

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова»  
(ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА)



## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ**

**Уважаемые коллеги!**

Инженерный факультет ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова» приглашает преподавателей, научных работников, аспирантов (молодых ученых), магистрантов принять участие во Всероссийской научно-практической конференции

### **«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ТЕХНИКА И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В АПК»**

**24 апреля 2025 года**

### **ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

- 1. Ресурсосберегающие технологии, технические средства и цифровые технологии в АПК*
- 2. Технический сервис в АПК*
- 3. Электротехнологии и автоматизация технологических процессов АПК*

Форма участия: очная, заочная, дистанционная. Материалы конференции будут доступны на сайте ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА в разделе Наука и размещены в базе данных РИНЦ.

### **Организационный комитет:**

1. Кокиева Галия Ергешевна – декан инженерного факультета, доктор технических наук
2. Зимина Ольга Гениановна – зам. декана по НИР инженерного факультета, кандидат технических наук
3. Татаров Николай Таданович – заведующий кафедрой МСХП инженерного факультета, кандидат технических наук, доцент
4. Балданов Мунко Базарович – заведующий кафедрой ЭАСХ, кандидат технических наук, доцент

## **Условия участия в конференции**

Для формирования программы и сборника конференции необходимо до 18 апреля 2025 года направить в оргкомитет (e-mail: [oid67@mail.ru](mailto:oid67@mail.ru)), указав тему **«Конференция ИФ–2025»**:

- отсканированную заявку на участие (Иванов И.И\_заявка) (Приложение 1);
- материалы для публикации (Иванов ИИ\_статья) (Приложение 2)

Все поступающие материалы проверяются в системе Антиплагиат на наличие заимствований. От одного автора принимаются не более 3-х статей. Статьи будут размещены на сайте ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА и в БД РИНЦ в авторской редакции. Включение материалов в сборник конференции бесплатное при условии цитирования публикаций сотрудников Бурятской ГСХА. Оргкомитет оставляет за собой право на отклонение материалов не соответствующих направлениям конференции, оформленных с нарушением требований или поступивших позже указанных сроков.

### **Контактные данные оргкомитета для иногородних участников:**

ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова», 670010, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8, Инженерный факультет.

Тел.: +79146352125 – Зими́на Ольга Гениановна, зам. декана по НИР, инженерного факультета; e-mail: [oid67@mail.ru](mailto:oid67@mail.ru)

**Заявка на участие в конференции  
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ТЕХНИКА  
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В АПК»**

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Ученая степень, ученое звание, должность (с указанием подразделения)	
Полное наименование организации	
Название секции	
Название доклада (с указанием всех авторов по порядку)	
Форма участия (очная/заочная/дистанционная)	
Адрес электронной почты	
Телефон для связи	
<p>Я, _____ (ФИО) _____ в соответствии с п. 1 ст.9 закона РФ от 27.07. 2006 № 152 ФЗ «О персональных данных» даю ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова», находящейся по адресу 670010, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8, согласие на обработку моих персональных данных любым законодательно разрешенным способом.</p> <p>Согласие относится к обработке следующих персональных данных: Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание, должность, место работы (организация), адрес электронной почты.</p> <p>Я информирован(а), что обработка предоставляемых данных необходима в связи с формированием материалов конференции «Инновационные технологии, техника и энергосбережение в АПК» и их размещением на сайте Бурятской ГСХА и на сайте Научной электронной библиотеки (E-library. ru)</p> <p align="center">Дата _____ Подпись автора _____</p>	
<p>Я, _____ (ФИО) _____ безвозмездно предоставляю ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова» исключительные права на следующий результат интеллектуальной деятельности: _____ (название статьи) _____</p> <hr/> <p align="center">Дата _____ Подпись автора _____</p>	

Требования к предоставляемым материалам:

- Объем рукописи (6-10 стр.);
- Объем заимствованного неавторского текста - не более 35 %;
- Количество соавторов в одной статье не более 3-х (включая первого автора);
- Объем аннотации – не менее 100 слов.
- Оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.9-95 Реферат и аннотации. Общие требования. Библиографический список не менее 10 источников, самоцитирование – не более двух источников. Оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления.

