

ГРАНИТЫ И ЭВОЛЮЦИЯ ЗЕМЛИ: геодинамические обстановки, происхождение и рудный потенциал гранитоидного магматизма

11–15 сентября 2024

г. Иркутск, Россия

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК / МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФГБУН ИНСТИТУТ ГЕОХИМИИ ИМ. А.П. ВИНОГРАДОВА СО РАН



ПЕРВЫЙ ЦИРКУЛЯР



Глубокоуважаемые коллеги и друзья!

Приглашаем Вас принять участие в работе IV-й Международной геологической конференции: «ГРАНИТЫ И ЭВОЛЮЦИЯ ЗЕМЛИ: геодинамические обстановки, происхождение и рудный потенциал гранитоидного магматизма».

Предстоящая конференция пройдет в Прибайкалье (г. Иркутск), уникальном регионе России, характеризующемся обширным проявлением разновозрастного гранитоидного магматизма. Прибайкалье охватывает блоки земной коры с различной геодинамической предысторией и является естественным полигоном для изучения разнообразных по своей природе процессов мантийно-корового взаимодействия, состава и возраста источников формирования гранитных магм, их эволюции и рудоносности.

Научная программа:

В рамках IV Международной геологической конференции «ГРАНИТЫ И ЭВОЛЮЦИЯ ЗЕМЛИ» планируется обсудить широкий круг вопросов, касающихся источников и механизмов формирования гранитоидов, условий внедрения и становления гранитоидных интрузий, геодинамических аспектов проявления гранитоидного магматизма:

- эволюция гранитоидного магматизма в истории Земли. Связь геодинамических позиций с процессами мантийно-корового взаимодействия;

- гранитоидный магматизм и метаморфизм, гнейсово-мигматитовые комплексы и их эволюция; метасоматиты, связанные с гранитоидами;

- экспериментальное изучение процессов гранитообразования. Физико-химическое моделирование, расплавные и флюидные включения;

- рудно-магматические системы, связанные с гранитоидами. Процессы рудообразования, критерии рудоносности;

- потенциал современных аналитических, изотопно-геохимических и геохронологических методов исследования при изучении гранитоидных систем.

Рабочие языки: русский, английский.

Ключевые даты:

Регистрация участников и прием тезисов

до 30 мая 2024 г.

II Циркуляр

17 июня 2024 г.

III Циркуляр (предварительная программа)

12 августа 2024 г.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

Кузьмин Михаил Иванович – академик РАН, ИГХ СО РАН

Сопредседатели:

Перепелов Александр Борисович – д.г.-м.н., ИГХ СО РАН

Крук Николай Николаевич – член-корр. РАН, ИГМ СО РАН

Цыганков Андрей Александрович – д.г.-м.н., ГИН СО РАН

Ученый секретарь Конференции – к.г.-м.н. Куш Л.В.

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

Регистрация участников Конференции проводится **до 30 мая 2024 г.** в электронной форме на сайте конференции по адресу: <https://granite-2024.turbo.site/>

В случае необходимости провести регистрацию по e-mail требуется обратиться для предоставления Регистрационной формы по адресу: **granite2024@ya.ru.**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВЗНОСЫ

Информация о размере и способе оплаты организационного взноса будет размещена позднее: во II циркуляре и на сайте конференции.

ЭКСКУРСИИ

В рамках конференции планируется проведение экскурсий на гранитоидные массивы различного типа и возраста в Приольхонье и Южном Прибайкалье. Участники конференции будут иметь возможность посетить Геологические музеи г. Иркутска, Минералогический музей Байкалкварцсамоцветов, Байкальский музей СО РАН в поселке Листвянка (оз. Байкал) и архитектурно-этнографический музей Тальцы. Подробная информация по объектам экскурсий и их стоимости будет размещена во II циркуляре конференции и на сайте конференции.

ОФОРМЛЕНИЕ ТЕЗИСОВ

Тезисы докладов на русском или английском языке принимаются объемом не более 4-х страниц формата А4, **приветствуется не более 2-х страниц.** Текст тезисов доклада в формате Word (doc, docx, rtf), содержащий таблицы, подписи к рисункам и список литературы, а также рисунки (png, jpg) направляются отдельными файлами.

Название файлов должно содержать фамилию и инициалы первого автора на английском языке, и нумерацию для рисунков (например, IvanovAA.doc, IvanovAA_fig1.jpg).

Текст тезисов докладов не выравнивается, не содержит отступов абзацев и излишних пробелов. Рекомендуются Spelling контроль (проверка правописания). Все поля страниц текста составляют 2 см, ориентация страниц книжная (портрет).

Весь текст тезисов, включая таблицы, набирается шрифтом Times New Roman, кегль 12, межстрочный интервал одинарный. Страницы не нумеруются.

Структура текста тезисов последовательно и с новой строки включает:

- название доклада
- авторы доклада, докладчик с подчеркиванием, аффилиация цифрами после ФИО
- аффилиация с цифровой ссылкой с указанием организации, города, страны и e-mail
- пустая строка
- текст тезисов с указанием в тексте ссылок на публикации в круглых скобках, к примеру (Ivanov et al., 2005; Иванов и др., 2005), ссылок на рисунки (рис. 1) и таблицы (табл.1).

В конце текста с новой строки даются ссылки на номера проектов, грантов, на использование ресурсов Центров коллективного пользования.

- пустая строка
- список литературы (в алфавитном порядке, без нумерации)
- пустая строка
- подписи к рисункам
- таблицы каждая на отдельной странице инструментом Word (Вставка, Разрыв, Начать Новую страницу) или (Вставка, Разрыв страницы).

Формулы в тексте тезисов вставляются инструментом Microsoft Equation.

Рисунки представляются с разрешением не менее 300 dpi, отдельными файлами. Для таблиц обязательно наличие заголовков, единиц измерения и при необходимости с примечаниями под таблицей. Столбцы и строки таблиц должны быть озаглавлены.

Границы строк и столбцов таблиц прорисовываются линиями 0.5 pt.

Список литературы оформляется по примеру:

Павлов Е.Е. Название книги. Город: Издание. 2006. 445 с.
Сидоров И.И. Название статьи // Журнал. 2005. Т. 1. № 2. С. 3-8.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Магматические комплексы Байкальского региона

Иванов А.А.¹ Петров В.В.²

1 Институт..., город, страна, e-mail:

2 Институт..., город, страна, e-mail:

Текст тезисов доклада без выравнивания и без излишних пробелов.

Ссылки на проекты, гранты, ЦКП.

Литература

Подписи к рисункам

Таблицы

Рисунки в отдельных файлах

КОНТАКТЫ

664033 г. Иркутск, ул. Фаворского, 1А, ИГХ СО РАН
Ученый секретарь Совещания – к.г.-м.н. Куц Л.В.
e-mail: granite2024@ya.ru



Ждем Вас на Байкале!