

**II РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«Информационные технологии, искусственный интеллект и инновации в**  
**науке и образовании»**  
**23 – 24 мая 2023 г., г. Нальчик**

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

Шапсигов А.Х. (председатель)  
Бечелова А.Р. (зам. председателя)  
Кайгермазов А.А. (Россия, Нальчик)  
Керэфов М.А. (Россия, Нальчик)  
Кудаева Ф.Х. (Россия, Нальчик)  
Лафишева М.М. (Россия, Нальчик)  
Яхуглова М.Р. (Россия, Нальчик)  
Нагоров А.Л. (Россия, Нальчик)  
Есанкулова М.Х. (Россия, Нальчик)

**ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

Шапсигов А.Х. (председатель)  
Бечелова А.Р. (зам. председателя)  
Ошхунов М. М. (Россия, Нальчик)  
Абрегов М.Х. (Россия, Нальчик)  
Казиев В.М. (Россия, Нальчик)  
Кармоков М.М. (Россия, Нальчик)  
Нахушева Ф.М. (Россия, Нальчик)  
Тхабисимова М.М. (Россия, Нальчик)

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова приглашает Вас принять участие в работе II Региональной научной конференции «Информационные технологии, искусственный интеллект и инновации в науке и образовании»

Конференция состоится с 23 по 24 мая 2023 года на базе Кабардино-Балкарского государственного университета в заочном формате.

Доклады будут опубликованы в сборнике материалов конференции.

**НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

1. Информационные и интеллектуальные технологии в науке и образовании.
2. Искусственный интеллект в междисциплинарных исследованиях.
3. Компьютерное и математическое моделирование технологических и социальных процессов.
4. Компьютерное и математическое моделирование в медицинских исследованиях.
5. Компьютерное и математическое моделирование в экономике и гуманитарных науках.

## **МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ**

Для участия в работе конференции необходимо до **10.03.2023г.**, выслать тезисы доклада (до 2 стр.) и регистрационную форму на всех авторов по адресу: **region.kbsu@yandex.ru**. В течение 3 рабочих дней после получения материалов автору по электронной почте направляется уведомление о получении материалов, в течение 10 рабочих дней – уведомление о результатах их рассмотрения. Если в указанные выше сроки Вы не получили подтверждение о получении электронных материалов и о результатах их рассмотрения, **ОБЯЗАТЕЛЬНО** свяжитесь по электронной почте с организаторами конференции! Один участник может представить не более двух докладов.

Все принятые статьи будут опубликованы в электронном сборнике научных трудов конференции «Информационные технологии, искусственный интеллект и инновации в науке и образовании» и проиндексированы в РИНЦ.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не удовлетворяющие перечисленным требованиям или отправленные позднее указанного срока.

## **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**Email: [region.kbsu@yandex.ru](mailto:region.kbsu@yandex.ru)**

**тел.: 89631685151 Кудяева Фатимат Хусейновна**

***Ждем и надеемся на Ваше участие в конференции!***

***Оргкомитет конференции***

## ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСА ДОКЛАДА

Тезисы принимаются на русском или английском языках (в формате docx, до двух страниц). Один автор может участвовать не более чем в двух докладах.

Текст тезиса набирается в редакторе, совместимом с Microsoft Word 2003/2007 (формат \*.doc/\*.docx). Размер бумаги – А4, ориентация – книжная. Поля: левое – 30 мм, правое – 10 мм, верхнее – 25 мм, нижнее – 25 мм. Шрифт: гарнитура – «Times New Roman», кегль – 12 (в рисунках и таблицах – не менее 12), цвет – черный. Абзац выделять отступом первой строки слева на 10 мм. Абзацные отступы не допускаются заменять пробелами или табуляцией. Междустрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине. В конце заголовков точки не ставятся. Страницы не нумеруются. Не допускается использование знаков принудительного разрыва строк, страниц, разделов; автоматических списков; подстрочных сносок. Формулы набираются в редакторе формул (MS Equation). Рисунки и схемы предоставляются отдельными файлами в любом графическом формате (предпочтительно tiff, jpg, bmp), а также обязательно должны быть вставлены непосредственно в файл с текстом доклада. На рисунках следует избегать излишней детализации, обозначения лучше выносить в подрисовочную надпись. Ссылки на источники и литературу приводятся в тексте в квадратных скобках. После основного текста должен быть приведен список использованных источников и литературы в соответствии с ГОСТ. Список используемых источников в порядке упоминания в тексте должен быть набран шрифтом Times New Roman размером 10 пунктов.

### ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕКСТА ДОКЛАДА

УДК ...

#### **ЗАЩИТА ДАННЫХ В ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ СИСТЕМАХ МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ ЧЕЛОВЕКА**

*И.И. Иванов*

Текст доклада  
текст доклада текст доклада [1, с. 25; 2, с. 25].

Текст доклада  
текст доклада текст доклада текст доклада (см. табл. 1).

Последняя страница должна быть максимально заполнена (не менее 2/3 страницы).

#### **Библиографический список**

1. Bashi N., Karunanithi M., Fatehi F., Ding H., Walters D. Remote Monitoring of Patients With Heart Failure: An Overview of Systematic Reviews // Journal of Medical Internet Research. 2017. Vol. 19(1). No. e18. doi: 10.2196/jmir.6571.

2. Козлов К.Д. Факторы эффективности эксплуатации нетрадиционных источников электрической энергии [Электрон. ресурс] / К.Д. Козлов. // Электроэнергетика онлайн. – Электрон. дан. - Режим доступа: <http://www.electro-online.ru>.

3. Чудинов С.Б. Анализ технических характеристик современных ВЭУ / С.Б. Чудинов, П.П. Петров / Вопросы энергетики. – 2006. – № 4. – С. 15-16.

#### **Сведения об авторах**

1. Иванов Иван Иванович - д.т.н., профессор, Кабардино-Балкарский государственный университет, Россия, Нальчик, [ivanov@mail.ru](mailto:ivanov@mail.ru)

**РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА**  
**II Региональной научной конференции**  
**«Информационные технологии, искусственный интеллект и инновации в**  
**науке и образовании»**  
**23.05-24.05.2023г., г.Нальчик**

Название статьи	
ФИО первого автора	
Ученая степень и звание	
Должность и место работы	
Телефон	
E-mail	
Номер секции	
ФИО второго автора	
Ученая степень и звание	
Должность и место работы	
Телефон	
E-mail	
Номер секции	