

## Глубокоуважаемые коллеги!

Оргкомитет XI Российско-китайской международной конференции «Проблемы нелинейной геомеханики на больших глубинах» приглашает Вас, ваших коллег и партнеров принять участие в ее работе.

### Адрес и контактные данные членов оргкомитета в Новосибирске:

630091 г. Новосибирск, Красный проспект, 54  
ИГД СО РАН  
+7 (383) 205-30-30

Опарин Виктор Николаевич  
E- mail: [oparin@misd.ru](mailto:oparin@misd.ru)

Киряева Татьяна Анатольевна  
E- mail: [coalmetan@mail.ru](mailto:coalmetan@mail.ru)

### Публикации в журналах Web of Science и Scopus (после окончания конференции):

1. ФТПРПИ, Journal of Mining Science;
2. Известия ТулГУ. Науки о Земле;
3. ГИАБ;
4. Geohazards Mechanics;
5. Deep Underground Science and Engineering;
6. Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering.

## СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Институт горного дела им. Н.А. Чинакала  
Ляонинский университет  
Китайский горно-технологический университет (г. Сяйджоу)  
Пекинский университет науки и технологий

XI РОССИЙСКО-КИТАЙСКАЯ  
МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ПРОБЛЕМЫ НЕЛИНЕЙНОЙ ГЕОМЕХАНИКИ  
НА БОЛЬШИХ ГЛУБИНАХ**  
2-4 октября 2023 года



Новосибирск-2023

## ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция посвящена обсуждению вопросов и результатов фундаментальных исследований:

- по физике и геомеханике очаговых зон разрушения горных пород катастрофических событий, особенностей развития нелинейных геомеханических процессов на больших глубинах освоения месторождений полезных ископаемых;
- нелинейного взаимодействия геомеханических и физико-химических массо-газообменных процессов в массивах горных пород и месторождений углеводородного ряда (угольные, нефтегазовые);
- обеспечения геомеханико-геодинамически и геэкологически безопасного ведения горных работ с увеличением глубины обрабатываемых горизонтов в различных природно-климатических и горно-геологических условиях;
- разработки новых методов и технических средств прогнозирования и предотвращения катастрофических форм проявления горного давления, современных геомониторинговых систем.

Рабочими языками являются:  
*русский, китайский и английский*

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

### Сопредседатели конференции:

Опарин В.Н., чл.-корр. РАН (Новосибирск, Россия)  
Цянь Циху, академик Китайской инженерной академии (Пекин, КНР)  
Пань Ишань, профессор (Шэньян, КНР)  
Чи Чэнчжи, профессор (Пекин, КНР)  
Ма Чжаньгуо, профессор (Сюйджоу, КНР)

### Члены программного комитета:

#### От России:

Барях А.А., акад. (Пермь, Россия)  
Гузев М.А., акад. (Владивосток, Россия)  
Захаров В.Н., акад. (Москва, Россия)  
Иванов С.А., д.т.н. (Чита, Россия)  
Качурин Н.М., д.т.н. (Тула, Россия)  
Литвиненко В.С. д.т.н. (С.-Петербург, Россия)  
Бурцев И.Н., к.г.-м.н. (г. Сыктывкар, Россия)  
Лукичев С.В., д.т.н. (Апатиты, Россия)  
Макаров В.В., д.т.н. (Владивосток, Россия)  
Потапов В.П., д.т.н. (Кемерово, Россия)  
Пыталев И.А., д.т.н., (Магнитогорск, Россия)  
Размахнин К.К., д.т.н. (Новосибирск, Россия)  
Рассказов И.Ю., чл.-корр. (Хабаровск, Россия)  
Рыльникова М.В., д.т.н. (Москва, Россия)  
Соколов И.В., д.т.н. (Екатеринбург, Россия)  
Ткач С.М., д.т.н. (Якутск, Россия)  
Хмелинин А.П., к.т.н. (Новосибирск, Россия)  
Яковлев В.Л., чл.-корр. (Екатеринбург, Россия)  
Яковлев Д.В., д.т.н. (С.-Петербург, Россия)  
Садовский В.М., д.ф.-м.н. (Красноярск, Россия)

