

## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРОЕЗД

Конференция будет проходить на базе учебно-научного комплекса Кабардино-Балкарского государственного университета (ЭУНК КБГУ) в пос. Эльбрус.

ЭУНК находится на территории Национального парка Приэльбрусье – центра массового туризма, альпинизма и горнолыжного спорта. Район славится целебным хвойным воздухом, нарзанными источниками, многочисленными канатными дорогами. Погодные условия и наличие снега на склонах позволяют круглый год кататься на горных лыжах. Высота над уровнем моря 1800 м. Температура воздуха в первой декаде июня: днем 13÷26, ночью 10÷20 °С, возможны дожди.

### Проехать в Приэльбрусье можно:

- самолетом до Нальчика (аэропорт в городе);
- поездом до ст. Нальчик (112 км до п. Эльбрус);
- самолетом до Мин. Вод (170 км до п. Эльбрус);
- поездом до Мин. Вод (ж-д. ст. рядом с аэропортом);
- поездом до ст. Пятигорск (150 км до п. Эльбрус);
- поездом до ст. Прохладная (142 км до п. Эльбрус)

далее автобусом до пос. Эльбрус.



## ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в работе конференции необходимо не позже **5 мая 2025 г.** заполнить заявку в интерактивном режиме по ссылке <https://www.konferencii.ru/info/150196>.

### В заявке потребуется указать следующие данные

- фамилия имя отчество участника;
- ученая степень, ученое звание;
- организация;
- e-mail, телефон;
- название представляемого доклада, с указанием секции и формы участия («устный»/«стендовый» или «без представления доклада»).

Приглашения и программа будут высланы на e-mail участника до 16 мая 2025 г.

По вопросам условий проживания и питания в ЭУНК КБГУ можно обращаться с 8 до 21 часа к администратору ЭУНК с 8 до 21 часа по номеру: +7 (938) 913-38-88.

Командировки нужно оформлять в Кабардино-Балкарский государственный университет, пос. Эльбрус.

### Контрольные сроки:

Подача заявок	5 мая 2025 г. (понедельник)
Отправка статей	8 мая 2025 г. (четверг)
Рассылка приглашений	16 мая 2025 г. (пятница)
Заезд участников	2 июня 2025 г. (понедельник)
Отъезд участников	7 июня 2025 г. (суббота)

### ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО РОССИИ  
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

**XV МЕЖДУНАРОДНАЯ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ**

**МИКРО- И НАНОТЕХНОЛОГИИ  
В ЭЛЕКТРОНИКЕ**

2–7 июня 2025 г.  
Нальчик, Россия

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в **XV Международной научно-технической конференции «Микро- и нанотехнологии в электронике».**

### ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

1. Физико-химические свойства материалов и структур микро- и нанoeлектроники.

2. Фазовые равновесия и превращения в материалах электронной техники

3. Технологии наноматериалов и тонкопленочных структур для микро- и нанoeлектроники. Приборы и устройства.

4. Информационные и цифровые интеллектуальные технологии и математическое моделирование в микро- и нанoeлектронике.

Планируются устные доклады и стендовые сессии.

Языки конференции – русский и английский.

Основная форма работы конференции — устные пленарные (до 30 мин.), устные секционные (10 мин.) и стендовые доклады (формат А1 или эквивалент: до 8 листов А4).

Во время работы конференции планируется проведение конкурса работ молодых ученых, аспирантов и студентов.

Предпочтительный тип файла презентации **PPS (Power Point Slideshow)** или **PPT (PowerPoint Presentation File)**.

### Культурная программа

Для участников конференции и сопровождающих лиц планируется организация пеших прогулок и экскурсий, подъем канатными дорогами на горы Чегет и Эльбрус, катание на лыжах на склонах Эльбруса, посещение Баксанской нейтринной обсерватории. Каждым вечером организуются демонстрации видеофильмов и слайд-шоу об организациях – участниках конференции и о Кабардино-Балкарии.

### Контакты

E-mail: [conf@kbsu.ru](mailto:conf@kbsu.ru)

Кармоков Ахмед Мацевич, тел. +79287218818

Молоканов Олег Артемович, тел. +79887217925

Сайт конференции [mnte.kbsu.ru](http://mnte.kbsu.ru)

## Оргкомитет конференции

### Сопредседатели:

**Ю.К. Альтудов** д.т.н., проф., ректор КБГУ, Нальчик  
**И. К. Камиллов** д.ф.-м.н., проф., чл.-кор. РАН, Институт физики им. Х.И. Амирханова ДНЦ РАН, Махачкала

**В.А. Богущ** д.ф.-м.н., проф. ректор БГУИР, Минск  
**В.А. Быков,** д.т.н., проф., президент Нанотехнологического общества России, Москва

