

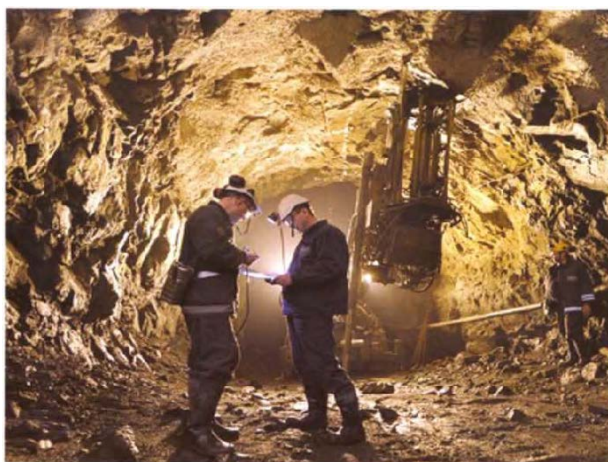
Институт горного дела им. Н. А. Чинакала
Сибирского отделения Российской Академии наук

**ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
с международным участием**

**“ПРОБЛЕМЫ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В УСЛОВИЯХ
БОЛЬШИХ ГЛУБИН”**

7 - 11 октября 2024 г.

Новосибирск, Россия



ПЕРВОЕ СООБЩЕНИЕ

СТАТУС КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция “Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых в условиях больших глубин” будет проходить 7 – 11 октября 2024 г. в Институте горного дела им. Н. А. Чинакала Сибирского отделения РАН в очном формате и режиме онлайн.

Рабочие языки конференции — русский и английский.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция посвящена обсуждению результатов теоретических и экспериментальных исследований освоения месторождений полезных ископаемых, переработки и обогащения минерального сырья, созданию машин и автоматических программно-управляемых систем в технологических процессах горного производства.

Организаторы конференции

Сибирское отделение РАН

Институт горного дела им. Н. А. Чинакала СО РАН

Соорганизаторы

ПАО “ГМК “Норильский никель”

АК “АЛРОСА”, АО “Евраз ЗСМК”

АО “СУЭК-Кузбасс”

Темы конференции

1. Методы исследования, диагностики, прогнозирования и контроля состояния геологической среды.
2. Технологии освоения месторождений полезных ископаемых и обогащения минерального сырья.
3. Автоматизация и роботизация горных технологических процессов, приборы и оборудование.
4. Геоэкологические аспекты ресурсосберегающего использования недр и техногенно измененных территорий.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель

Курленя М. В., акад. РАН (Новосибирск, Россия)

Заместители председателя

Неверов С. А., д.т.н. (Новосибирск, Россия)

Данилов Б.Б., д.т.н. (Новосибирск, Россия)

Члены комитета

Барях А. А., акад. РАН (Пермь, Россия)

Вуйич С., акад. САИН (Белград, Сербия)

Векслер Ю., д.т.н., проф. (Дахау, Германия)

Дубинский Й., проф. (Катовице, Польша)

Захаров В. Н., акад. РАН (Москва, Россия)

Зубов В. П., д.т.н., проф. (Санкт-Петербург, Россия)

Каплунов Д. Р., чл.-к. РАН (Москва, Россия)

Клишин В. И., чл.-к. РАН (Кемерово, Россия)

Кожогулов К. Ч., акад. НАН КР (Бишкек, Кыргызстан)

Колимбас Д., проф. (Инсбрук, Австрия)

Красюк А. М., д.т.н., проф. (Новосибирск, Россия)

Лукичѐв С. В., д.т.н. (Апатиты, Россия)

Ракишев Б. Р., акад. НАН РК (Алматы, Казахстан)

Рассказов И. Ю., чл.-к. РАН (Хабаровск, Россия)

Рыспанов Н. Б., д.т.н., проф. (Астана, Казахстан)

Соколов И. В., д.т.н., (Екатеринбург, Россия)

Тотев Л., проф. (София, Болгария)

Ткач С. М., д.т.н. (Якутск, Россия)

Трубецкой К. Н., акад. РАН (Москва, Россия)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель

Хмелинин А. П., к.т.н.

Заместители председателя

Ерёменко А. А., д.т.н., проф.

Гаврилов В. Л., к.т.н.

Ответственные секретари

Гаврилова Т. Г.

Цицилина Д. М.

Члены комитета

Неверов А. А., д.т.н.

Плохих В.В.

Семьянова Д. В., к.т.н.

Чещин Д. О., к.т.н.

Цой П. А., к.ф.-м.н.

