

Министерство образования и науки
Российской Федерации

Федеральное агентство
по недропользованию

Правительство Республики Коми

Министерство природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Коми

Институт геологии
им. академика Н. П. Юшкина
ФИЦ Коми НЦ УрО РАН



**«Геология и минеральные
ресурсы Европейского
Северо-Востока России»**

17—19 апреля 2024 г.

XVIII Геологический съезд Республики Коми ставит своей целью организовать широкую встречу геологов, горняков, недропользователей, ученых, всех заинтересованных лиц для представления последних достижений в области геологического изучения территории, оценки состояния минерально-сырьевой базы и перспектив ее развития, обсуждения проблем недропользования.

Научная программа совещания предусматривает заслушивание пленарных докладов по основным направлениям, проведение секционных заседаний, рассмотрение стендовых докладов и дискуссии. В дни работы съезда будет также работать выставка научно-технических достижений и новых технологий.

Основные направления работы съезда

- Региональная геология, тектоника, геодинамика
- Геология нефти и газа
- Месторождения стратегически и экономически важного минерального сырья
- Петрология, магматизм, геохронология
- Литология, минералогия и геохимия
- Стратиграфия, палеонтология
- Цифровые технологии и методы моделирования в геологии и горном деле
- Новые технологии добычи и переработки минерального сырья
- Экономика недропользования
- Природные и техногенные геозкосистемы, технологии мониторинга, снижения антропогенного воздействия
- История геологических исследований, объекты геологического наследия и памятники природы
- Геологическое образование и просвещение

19 апреля в дни работы Съезда состоится XVI Российский семинар по технологической минералогии «Технологическая минералогия: комплексная оценка нетрадиционных видов минерального сырья и их рациональное использование».

Оргкомитет съезда

Председатель:

В. В. Уйба — Глава Республики Коми

Заместители:

Г. А. Машковцев — президент Геологического общества Российской Федерации, научный руководитель ФГУП «ВИМС»

А. Е. Растрогин — начальник Департамента по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу, на континентальном шельфе и в Мировом океане

Члены оргкомитета:

А. М. Асхабов, А. А. Барях, А. П. Боровинских, И. Н. Бурцев, О. В. Казанов, Е. А. Киселевич, Ю. В. Лисин, М. С. Панов, Е. А. Пономаренко, А. Н. Попов, А. Д. Саэтгараев, М. Б. Тарбаев, М. В. Топорков

Контрольные сроки:

Представление докладов: **16 февраля**

Рассылка программы съезда: **18 марта**

Контакты:

Институт геологии им. акад. Н. П. Юшкина ФИЦ Коми научного центра УрО РАН, ул. Первомайская, д. 54, Сыктывкар, 167982. XVIII Геологический съезд Республики Коми

Телефоны: (8212) 24-53-53 — приемная Института геологии Коми НЦ ФИЦ УрО РАН
(8212) 24-56-98 — *Евгения Викторовна Антропова* (ответственный секретарь оргкомитета)

Факс: (8212) 24-09-70

Эл. почта: geo@geo.komisc.ru

Планируется публикация материалов съезда в соответствии с указанными требованиями. Каждый участник может быть соавтором не более двух докладов.

Материалы при необходимости сопровождаются актами экспертизы. Иллюстрации и текст должны быть представлены отдельными файлами! Электронные варианты тезисов обязательны и присылаются через форму на сайте или по эл. почте.

Образец оформления тезисов докладов

Название доклада

П. П. Иванов¹, А. А. Сидоров²

¹ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар

²ООО «УГРЭ», Ухта

Название доклада, фамилии авторов, название организации располагаются по центру. Фамилия докладчика выделяется подчеркиванием. Объем тезисов докладов не более 4-х страниц формата А4 с полями 2.5 см со всех сторон. В напечатанных экземплярах таблицы и иллюстрации должны быть вставлены в текст. Текст рекомендуется набирать в Microsoft Word в формате rtf. Шрифт — Times New Roman или аналогичный, размер — 12 пт. Абзацный отступ в первой строке — 1 см, межстрочный интервал — полуторный, выравнивание — по ширине. Символы вставляются из набора гарнитуры Symbol, формулярные записи редактируются во встроенном редакторе формул Microsoft Word. Все объекты в документе должны быть масштабируемыми. Ссылки на литературу в тексте — [1]. В конце текста рекомендуется добавить ключевые слова для составления предметного указателя.

Электронный и напечатанный варианты текстов докладов должны быть идентичными, исключая расположение таблиц и иллюстраций, которые представляются отдельными файлами: растровых форматов tif, jpg или векторных форматов eps, wmf, cdr (все текстовые элементы должны быть переведены в кривые).

Литература

Иванов И. И., Петров П. П. Название статьи // Название журнала. 2005. Т. 00. № 00. С. 00—00.

Сидоров С. С. Название монографии. Город: Издательство, 2005. 00 с.

