



ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

IX-й ВСЕРОССИЙСКИЙ СИМПОЗИУМ

с международным участием

**«Минералогия и геохимия ландшафта горнорудных территорий»,
посвященный 300-летию РАН**

и

**300-летию открытия месторождения самоцветов
на Шерловой Горе в Забайкальском крае**

**XVI-е ВСЕРОССИЙСКИЕ ЧТЕНИЯ
ПАМЯТИ АКАДЕМИКА А.Е. ФЕРСМАНА
по проблемам «Рациональное природопользование»,
«Современное минералообразование»**

26 августа–2 сентября 2023 г., Чита, Россия

Организаторы:

Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН

Сибирское отделение Российской академии наук

Российское минералогическое общество

Читинское отделение РМО

Комиссия по современному минералообразованию РМО

Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН

Институт геохимии СО РАН им. А.П. Виноградова

Институт географии СО РАН им. В.Б. Сочавы

Забайкальский государственный университет

Лаборатория минералогии и геохимии ландшафта

Министерство природных ресурсов Забайкальского края

Государственный природный биосферный заповедник «Даурский»

Забайкальское региональное отделение Российской академии естественных наук

Забайкальское региональное отделение Русского географического общества

Забайкальское региональное отделение ОО РосГео

Академия наук КНР

Академия наук Монголии

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

Горячев Н.А. – академик РАН, СВКНИИ ДВО РАН и ИГХ СО РАН, сопредседатель

Юргенсон Г.А. – д.г.-м.н., ИПРЭК СО РАН, председатель Читинского отделения РМО, сопредседатель

Гармаев Е.Ж. – член-корр. РАН, директор БИП СО РАН, сопредседатель

Гладкочуб Д.П. – член-корр. РАН, директор ИЗК СО РАН

Гордиенко И.В. – член-корр. РАН, ГИН СО РАН

Кузьмин М.И. – академик РАН, ИГХ СО РАН

Перепелов А.Б. – д.г.-м.н., директор ИГХ СО РАН

Петров В.А. – член-корр. РАН, директор ИГЕМ РАН

Плюснин В.М. – д.г.н., научный руководитель ИГ СО РАН

Плюснин А.М. – д.г.-м.н., зав. лабораторией гидрогеологии и геоэкологии ГИН СО РАН

Сяо Х. – профессор, Институт геологии и геофизики АНК, Китай, г. Пекин

Одгэрэл Д. – д.г.-м.н., Институт геологии и минеральных ресурсов АНМ, Монголия, г. Улан-Батор

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

Михеев И.Е. – к.г.н., директор ИПРЭК СО РАН, председатель
Корсун О.В. – к.б.н., зам. директора ИПРЭК СО РАН, сопредседатель
Юргенсон Г.А. – д.г.-м.н., г.н.с. ИПРЭК СО РАН, сопредседатель

Секретари:

Горячкина А.Г. – к.г.-м.н., ИПРЭК СО РАН, секретарь организационного комитета
Филенко Р.А. – н.с., ИПРЭК СО РАН, секретарь организационного комитета
Эпова Е.С. – к.г.-м.н., м.н.с., ИПРЭК СО РАН, секретарь организационного комитета

Члены оргкомитета:

Алексеенко В.А. – д.г.-м.н., профессор, ЮФУ (Ростов-на-Дону)
Бизяев И.О. – исполнительный директор Общественной организации «Российское геологическое общество»
Борзенко С.В. – д.г.-м.н., зав. лабораторией геоэкологии и гидрогоеохимии ИПРЭК СО РАН
Боркин Л.Я. – к.б.н., Центральноазиатское бюро Санкт-Петербургского союза ученых
Горошко О.А. – к.б.н., зам. директора по науке ФГБУ «Государственный заповедник «Даурский»
Гребенщикова В.И. – д.г.-м.н., ИГХ СО РАН
Дуань Жуйянь – профессор, Шенъянский институт геологии и полезных ископаемых
Дорошкевич С.Г. – к.б.н., ученый секретарь ГИН СО РАН
Еремин О.В. – к.г.-м.н., зав. лабораторией геохимии и рудогенеза ИПРЭК СО РАН
Зверева В.П. – д.г.-м.н., ДВГИ ДВО РАН
Куприяшин И.В. – к.филос.н., проректор по науке и инновациям ЗабГУ
Константинов А.В. – д.и.н., профессор ЗабГУ, председатель ЗРО РГО
Немков С.И. – министр природных ресурсов Забайкальского края
Никитина Н.К. – к.г.-м.н., д.э.н., председатель секции геоэтики ОО РосГео
Новиков А.Н. – д.г.н., профессор ЗабГУ
Оюун Ж. – профессор, Улан-Баторский Государственный Университет, Монголия
Поленов Ю.А. – д.г.-м.н., профессор УГГУ
Потапов С.С. – к.г.-м.н., ИМин ЮОУ ФНЦ МиГ УрО РАН
Тайсаев Т.Т. – д.г.н., профессор БГУ
Токарева Ю.С. – к.ф-м.н., доцент ЗабГУ
Чарыкова М.В. – д.г.-м.н., профессор СПбГУ
Шумилова Л.В. – д.т.н., профессор ЗабГУ, Забайкальское отделение РАН
Остапенко Н.С. – д.г.-м.н., ИГиП ДВО РАН
Размахнин К.К. – к.т.н., директор ЧФ ИГД СО РАН
Синица С.М. – д.г.-м.н., ИПРЭК СО РАН
Смирнова О.К. – к.г.-м.н., ГИН СО РАН
Трубачев А.И. – д.г.-м.н., профессор ЗабГУ
Чечель Л.П. – к.г.-м.н., ИПРЭК СО РАН