Материалы должны быть подготовлены в текстовом редакторе Microsoft Word (расширение \*.doc \*.docx). Текст статьи – шрифт Times New Roman, кегль 12, интервал – 1,15. Ключевые слова и аннотация статьи – шрифт Times New Roman, кегль 12, через 1,0 интервал. Таблицы, подписи к рисункам – Times New Roman, кегль 11. Поля по 20 мм со всех сторон, нумерация страниц – внизу, посередине. Математические и химические формулы, а также знаки, символы и обозначения должны быть набраны на компьютере в редакторе формул. В формулах относительные размеры и взаимное расположение символов и индексов должны соответствовать их значению, а также общему содержанию формул. Таблицы, диаграммы и рисунки должны быть помещены в тексте после абзацев, содержащих ссылки на них. Список источников составляется в виде общего списка в порядке цитирования, в тексте ссылка на источник отмечается порядковой цифрой в квадратных скобках, например [2]. Если текст цитируется не по первоисточнику, а по другому документу, то в начале ссылки указывается «Цит. по...». В список источников рекомендуется включать научные статьи, монографии, сборники статей, сборники конференций, электронные ресурсы с указанием даты обращения, патенты. Включение малодоступной литературы (доклады, записки, отчеты, протоколы), учебников и учебных пособий, нормативных и законодательных актов (постановления, законы, инструкции, ГОСТы, СНИПы и т.д.), а также литературы незначительного объема (0,5-1 стр.) нежелательно. На все подобные источники делаются подстрочные сноски, оформленные соответствующим образом. Желательно использовать источники, изданные в последние 5-7 лет.

**Примеры оформления библиографического списка:**

Важно! Для источников индексируемых в БД РИИЦ обязательно указание EDN (*eLIBRARY Document Number*) в виде активной ссылки.

Монографии:

Абидуев, А. А. Повышение эффективности очистки семян пшеницы / А. А. Абидуев ; Министерство сельского хозяйства РФ, ФГБОУ ВО "Бурятская ГСХА имени В. Р. Филиппова". – Улан-Удэ : Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова, 2022. – 187 с. – ISBN 978-5-8200-0502-2. – EDN RKVJZP.

Автореферат:

Бадмаев Ю.Ц. Совершенствование технологии анаэробной переработки навозных стоков свиноводства в условиях Республики Бурятия : автореферат дис. ... кандидата технических наук : 05.20.01 / Бадмаев Юрий Цырендоржиевич; [Место защиты: Сибирский федеральный научный центр агроботехнологий Российской академии наук]. - Улан-Удэ, 2021. - 18 с

Статьи:

Раднаев, Д. Н. Разработка многоуровневого моделирования технологий возделывания сельскохозяйственных культур / Д. Н. Раднаев // Инновационное развитие АПК Байкальского региона : Материалы всероссийской (национальной) научно-практической конференции, посвященной 90-летию Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова, Улан-Удэ, 01–03 декабря 2021 года. – Улан-Удэ: Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова, 2021. – С. 116-122. – EDN DCGVIU.

Обоснование рациональных параметров прикатывающего катка комбинированного сошника при посеве зерновых культур / Д. Н. Раднаев, С. С. Калашников, Д. Ц. Б. Бадмацыренов, Б. Е. Дамбаева // Дальневосточный аграрный вестник. – 2022. – № 2(62). – С. 158-167. – DOI 10.22450/19996837\_2022\_2\_158. – EDN ZCTFFM.

Архивные документы:

Гущин Б.П. Журнальный ключ: статья // ПФАРАН.Ф.900.Оп.1.Ед.хр.23.5 л.

УДК

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

**Иван Иванович Петров<sup>1</sup>, Иван Петрович Иванов<sup>2</sup>**

<sup>1,2</sup> Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова, Улан-Удэ, Россия

<sup>1</sup> [petrov\\_I@mail.ru](mailto:petrov_I@mail.ru)

<sup>2</sup> [Ivanov\\_IP@mail.ru](mailto:Ivanov_IP@mail.ru)

*Аннотация.* Текст аннотации по ГОСТ 7.9-95 Реферат и аннотации. Общие требования. Аннотация должна состоять из одного абзаца длиной не менее 100 слов. В аннотации не допускаются цитирования, вычисления, формулы, и т.д. Аббревиатуры должны быть расшифрованы при первом использовании. Структура аннотации должна повторять структуру статьи и содержать: цель исследования, методы, основные результаты, выводы и обоснование новизны работы. Аннотация не должна дословно повторять текст статьи.

**Ключевые слова:** 5-7

ARTICLE TITLE

**Ivan I. Petrov<sup>1</sup>, Ivan P. Ivanov<sup>2</sup>**

<sup>1,2</sup> Buryat State Academy of Agriculture named after V. Philippov, Ulan-Ude, Russia

<sup>1</sup> [petrov\\_I@mail.ru](mailto:petrov_I@mail.ru)

<sup>2</sup> [Ivanov\\_IP@mail.ru](mailto:Ivanov_IP@mail.ru)

*Abstract.* Annotation text in accordance with GOST 7.9-95 Abstract and annotations. General requirements. (100 words)

**Keywords:** 5-7

**Введение.**

**Условия и методы** (или Методика исследования/методы исследования).

**Результаты и обсуждение.**

**Выводы или заключение.**

**Список источников**

Не менее 10 источников в порядке упоминания в тексте, самоцитирование – не более двух источников. Оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления. Для цитирования работ сотрудников Бурятской ГСХА имени В.Р. Филиппова - публикации сотрудников в БД РИНЦ (необходимо сделать выборку за 2020-2024 гг.) – [БГСХА](#)

