



## Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в **VII Международной конференции GeoTech-VII 2026**, которая состоится **28–30 апреля 2026 года**.

Конференция является международной научной площадкой, объединяющей ведущих учёных, исследователей и специалистов промышленности для обсуждения фундаментальных научных и методологических задач горно-металлургического комплекса. Мероприятие направлено на формирование нового технологического подхода к освоению месторождений твёрдых полезных ископаемых на основе применения современных комплексных геотехнологий.

GeoTech-VII 2026 предоставляет участникам уникальную возможность представить результаты своих исследований, обсудить перспективные технологические решения, обменяться опытом и установить новые научные и профессиональные контакты.

📍 **Место проведения:** Навоийский государственный горно-технологический университет Узбекистан, г. Навои, ул. Галаба, 76В (главный корпус)

## Основные направления конференции

- Оптические и фотонные технологии в геотехнологии и геоэкологии
- Геология, геофизика и геотехнологии
- Обогащение минерального сырья
- Биогеохимические циклы и биотехнологические процессы в металлургии
- Геоэкология и рациональное использование природных ресурсов
- Энергосбережение и энергоэффективность горнодобывающих предприятий
- Дистанционное зондирование и прикладная физика в науках о Земле
- Геохимия и химическая переработка минерального сырья
- Оценка экологических рисков металлургических процессов
- Автоматизация, цифровая трансформация и интеллектуализация горных систем
- Инфраструктурные проблемы горной инженерии, электромеханики и энергетики

## Публикация материалов

Все представленные научные статьи проходят процедуру международного рецензирования. Лучшие работы будут опубликованы в международных сериях, индексируемых в базе данных Scopus:

■ **Proceedings of SPIE** The International Society for Optical Engineering (США). Специализируется на фотонике, дистанционном зондировании, автоматизации и инженерных технологиях.

■ **E3S Web of Conferences** Международная серия открытого доступа (Франция). Охватывает науки о Земле, окружающую среду, энергетику и природные ресурсы. Публикуются 50 лучших статей.

*Окончательное решение о публикации в конкретной серии принимается программным комитетом на основании тематики, результатов рецензирования и требований издательства.*

## Важные даты

Событие	Срок
Заявка на очное / онлайн участие	не позднее 20 апреля 2026 г.
Проведение конференции	28–30 апреля 2026 г.
Регистрация и подача материалов	до 15 мая 2026 г.
Рассылка электронных сертификатов	до 30 мая 2026 г.
Публикация статей	август – сентябрь 2026 г.
Индексация Scopus	в течение 1–3 месяцев после публикации

Заявки на участие и материалы подаются онлайн через официальный сайт конференции.

[Подать заявку на сайте](#)

Организатор: Общественное учреждение «Красноярский краевой Дом науки и техники Российского Союза научных и инженерных общественных объединений» (ОУ «ККДНиТ»)

+7 999 318 33-34 E-mail [krasnio@bk.ru](mailto:krasnio@bk.ru)

Официальный сайт: [conf.domnit.ru/ru/conferences/geotech-2026/](http://conf.domnit.ru/ru/conferences/geotech-2026/)

## Как выбрать издание для публикации

Все представленные на конференцию статьи проходят процедуру международного рецензирования (peer review). По результатам экспертной оценки статьи будут рекомендованы к публикации в одном из двух изданий конференции в зависимости от научной тематики и содержания исследования.

### 1 Определите тему вашей статьи

#### ▮ Proceedings of SPIE

Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering (США)

##### SPIE специализируется на исследованиях в области:

физики, электроники, фотоники, информационных и оптических технологий;  
дистанционного зондирования;  
прикладной физики;  
систем наблюдения и мониторинга;  
энергетики, безопасности и технологических систем;  
научных и инженерных приложений фотонных технологий.

##### Тематические направления конференции GEOTECH-2026, подходящие для SPIE:

- ▮ Оптические и фотонные технологии в геотехнологии и геоэкологии
- ▮ Дистанционное зондирование и прикладная физика в науках о Земле
- ▮ Автоматизация, цифровая трансформация и интеллектуализация горных систем
- ✗ Инфраструктура горной инженерии, электромеханики и энергетики

#### 2 Подготовьте статью по шаблону SPIE

Для подготовки статей необходимо использовать требования к оформлению статей и шаблоны для Proceedings of SPIE.

#### 3 Отправьте статью на рецензирование

После экспертной оценки лучшие статьи будут рекомендованы к публикации в Proceedings of SPIE.

- ✓ 60–80 лучших статей будут опубликованы в Proceedings of SPIE.
- ✓ Тематика: фотоника, оптические технологии, дистанционное зондирование.

#### ▮ E3S Web of Conferences

E3S Web of Conferences (Франция)

##### E3S Web of Conferences — это международная серия открытого доступа (Open Access), предназначенная для публикации материалов научных конференций в областях:

окружающая среда;  
энергетика;  
науки о Земле и окружающей среде.

Издание охватывает широкий круг научных и технологических исследований, связанных с природными ресурсами, устойчивым развитием и энергетикой.

##### Основные направления публикации в E3S Web of Conferences:

- ▮ Геология, геофизика и геотехнологии
- ⊗ Обогащение минерального сырья
- ▮ Биогеохимические циклы и биотехнологические процессы в металлургии
- ▮ Геоэкология и рациональное использование природных ресурсов
- ✗ Энергосбережение и энергоэффективность горнодобывающих предприятий
- ▮ Геохимия и химическая переработка минерального сырья
- ▮ Оценка экологических рисков металлургических процессов

#### 2 Подготовьте статью по шаблону E3S

Для подготовки статей необходимо использовать требования к оформлению статей и шаблоны для E3S Web of Conferences.

#### 3 Отправьте статью на рецензирование

После экспертной оценки лучшие статьи будут рекомендованы к публикации в E3S Web of Conferences.

- ✓ В данное издательство будет направлено только 50 лучших научных статей.
- ✓ Тематика: геология, горное дело, экология, энергетика, ресурсы.

### 1 Итоговое решение

Окончательное решение о публикации статьи в конкретной серии принимает **Программный комитет конференции** на основании тематики исследования, результатов рецензирования и соответствия требованиям издательства.