#### От Китая:

Юй Гуанмин, профессор (Циндао, КНР),  
Ма Говэй, профессор (Хэбэй, КНР),  
Цзи Хунгуан, профессор (Пекин, КНР),  
Лю Чуаньшэн, профессор (Ухань, КНР),  
Чи Чинсинь, научный сотрудник (Пекин, КНР),

Чжу Ваньчэн, профессор (Шэньян, КНР),  
Чао Лянь, профессор (Пекин, КНР),  
Чао Вэйго, профессор (Шаньдун, КНР),  
Чэнь Вэйчжун, научный сотрудник (Ухань, КНР),  
Чэнь Цзяньсюнь, профессор (Сиань, КНР),  
Ли Цзе, профессор (Наньцзин, КНР),  
Ли Сяо, научный сотрудник (Пекин, КНР),  
Ли Сибин, профессор (Чанша, КНР),  
Ли Юйвэй, профессор (Шэньян, КНР),  
Ли Хайбо, научный сотрудник (Ухань, КНР),  
Ли Сяочжао, профессор (Сюйчжоу, КНР),  
Ли Синьпин, профессор (Ухань, КНР),  
Сяо Сяочунь, профессор (Фусинь, КНР),  
Шао Чжоушань, профессор (Сиань, КНР),  
Ян Цян, профессор (Пекин, КНР),  
Чжао Вэнь, профессор (Шэньян, КНР),  
Чжао Тунбинь, профессор (Шаньдун, КНР),  
Чжан Динли, профессор (Пекин, КНР),  
Чжан Чэнго, профессор (Новый Южный Уэльс, Австралия),  
Чжоу Сяопин, профессор (Чунцин, КНР),  
Тан Чуньянь, профессор (Далянь, КНР),  
Цзяо Юйюн, профессор (Ухань, КНР),  
Цзюй Ян, профессор (Пекин, КНР)

#### Члены организационного комитета:

Киряева Т.А., д.т.н. (Новосибирск, Россия)  
Коваленко К.А., к.т.н. (Новосибирск, Россия)  
Панжин А.А., к.т.н. (Екатеринбург, Россия)  
Есина Е.Н., к.т.н. (Москва, Россия)  
Федотова Ю. В., к.т.н. (Хабаровск, Россия)  
Голосов А. М., к.т.н. (Владивосток, Россия)  
Саломатова С. И., к.т.н. (Якутск, Россия)  
Корнилков С. В., д.т.н. (Екатеринбург, Россия)  
Козырев А. А., д.т.н. (Апатиты, Россия)  
Федотенко В. С., д.т.н. (Москва, Россия)  
Томакаев Ч.М. (Нанкин, Китай)  
Гу Хунчже (Шэньян, Китай)

## XI Российско-Китайская международная конференция состоится в Малом зале Дома Ученых СО РАН

Размещение участников конференции предусмотрено в гостинице «Золотая долина» Академгородка. С условиями проживания можно ознакомиться на сайте гостиницы:

<https://gold-valley.ru/contacts/>

### Бронирование номеров:

+7 (383) 330-19-16 - с 8:30-17:45

+7 (913) 370-02-38 круглосуточно

[Booking@sb-ras.ru](mailto:Booking@sb-ras.ru) (наличие номеров, бронь)

WhatsApp и Telegram: +7 913 370-02-38

### Оплата

Регистрационных взносов нет. Все расходы, связанные с участием в конференции (авиаперелет, транспорт, проживание, питание, страхование и оплату публикации) несут участники форума.

### Важные даты

Для включения в состав участников конференции необходимо направить в адрес Секретариата:

- до «1» июня 2023 г. заполненную заявку по прилагаемой форме;

- до «1» августа 2023 г. аннотация доклада на русском языке;

- до «1» августа 2023 г. материалы презентаций на английском языке.

### Заявка на участие в XI Российско-китайской международной конференции «Проблемы нелинейной геомеханики на больших глубинах» 2-4 октября 2023 года

Ф.И.О. полностью \_\_\_\_\_

Ученая степень, звание \_\_\_\_\_

Организация, место нахождения \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

E – mail \_\_\_\_\_

Формат участия (очный или онлайн) \_\_\_\_\_

Название доклада (на русском языке) \_\_\_\_\_