ТЕМАТИКА СИМПОЗИУМА и ЧТЕНИЙ:

1. Геология, закономерности размещения и процессы образования рудных месторождений.
2. Грейзены. Геммологическая минерагения и камнесамоцветное сырье.
3. Коры выветривания и зона окисления в ландшафтах горнорудных территорий.
3. Минералогия и геохимия мерзлотных ландшафтов. Криоминералогенез.
4. Минералого-геохимические процессы в антропогенных ландшафтах.
5. Биогеохимия природных ландшафтов и зоны геотехногенеза.
6. Минералого-геохимические проблемы геоэкосистем горнорудных районов.
7. Проблемы рационального природопользования в горнопромышленных районах. Геоэтика.
8. Современное минералообразование. Геохимические барьеры.
9. Вклад Российской академии наук в познание природы Сибири и Забайкалья.
10. Научный туризм.

КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ:

- 15 июня 2023 г.** – окончательный срок подачи заявок на участие;
1 июля 2023 г. – окончательный срок подачи материалов в сборник;
30 июля 2023 г. – рассылка второго циркуляра с программой Симпозиума и Чтений;
15 августа 2023 г. – окончательный срок бронирования гостиницы и подтверждения участия в Симпозиуме и Чтениях.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Объём материалов – не более 5 страниц, включая таблицы и рисунки. Материалы должны быть подготовлены в текстовом редакторе MS Word, шрифт Times New Roman, 12 пт, межстрочный интервал – одинарный; поля по 2 см со всех сторон. Текст форматируется по ширине, абзацный отступ 0.5 см, без переносов.

Следует придерживаться следующей структуры:

1. УДК (выравнивание по левому краю).
2. Название статьи: строчными буквами, шрифт Times New Roman, полужирный, расположение по центру (12 пт).
3. Инициалы и фамилия автора (авторов) строчными буквами, шрифт Times New Roman, курсив, расположение по центру (12 пт).
4. Название организации с указанием города, страны, e-mail строчными буквами, расположение по центру. Если авторов несколько, то учреждение указывается для каждого автора (10 пт).
5. Краткая аннотация на русском языке (10 пт). Объём до 10 строк.
6. Ключевые слова: не более 5 (10 пт).
7. Название статьи на английском языке (12 пт).
8. Инициалы и фамилия автора (авторов) и название статьи на английском языке, расположение по центру (12 пт).
9. Название организации с указанием города, страны, e-mail на английском языке строчными буквами, расположение по центру (10 пт).
10. Краткая аннотация на английском языке (10 пт).
11. Ключевые слова на английском языке (10 пт).
12. Научная терминология, обозначения, единицы измерения, символы должны соответствовать требованиям государственных стандартов. Математические и химические формулы, а также знаки, символы и обозначения должны быть набраны в редакторе формул.
13. Таблицы должны быть помещены в тексте после абзацев, содержащих ссылки на них. Рисунки и фотографии представляются отдельными файлами в электронном виде (только чёрно-белые) (формат jpg, tif или png с разрешением не менее 300 dpi, вставка рисунков в текстовый файл не допускается!) и должны иметь подписи и обозначения. Подписи к рисункам, диаграммам должны быть набраны шрифтом Times New Roman, 10 пт.
14. Библиографический список (не больше 5 источников) составляется согласно ГОСТ Р 7.0.5-2008, в алфавитном порядке. В тексте ссылка на источник приводится в квадратных скобках, например [12]. Шрифт Times New Roman, 10 пт.

Файл необходимо сохранить в формате DOC (.doc) и назвать по фамилии первого автора в английской literации. Материалы для публикации принимаются на русском или английском языках. Для публикаций на русском языке материалы необходимо сопроводить аннотацией на английском языке.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не подготовленные согласно указанным требованиям и не отвечающие тематике. Все материалы симпозиума и чтений будут изданы в виде сборника, имеющего ISBN и занесены в национальную библиографическую базу данных научного цитирования РИНЦ.

