



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**
«ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.А. ЕЖЕВСКОГО»
(ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ)

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского» приглашает студентов Вашего учебного заведения принять участие во всероссийской студенческой научно-практической конференции *«Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК»*.

Конференция состоится **20-21 февраля 2025 года** на базе ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ по адресу: 664038, Иркутская область, муниципальный район Иркутский, сельское поселение Молодежное, поселок Молодежный, здание 1/1, ауд. 429. Пленарное заседание и секции по направлениям пройдут 20 февраля 2025 года, круглый стол - 21 февраля 2025 года.

Конференция будет проходить в смешанном формате (очно, заочно, дистанционно), **ссылка** на подключение по **ВКС** будет в программе конференции и размещена на сайте www.irsau.ru. (раздел Деятельность, подраздел Наука, *Программы конференций*).

По результатам конференции будет издан сборник в электронном виде, **размещен на сайте университета www.irsau.ru** (раздел Деятельность, подраздел Наука, *Материалы конференций*), **на сайте elibrary.ru** и **проиндексирован в РИНЦ**. Участие в конференции и публикация **БЕСПЛАТНЫЕ**.

НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Агроинженерия
- Агрономия
- Агрохимия и агропочвоведение
- Ветеринария
- Ветеринарно-санитарная экспертиза
- Гостеприимство, сервис и оказание услуг на сельских территориях
- Землеустройство и кадастры
- Зоотехния
- Менеджмент
- Природообустройство и водопользование
- Производство продуктов питания
- Садоводство
- Социально-гуманитарные науки
- Технология переработки сельскохозяйственной продукции
- Цифровые технологии
- Экономика
- Эксплуатация транспортных машин и комплексов
- Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение АПК

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия во Всероссийской научно-практической конференции, необходимо в срок **до 7 февраля 2025 г.** включительно выслать в формате Microsoft Word следующие материалы на электронную почту e-mail: smu@igsha.ru:

1. Текст статьи объемом от 4 до 6 страниц, оформленный в соответствии с требованиями и образцом, представленным далее;

2. Авторское заявление участника конференции, оформленное по образцу.

Материалы нужно выслать в виде отдельных прикрепленных к письму файлов с указанием фамилии автора и первых слов названия статьи:

ИВАНОВ А.В. Авторское заявление. doc (docx.),

ИВАНОВ А.В. Использование современных технологий. doc. (docx.).

Материалы, поступившие позднее указанного срока, **НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.**

Статьи должны содержать научные результаты (теоретические, практические разработки, готовые для использования и являющиеся актуальными), либо представлять научно-познавательный интерес, соответствовать основным направлениям конференции.

Текст статьи должен быть тщательно вычитан автором, который несет ответственность за научно-теоретический уровень публикуемого материала. Оргкомитет оставляет за собой право не включать в сборник статьи, не соответствующие направлениям работы конференции и оформленные не по правилам.

Оригинальность текста должна составлять **не менее 60 %** с учетом цитирования и самоцитирования. Все статьи, представленные в оргкомитет конференции, проходят рецензирование и проверку в системе «Антиплагиат». При наличии в статье заимствований более 40 % – рукопись к публикации не допускается.

Всем участникам конференции, принявшим **ОЧНОЕ** участие, выдается **сертификат** участника, подтверждающий участие в конференции. Лучшие доклады будут отмечены Дипломами I, II и III степени.

Ответственный за прием материалов, размещение программы конференции и сборника: Иляшевич Дмитрий Иванович, председатель совета молодых ученых и студентов, тел.: 8-914-005-75-45.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Дмитриев Н.Н. – д-р с.-х. наук, доцент, ректор ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Зайцев А.М. – канд. с.-х. наук, доцент, проректор по научной работе ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Иляшевич Д.И. – председатель СМУиС ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Баянова А.А. – зам. декана по НР агрономического факультета ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Петрова С.А. – зам. директора по НР института экономики, управления и прикладной информатики ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Мельцов И.В. – зам. декана по НР факультета биотехнологии и ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Бураева Г.М. – зам. декана инженерного факультета, ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Сукьясов С.В. – декан по НР энергетического факультета ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ,

Небесных И.А. – зам. директора по НР института управления природными ресурсами ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

В статье следует выделить следующие блоки: введение, цель, задачи, материалы и методы, результаты исследований, выводы, библиографический список.

При наборе статьи необходимо учитывать следующее: объем статьи – 4-6 с.; форматирование по ширине; поля: справа - 20 мм, слева – 20 мм, сверху и снизу - по 20 мм;

абзацный отступ – 12,5 мм; межстрочный интервал – одинарный; шрифт – Times New Roman; формулы должны быть набраны с помощью редактора формул MS Equation; таблицы и рисунки последовательно пронумерованы; иллюстрации оформляются размерами не менее 60×60 мм и не более 120×180 мм.

