

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!

Институт землеустройства, кадастров и мелиорации ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова» приглашает молодых ученых, аспирантов, магистрантов, обучающихся принять участие во Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, посвященной 20-летию создания Института землеустройства, кадастров и мелиорации

**«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА»**

25 апреля 2025 г.

Основные направления конференции:

- 1. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель**
- 2. Геодезия, картография и дистанционное зондирование Земли**
- 3. Экология землепользования, природообустройство и водопользование**

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:

Балданов Нимбу Доржижапович – директор института землеустройства, кадастров и мелиорации;

Раднабазарова Санда Жамьяновна – зам. директора по НИР института землеустройства, кадастров и мелиорации;

Хамнаева Галина Геннадьевна – зам. директора по УВР института землеустройства, кадастров и мелиорации;

Гунтыпова Евгения Эрдэмовна – зав. кафедрой «Кадастры и право»;

Семиусова Алена Сергеевна – зав. кафедрой «Землеустройство»;

Цыбикова Эржена Валерьевна – зав. кафедрой «Мелиорация и охрана земель».

Условия участия в конференции

Для формирования программы необходимо до **21 апреля 2025** года направить в оргкомитет (e-mail: bgsha_izkim@mail.ru), указав тему «Конференция ИЗКиМ–2025» отсканированную заявку на участие (Иванов ИИ_заявка) (Приложение 1);

Для формирования сборника конференции необходимо до **21 апреля 2025** года направить в оргкомитет (e-mail: bgsha_izkim@mail.ru) 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. При наличии научного руководителя он указывается одним из соавторов. 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, Институт землеустройства, кадастров и мелиорации.

Тел.: 8 (3012) 44-06-37 – Раднабазарова Санда Жамьяновна (каб. 528)

e-mail: bgsha_izkim@mail.ru

**Заявка на участие в конференции
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА»**

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Ученая степень, ученое звание, должность научного руководителя (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 ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА» 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: <u>(название статьи)</u></p> <hr/> <p align="center">Дата _____ Подпись автора _____</p>	

Требования к предоставляемым материалам:

- ✓ Объем рукописи 6-8 стр.;
- ✓ Объем заимствованного неавторского текста - не более 30%;
- ✓ 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 РИНЦ обязательно указание EDN (eLIBRARY Document Number) в виде активной ссылки.

Монографии:

Ильин Ю.М. Торфяные ресурсы в Бурятии и их рациональное использование: монография. Улан-Удэ: Бурятская ГСХА имени В.Р. Филиппова, 2024.100 с.

Автореферат:

Куклина Е. Э. Склоновые агроландшафты, плодородие чернозема и продуктивность севооборота в степной зоне Бурятии: автореф. дис.... канд. с.-х. наук. Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова, Улан-Удэ, 2013. 19с.

Статьи:

Найданова Е. В., Куклина Е. Э. Актуальные проблемы реализации государственного земельного надзора как средства обеспечения рационального использования и охраны земель в Республике Бурятия // Инновационные технологии для устойчивого развития земельно-имущественного комплекса: Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Улан-Удэ, 12 апреля 2023 года. Улан-Удэ: Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова, 2023. С. 172-177. EDN: [QLYURO](#)

Поведение рефракции УКВ в нижнем слое атмосферы прибрежной зоны Больших Еравнинских озер / Базарова А.С., Базаров А.В., Кураков С.А., Атутов Е.Б., Сычев Р.С., Башкуев Ю.Б. // Ural Radio Engineering Journal. 2024. Т. 8. № 1. С. 7-26. doi: [10.15826/urej.2024.8.1.001](#)

Архивные документы:

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

Пример оформления

УДК

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Иван Иванович Петров¹, Иван Петрович Иванов²

^{1,2}Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова, Улан-Удэ, Россия

¹petrov_I@mail.ru

²Ivanov_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

Благодарности: благодарности учреждениям (организациям), лицам, оказавшим помощь в подготовке статьи, сведения о грантах, проектах, научно-исследовательских работах, в рамках или по результатам которых опубликована статья.

ARTICLE TITLE

Ivan I. Petrov¹, Ivan P. Ivanov²

Buryat State Academy of Agriculture named after V. Philippov, Ulan-Ude, Russia

¹petrov_I@mail.ru

²Ivanov_IP@mail.ru

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

Keywords: 5-7

Acknowledgments:

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 2018-2023 гг.) - [БГСХА](#)

