12.

Spisok ispol`zovanny`x istochnikov

1. Alexin V.T., Petrov P.P. Puti optimizacii zashhity` zernovy`x kul`tur // Zashhita rastenij i karantin.-2016.-№ 8.- S.3-8.

2. Ivanov P.P., Petrov I.I. Vliyanie biopreparatov na urozhajnost` pshenicy v Kurskoj oblasti // V kn.: Integraciya nauki i sel`skoxozyajstvennogo proizvodstva: materialy` Mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoj konferencii. - Kursk: Izd-vo Kursk. gos. s.-x.ak., 2017. - S.7-12.

Банковские реквизиты Курского ГАУ:

305021, Курская область, Курск г., Карла Маркса ул., д. 70
УФК по Курской области (Курский ГАУ л/с 20446X13830)

ИНН/КПП 4629029121/463201001

Единый казначейский счет 40102810545370000038

БИКТОФК 013807906

Казначейский счет 03214643000000014400

Наименование банка ОТДЕЛЕНИЕ КУРСК БАНКА
РОССИИ//УФК ПО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ г Курск

ОКТМО38701000

ОГРН1034637005292

КБК000000000000000000130

Назначение платежа: *Плата за организацию и проведение научной конференции.*

В платежном поручении фамилию, имя, отчество участника конференции указывать полностью.

Образец оформления списка использованных источников

Книга:	Райзберг Б.А., Лозовский Л.Ш., Стародубцева Е.Б. Современный экономический словарь. - 5-изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2016. - 494 с.
Монография:	Соколов А.Н., Сердобинцев К.С. Гражданское общество: проблемы формирования и развития: монография / Под общ. ред. В.М. Бочарова. - Калининград, 2019. - 218 с.
Статья в журнале до трех авторов:	Ступина А.Ю., Прудников П.С. Влияние хлормекватхлорида на физиолого-биохимические процессы <i>Fragaria ananassa</i> Duch. // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2020. - № 6. - С. 18-23.
Статья в журнале четыре автора:	Молочная продуктивность красно-пестрой породы в зависимости от их акклиматизации в условиях Приамурья./И.Ю. Татаренко, В.В. Шишкин, В.С. Усанов, А.А. Пензин // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2020. - №6. - С. 60-63.
Статья в журнале пять авторов и более:	Прогнозирование параметров производственных затрат и объемов производства продукции сельского хозяйства / Е.Л. Золотарева, И.Я. Пигорев, А.А. Золотарев и др. // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2011. - № 6.- С.25-27.
Статья в сборнике научных трудов:	Семыкин В.А., Пигорев И.Я. Проблемы современного растениеводства и пути их решения в условиях Курской области // В кн.: Проблемы развития сельского хозяйства Центрального Черноземья: материалы Всероссийской научно-практической конференции.- Ч.1. - Курск: Изд-во Курск. гос. с.-х. ак., 2015. - С.3-7.
Диссертация:	Фенухин В.И. Этнополитические конфликты в современной России: на примере Северо-Кавказского региона: дисс. канд.полит. наук. - М., 2012. - С.54-55.
Авто-реферат:	Касьянова А.С. Обоснование направлений расширенного воспроизводства в отраслях растениеводства: автореф. на соиск. уч. ст. канд. экон. наук. - Курск, 2008. - 18с.
Электронный ресурс:	Родников А.Р. Логистика [Электронный ресурс]: терминологический словарь. – Электронные данные. - М.: ИНФРА-М, 2015. – 1 эл. опт. диск (CD- ROM).
	Исследовано в России [Электронный ресурс]: многопредмет. науч.журн. / Моск. физ.-техн. ин-т. - Электрон. журн. - Долгопрудный: МФТИ, 1998. - URL: http://zhurnul.milt.rissi.ru (дата обращения 29.12.2018).
Патент:	Еськов Д.Н., Корешев С.Н., Серегин А.Г. Оптико-электронный аппарат// Патент России № 2122745. 2005. Бюл. № 33.