Структура статьи

1. УДК размещается в левом верхнем углу: полужирный шрифт, размер - 14 пт.
2. Название статьи (ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ), полужирный шрифт, 14 кегль, межстрочный интервал - 1,0.
3. Ф.И.О. фамилия автора (авторов), полужирный шрифт, 12 кегль.
4. Название организации, *город, страна (курсив)*, 12 кегль, межстрочный интервал - 1.0.
5. Аннотация статьи должна отражать основные положения работы и содержать от **400 до 600 знаков** (шрифт - Times New Roman, размер - 12 пт, интервал - 1,0).
6. После аннотации располагаются ключевые слова (шрифт - Times New Roman, курсив, размер - 12 пт.) – 5-7 слов.
7. Основной текст статьи - шрифт Times New Roman, размер - 14 пт., межстрочный интервал - 1,0 пт.
8. Иллюстрации к статье (при наличии) предоставляются в электронном виде, включенные в текст, в стандартных графических форматах с обязательным подрисуночным названием.
9. Таблицы набираются в редакторе WORD – 12 кегль,
10. Формулы и специальные символы набираются с использованием пункта меню Символ и редактора формул MS Equation.
11. В конце статьи после пробела размещается библиографический список, оформленный в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018, ссылки на литературу в тексте приводятся в квадратных скобках, 12 кегль, межстрочный интервал -1,0.
12. Ссылки на литературу приводятся в тексте в квадратных скобках.
13. Благодарность(и) или указание(я) на какие средства выполнены исследования, приводятся в конце основного текста после выводов (шрифт TimesNewRoman, размер – 12 пт.).
14. Оформление графиков и таблиц согласно стандарту (ГОСТ 7.1-2003).

Авторское заявление

Прошу рассмотреть и опубликовать статью в материалах всероссийской студенческой научно-практической конференции «*Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК*» 20-21 февраля 2025 года.

Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
Место работы (учебы) _____
Должность _____
Телефон (с кодом города) _____
E-mail _____
Название секции _____
Название доклада (статьи) _____
Форма участия в конференции (очно, заочно, ВКС) _____

Пример оформления статьи:

УДК 632.9:633.1

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЗАЩИТЫ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Иванов И.И., Петров П.П.

ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ

п. Молодежный, Иркутский р-он, Иркутская обл., Россия

Текст аннотации.....(400-600 знаков)

Ключевые слова: пшеница, мониторинг, экология, биоценоз, защита

Текст, текст, текст

Таблица 1 – Результаты фитопатологического анализа семян пшеницы (2023 г)

Варианты	Здоровые, %	Поражение проростков фитопатогенами, %					Общая пораженность болезнями, %
		alternariatenuis	bipolaris-sorokiniana	fusarium sp.	penicillium sp.	смешанная инфекция	
Контроль	28,5	38,0	4,0	1,5	17,5	10,5	71,5
Облучение	44,5	25,5	6,5	7,0	9,5	7,0	55,5
Химический	81,5	10,0	5,5	0,5	1,5	1,0	18,5

Текст, текст, текст

.....
.....

Рисунок 1 – Посевы яровой пшеницы

Текст, текст, текст

Список литературы

1. Адаптивная способность биотипов, полученных из сортов мягкой яровой пшеницы, к весенней засухе в Иркутской области / Д. В. Муратова, А. С. Клименко, Н. Н. Клименко, И. Н. Абрамова // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. студенческой науч.-практ. конф. : в 4 т., Иркутск, 17-18 февраля 2022 года. – пос. Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ им. А. А. Ежовского, 2022. – Т. 1. – С. 86–90. – EDN NZYVHM.
2. Власенко Н. Г. Комплексная защита сортов яровой пшеницы от вредителей и болезней / Н. Г. Власенко // Защита и карантин растений. – 2011. – № 5. – С. 24–26.
3. Результаты испытания сортов яровой пшеницы в Иркутской области // Direct.Farm : сайт. – URL <https://direct.farm/post/rezultaty-ispytaniya-sortov-yarovoy-pshenitsy-v-irkutskoy-oblasti-13794> (дата обращения: 14.01.2025).
3. Система ведения сельского хозяйства Иркутской области : в 2 частях / Я. М. Иванько, Н. Н. Дмитриев, Д. С. Адушинов [и др.]. – Иркутск : Мегапринт, 2019. – Ч. 1. 319 с.
7. Хуснидинов Ш. К. Растениеводство Предбайкалья : учеб. пособие / Ш. К. Хуснидинов, А. А. Долгополов. – Иркутск : Изд-во ИрГСХА, 2000. – 462 с.