

## XVIII МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ



## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

### Первый циркуляр

22 – 24 апреля 2026 г.  
г. Бишкек

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

### Председатель:

**Рыбин Анатолий Кузьмич**

д.ф.-м.н., и.о. директора Научной станции Российской академии наук,  
г. Бишкек, Киргизия

### Заместитель председателя:

**Забинякова Ольга Борисовна**

ученый секретарь Научной станции Российской академии наук,  
г. Бишкек, Киргизия

### Члены оргкомитета:

**Александров Павел Николаевич**

д.ф.-м.н., главный научный сотрудник Центра  
геоэлектромагнитных исследований Института физики Земли им.  
О.Ю. Шмидта Российской академии наук, г. Москва, Россия

**Бобровский Владимир Владимирович**

заведующий лабораторией перспективных аппаратных  
разработок Научной станции Российской академии наук, г. Бишкек,  
Киргизия

**Жусупкелдиев Шаршенбек Жусупкелдиевич**

к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой электроники и  
теоретической физики Кыргызского национального университета  
им. Ж. Баласагына, г. Бишкек, Киргизия

**Имашев Санжар Абылбекович**

к.ф.-м.н., заведующий лабораторией комплексных исследований  
геодинамических процессов в геофизических полях Научной станции  
Российской академии наук, г. Бишкек, Киргизия

**Лелёвкин Валерий Михайлович**

д.ф.-м.н., профессор кафедры физики и микроэлектроники  
Кыргызско-Российского Славянского университета, г. Бишкек,  
Киргизия

**Матюков Виталий Евгеньевич**

к.ф.-м.н., старший научный сотрудник лаборатории глубоководных  
магнитотеллурических исследований Научной станции Российской  
академии наук, г. Бишкек, Киргизия

**Орунбаев Сагынбек Жолчуевич**

к.ф.-м.н., преподаватель департамента экологического  
менеджмента и устойчивого развития Американского  
Университета в Центральной Азии, г. Бишкек, Киргизия

**Скляр Сергей Николаевич**

д.ф.-м.н., профессор, руководитель департамента прикладной  
математики и информатики Американского Университета в  
Центральной Азии, г. Бишкек, Киргизия

**Соколова Инна Николаевна**

д.ф.-м.н., главный научный сотрудник Единой геофизической службы  
Российской академии наук, г. Обнинск, Россия

Ежегодно, начиная с 2009 года, на базе Научной станции  
Российской академии наук в г. Бишкеке проводится  
**Международная конференция молодых ученых и  
студентов «Современные техника и технологии в научных  
исследованиях».**

## ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Интеграция науки и образования;
- Повышение уровня научных исследований и расширение  
научного кругозора студентов и молодых ученых;
- Развитие творческой активности научной молодежи;
- Повышение уровня публичных выступлений студентов и  
молодых ученых;
- Популяризация научных исследований, проводимых в НС  
РАН.

## СПИСОК СЕКЦИЙ И ИХ ТЕМАТИКА

Секция «Комплексные геолого-геофизические  
исследования сейсмоактивных регионов» включает  
доклады о методах и новых программных комплексах,  
используемых для мониторинга геосреды и ионосферы, и о  
результатах их применения, а также доклады о разного рода  
геоинформационных системах.

Секция «Природные и техногенные опасности»  
включает доклады о распространенности и особенностях  
проявлений сейсмотектонических процессов, оползней и  
селе-паводковых явлений на территории Средней Азии. В  
этой же секции представлены и доклады о техногенных  
опасностях, связанных с эксплуатацией водохранилищ и  
добычей полезных ископаемых на сеймоопасных  
территориях.

Секция «Междисциплинарные доклады» разделена на  
две подсекции:

«Механика» – включает доклады о решении комплексных  
и динамических задач различных направлений современной  
механики;

«Междисциплинарные доклады» – включает доклады о  
постановке и решении задач математического моделирования  
физических, экономических и других процессов, а также о  
современных методах и технологиях, используемых при  
обработке разного рода данных.

## РЕЖИМ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

**Гибридный формат: устные (офлайн и онлайн) и  
стендовые (офлайн) доклады**

## ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ

русский, английский





## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН КОНФЕРЕНЦИИ

Прием заявок и материалов для опубликования в сборнике Конференции – **до 31 марта 2026 г.**  
Рассылка второго циркуляра с предварительной Программой – **до 13 апреля 2026 г.**  
Рабочие дни конференции – **22-24 апреля 2026 г.**

**САЙТ КОНФЕРЕНЦИИ**  
<http://mmk.gdirc.kg/>

Для участия в конференции необходимо **до 31 марта 2026 года** пройти регистрацию на сайте конференции <http://mmk.gdirc.kg/>.

- При регистрации необходимо прикрепить файл Вашего доклада в формате MS Word, а также файл отзыва научного руководителя в формате pdf.
- Материалы докладов должны быть представлены на русском или английском языке и оформлены строго в соответствии с требованиями Оргкомитета:  
<http://mmk.gdirc.kg/conference/instructions>
- Отзыв научного руководителя обязателен для студентов; оформляется руководителем в свободной форме.

## ПУБЛИКАЦИЯ СБОРНИКА МАТЕРИАЛОВ предполагается осенью 2026 г.

Сборник материалов Конференции регистрируется в Книжной палате Кыргызской Республики, а также индексируется в информационно-аналитической системе РИНЦ (<https://elibrary.ru/>).

**Оргкомитет оставляет за собой право отбора докладов для включения в Программу Конференции и для публикации в сборнике материалов.**

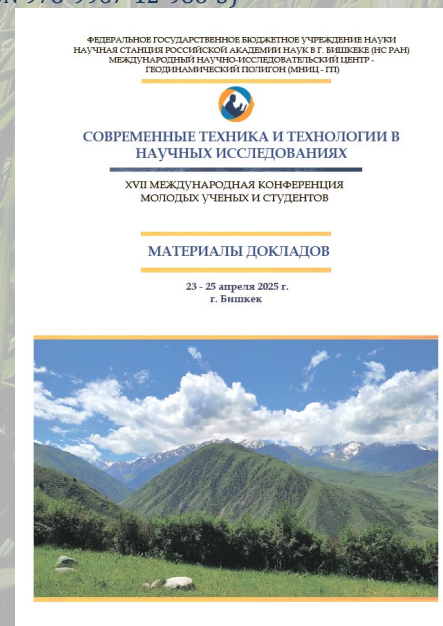
По всем возникающим вопросам можно обращаться в Оргкомитет Конференции:  
[ns\\_ran.mmk@mail.ru](mailto:ns_ran.mmk@mail.ru)  
**+996 (312) 61-31-40**



Участники XVII Международной конференции молодых ученых и студентов «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ» (2025 г.)



Современные техника и технологии в научных исследованиях: Сб. материалов XVI Междунар. конф. молодых ученых и студентов. – Бишкек: НС РАН, 2024. – 489 с. (ISBN 978-9967-12-986-3)



Современные техника и технологии в научных исследованиях: Сб. материалов XVII Междунар. конф. молодых ученых и студентов. – Бишкек: НС РАН, 2025. – 380 с. (ISBN 978-9967-12-998-6)