Приглашаем коллег принять участие в конференции и отправить регистрационную форму в Оргкомитет до **01 сентября 2024 г.**

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

Полное имя: _____
(для указания в сертификате)

Имя: _____
(предпочитаемое в бейджике)

Ученая степень: _____

Звание: _____

Компания: _____

Должность: _____

Адрес: _____

Телефон: _____

Электронная почта: _____

Аннотация: авторов просят подготовить и подать на рассмотрение аннотации объёмом не менее 100 слов. Содержание должно представлять основную идею работы, краткое изложение результатов, а также научную и техническую значимость исследования и его применения в горнодобывающей промышленности.

СТАТУС ПУБЛИКАЦИЙ

Принятые статьи будут опубликованы в рецензируемом журнале “Фундаментальные и прикладные вопросы горных наук”, индексируемом в РИНЦ (https://elibrary.ru/title_about.asp?id=53371).

Отдельные доклады, отобранные организаторами конференции, будут рекомендованы к опубликованию в журнале «Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых», включенном в «Белый список» Минобрнауки России, перечень ВАК, в базы данных Web of Science, Scopus, РИНЦ.

ТРЕБОВАНИЯ К ПУБЛИКАЦИИ

Статья должна носить научно-технический характер, написана на ясном литературном языке, представлять достоверные сведения и обоснованные выводы, уровень оригинальности — 75 % и выше. Согласно международным стандартам самоцитирование не может превышать 20 %. Все представленные материалы проходят обязательную проверку в системе “Антиплагиат”, после чего направляются на независимое рецензирование в Экспертный Совет.

Оргкомитет оставляет за собой право отказать в публикации на основании отрицательных рецензий и несоблюдения правил оформления.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

- Формат — А4.
- Шрифт — Times New Roman, размер 12, межстрочный интервал минимум 15 пт, поля: верхнее — 2.7 см, нижнее — 3.0, левое — 1.8, правое — 1.8.
- Единицы физических величин предоставляются в Международной системе единиц (СИ).
- Заголовок таблицы обязателен.
- Математические формулы и все символы в тексте набираются в редакторе формул MathType (не допускается сканирование формул!). Порядковые номера присваиваются только формулам, на которые имеются ссылки в тексте.

- Рисунки должны быть четкими, рекомендуется использовать Corel Draw с предоставлением файла в редакцию.
- Объем — от 6 до 8 страниц.
- Статья открывается кодом УДК.
- Название статьи — полужирно, по центру, инициалы и фамилии автора(ов) полужирно.
- Название организации, адрес электронной почты, адрес организации курсивом.

Далее размещается аннотация объемом не менее 100 слов и ключевые слова в количестве от 5 до 7.

Внимание! Название статьи, данные автора(ов), аннотация и ключевые слова представляются на русском и английском языках.

Раздел “СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ/REFERENCES” оформляется в соответствии с международными стандартами. Литературный источник указывается на том языке, на котором был опубликован с соблюдением стандартов библиографического описания.

Внимание! Все русскоязычные литературные источники переводятся на английский язык.

Предлагаемый авторами перевод названия, выходных данных, аннотации, ключевых слов, литературных источников носит рабочий характер и может быть изменен или скорректирован переводчиком редакции.

Если текст статьи нуждается в небольших корректировках, они будут сделаны редакторами. При необходимости уточнений от автора Вам будет направлена корректура.

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ СТАТЬИ

Авторы должны представить следующий комплект документов по адресу gora@misd.ru:

1. Статью, оформленную в соответствии с требованиями, в электронном виде.
2. [Лицензионный договор](#) на право использования научного труда в журнале.
3. Экспертное заключение о возможности опубликования материалов.

Участники конференции получают:

- Публикацию статьи в Журнале, включая электронную версию.
- Сертификат об участии.

По решению Оргкомитета **взнос за участие в Конференции не взимается.**

Все сведения о подготовке и работе конференции, её программа будут размещены на сайте www.misd.ru.

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

01 сентября — крайний срок приёма регистрационных форм.

10 сентября — предельный срок приёма докладов.

15 сентября — рассылка предварительной программы конференции.

21 сентября — размещение программы конференции на сайте www.misd.ru.

7 октября — регистрация участников.

8 – 10 октября — рабочие дни конференции.

11 октября — посещение лабораторий и музея ИГД СО РАН.

Контакты с Оргкомитетом

- Электронная почта: gora@misd.ru
- Телефоны: (383) 205-30-30, доб. 164, 200
- Факс: (383) 205-30-30