### Программный комитет конференции

#### Сопредседатели:

**А.М. Кармоков** д.ф.-м.н., проф. каф. электроники и цифровых информационных технологий КБГУ, Нальчик

**В.Р. Стемпицкий** проректор по науке БГУИР, Минск  
**Ученый секретарь**

**О.А. Молоканов** к.т.н., доц. каф. электроники и цифровых информационных технологий КБГУ, Нальчик

#### Члены программного комитета:

**М.Б. Бабанлы** д.х.н., проф., член-корр. НАН Азербайджана, исполнительный директор Института катализа и неорганической химии НАН Азербайджана, Баку

**Д.С. Гаев** к.х.н., доц., директор Центра микроэлектроники и нанотехнологий КБГУ, Нальчик

**Н.И. Каргин** д.т.н., проф. НИЯУ МИФИ, Москва  
**Е.Н. Козырев** д.т.н., проф., зав. кафедрой электронных приборов СКГМИ, Владикавказ

**И.Н. Мирошникова** д.т.н., проф., зав. кафедрой электроники и нанoeлектроники, НИУ МЭИ, Москва

**П.С. Попель** д.ф.-м.н., проф. Уральского государственного педагогического университета, Екатеринбург

**А.И. Попов** д.т.н., проф., действительный член Академии электротехнических наук РФ, НИУ МЭИ, Москва

**С.С. Рагимов** д.ф.-м.н., проф., директор института физических проблем Бакинского государственного университета, Баку

**А.Г. Смирнов** д.т.н., проф. БГУИР, Минск  
**Р.Ш. Тешев** д.т.н., проф., зав. каф. электроники и информационных технологий КБГУ, Нальчик

**С.П. Тимошенко** д.т.н., проф., директор института нано- и микросистемной техники МИЭТ, Москва – Зеленоград

**А.В. Филимонов** д.ф.-м.н., зав. каф. физической электроники, СПбПУ, Санкт-Петербург

**Dr. Alex Laihtman** Senior Lecturer, Vice of the Faculty Dean, Faculty of Sciences, Holon Institute of Technology, Холон

## ТРУДЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Сборник материалов конференции будут опубликованы, а также размещены на сайте конференции <https://mnte.kbsu.ru/>. Планируется постатейное индексирование в РИНЦ.

Для включения доклада в программу конференции необходимо до 5 мая 2025 г. заполнить заявку на сервере регистрации <https://www.konferencii.ru/info/150196>.

До 8 мая 2025 г. следует отправить почтой в адрес Оргкомитета подписанный авторами экземпляр статьи и (для российских организаций) экспертное заключение, а их электронные копии по электронной почте [conf@kbsu.ru](mailto:conf@kbsu.ru).

### Требования к оформлению статей

От каждого автора принимается не более 3-х статей. Статья – до 5 полных страниц формата А4 (включая аннотации и литературу), сохраненные как «Документ Word 97-2003» (\*.doc). Заполнение последней страницы не менее 15 см. Шрифт TimesNewRoman 14 пт. Междустрочный интервал – одинарный. Поля: со всех сторон – 2,5 см. Абзацный отступ – 1,25 см, выравнивание строк «по ширине». Статьи могут быть написаны на русском и английском языках.

Первая строка – УДК (без абзацного отступа, выравнивание «по левому краю»). Далее, без абзацного отступа, с выравниванием строк «по центру»: название доклада прописными буквами (точка в конце заголовка не ставится); под названием — фамилии и инициалы авторов (первая буква фамилии прописная, остальные – строчные, фамилия докладчика подчеркивается); ниже, через строку, – название учреждения и город. Через строку после названия учреждения печатается аннотация (не более 10 строк) на русском языке. Далее, через строку основной текст и литература. В самом конце, через строку — название доклада, авторы, название учреждения и город, а также аннотация на английском языке.

Для статей на английском: аннотация на английском — перед основным текстом, а название доклада, авторы, название учреждения и город, а также аннотация на русском — в самом конце.

Рисунки и таблицы размещаются с опцией «в тексте», выравнивание «по центру». Допускается обтекание текстом рисунков и таблиц. Рисунки и подписи к ним не размещайте в ячейках таблицы. Редактор формул MathType (предпочтительно) либо Equation. Шрифт в формулах — 14 пт. Выравнивание формул — «по центру», а номеров формул (при их необходимости) — «по правому краю».

Рекомендуем воспользоваться шаблоном <http://mnte.kbsu.ru/files/example.doc>

Текст и иллюстрации правке, редактированию и форматированию не подвергаются и печатаются в редакции авторов. Возможно, несогласованное с авторами форматирование. Статьи, оформленные с отступлениями от приведенных требований, к рассмотрению не принимаются.