Образец оформления статьи

Название (посередине страницы, 12 кегль, полужирный шрифт, строчными буквами)

Иванов И.И.¹, Петров П.П.² (12 кегль, курсив)

¹Институт..... СО РАН, город, страна, e-mail: (10 кегль)

²Институт ...ДВО РАН, город, страна, e-mail: (10 кегль)

Аннотация. не более 10 строк (10 кегль) Текст аннотации

Ключевые слова: не более 5 (10 кегль)

Title (in the middle of the page, 12 pt, bold)

Ivanov I.I.¹, Petrov P.P.² (12 pt, italic)

¹Institute of SB RAS, city, country, e-mail: (10 pt)

¹Institute of FEB RAS, city, country, e-mail: (10 pt)

Abstract. Text of abstract

Keywords:

Список литературы: приводится в алфавитном порядке. Просьба приводить только самые необходимые ссылки на литературные источники, не более 5.

ЛИТЕРАТУРА

1. Кондратьев К.Я. Глобальный климат // СПб.: Наука, 1992. 359 с.
2. Иванов И.И. Эволюция биосферы // Доклады Академии наук. 2006. № 1. С. 8–15.
3. Eremin, O.V. Estimation of the standard thermodynamic potentials of framework Ca-aluminosilicates by linear programming. Geochemistry International, 2014.V. 52. supp. 9. P. 788–793.

Регистрация на участие в симпозиуме осуществляется через электронную почту:

simpoziumin@mail.ru

Форма заявки на участие в Симпозиуме

1. Фамилия, имя, отчество автора (авторов)
2. Полное название места работы
3. Должность, ученая степень, звание
4. Контактный телефон с кодом города
5. E-mail
6. Адрес (с индексом)
7. Название доклада
8. Форма доклада (плenaryный, секционный, стендовый)
9. Направление/Секция
10. Участие в экскурсии

Организационный взнос при заочном участии в работе конференции составляет 500 руб., при очном участии – 2000 руб. для российских участников, 500 руб. для студентов и аспирантов. Сумма организационного взноса при очном участии включает издание сборника тезисов и запись его на электронный носитель (карту памяти), пакет участника, техническое обслуживание во время заседаний и постерной сессии, проведение кофе-брейков. Оплату необходимо произвести в срок до 30 июля 2023 года.

Для участников, желающих получить отчётные документы (договор и акт выполненных работ) за денежные средства по оплате оргвзноса за участие в конференции и экскурсию необходимо перечислить по указанным ниже реквизитам. Оплата в день регистрации возможна при условии предварительного уведомления организационного комитета.

Реквизиты для перечисления оргвзноса

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт природных ресурсов, экологии и криологии Сибирского отделения Российской академии наук (сокращенное наименование ИПРЭК СО РАН)

Получатель: УФК по Забайкальскому краю (ИПРЭК СО РАН л.с.20916Ц32730)

ИНН:7535003204/ КПП: 753501001

Единый казначейский счет (расчётный счёт)

03214643000000019100

Казначейский счет (корр. счёт)

40102810945370000063

Банк: ОТДЕЛЕНИЕ ЧИТА БАНКА РОССИИ//УФК по Забайкальскому краю г. Чита

БИК ТОФК: 017601329

В назначении платежа обязательно указать: «Взнос за участие в конференции 2023 года, Ф.И.О. участника».

В рамках симпозиума с 30.08 по 1.09 предполагается проведение экскурсии на уникальный горный массив заповедника «Даурский» – Адун-Челон и Шерловую Гору с посещением месторождения самоцветов и природной лаборатории современного минералообразования в карьере Шерловогорского олово-полиметаллического месторождения, а также входа в штаб Забайкальского фронта, откуда маршал Малиновский руководил разгромом Квантунской армии Японии в 1945 году. Подробная информация об экскурсии будет предоставлена во втором информационном письме, а также на странице симпозиума и чтений на сайте ИПРЭК СО РАН адресу: <https://inrec-sbras.ru/events/>

Адрес Оргкомитета: 672002, г. Чита, а/я 1032, ИПРЭК СО РАН Филенко Р.А., Горячкина А.Г.

E-mail: simpoziumin@mail.ru

Тел/Факс: (8-3022) 20-61-97.

Секретари оргкомитета:

Горячкина Анна Геннадьевна +7 914 502 70 63

Филенко Роман Андреевич +7 914 480 67 71

Эпова Екатерина Сергеевна +7 924 276 82 68

Ждем Вас на нашем Симпозиуме!

