



ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН

Сибирское отделение Российской академии наук

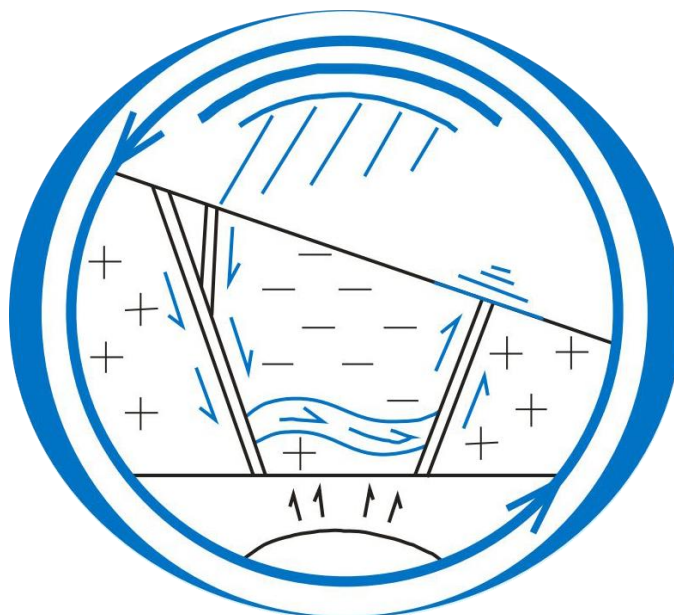
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Забайкальский государственный университет»

Первый циркуляр

III Всероссийская научная конференция
с международным участием

ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ВОДЫ С ГОРНЫМИ ПОРОДАМИ



20-25 августа 2018 г.
г. Чита

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Третьей Всероссийской научной конференции с международным участием «ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ВОДЫ С ГОРНЫМИ ПОРОДАМИ».

Конференция состоится 20-25 августа 2018 г. в г. Чите.

На конференции планируется обсудить следующие вопросы:

1. Геологическая эволюция взаимодействия системы вода-порода: механизмы, процессы, факторы, этапы.
2. Физико-химическое моделирование гидрогеохимических и рудообразующих процессов в системе вода-порода.
3. Термодинамика, кинетика и экспериментальная геохимия процессов взаимодействия в системе вода-порода.
4. Изотопный состав природных вод.
5. Гидрогеохимия зоны техногенеза.
6. Геохимия термальных и углекислых вод.
7. Геохимия и формирование соленых вод и рассолов.
8. Роль органического вещества при взаимодействии вода-порода.

Рабочие языки конференции – русский, английский.

В рамках конференции планируется проведение **молодежной научной школы** для студентов, аспирантов и молодых ученых.

Оргкомитет конференции

Председатель оргкомитета

Шварцев С.Л., д.г.-м.н., ТФ ИНГГ, ТПИ г. Томск

Заместители председателя

Эпов М.И., академик РАН, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск

Моисеенко Т.И., чл.-корр. РАН, ГЕОХИ РАН, г. Москва

Осипов В.И., академик РАН, ИГЭ РАН, г. Москва

Курчиков А.Р., чл.-корр. РАН, ЗСФ ИНГГ СО РАН, г. Тюмень

Никаноров А.М., чл.-корр. РАН, ИВП РАН, г. Ростов-на-Дону

Румынин В.Г., чл.-корр. РАН, СПБО ИГЭ РАН, г. Санкт-Петербург

Скляров Е.В., чл.-корр. РАН, ИЗК СО РАН, г. Иркутск

Чудаев О.В., д.г.-м.н., ДВГИ ДВО РАН, г. Владивосток

Исполнительные председатели

Замана Л.В., к.г.-м.н., ИПРЭК СО РАН, г. Чита

Борзенко С.В., к.г.-м.н., ИПРЭК СО РАН, г. Чита

Секретариат оргкомитета

Чечель Л.П., ИПРЭК СО РАН, г. Чита

Члены оргкомитета

Абрамова В.А., к.г.-м.н., ИПРЭК СО РАН, г. Чита

Алексеев С. В., д.г.-м.н., ИЗК СО РАН, г. Иркутск

Алехин Ю.В., к.г.-м.н., МГУ, г. Москва

Борисов М.В., д.г.-м.н., МГУ, г. Москва

Бортникова С.Б., д.г.-м.н. ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск

Верхотуров А.Г., к.г.-м.н., ЗабГУ, г. Чита

Гаськова О.Л., д.г.-м.н., ИГМ СО РАН, г. Новосибирск

Гусева Н.В., к.г.-м.н., ТПУ, г. Томск

Зиппа Е.В., ТПУ, г. Томск

Иванов С.А., д.т.н., ЗабГУ, г. Чита

Исупов В.П., д.х.н., ИХТТМ СО РАН, г. Новосибирск

Кирюхин В.А., д.г.-м.н., ИВиС ДВО РАН, г. Петропавловск-Камчатский

Кулаков В.В., д.г.-м.н., ИВЭП ДВО РАН, г. Хабаровск

Лаврушин В.Ю., д.г.-м.н., ГИН РАН, г. Москва

Лепокурова О.Е., к.г.-м.н., ТФ ИНГГ СО РАН, г. Томск

Лозовик П.А., д.г.-м.н., ИВПС КНЦ РАН, г. Петрозаводск

Матюгина Е.Б., к.б.н., ИПРЭК СО РАН, г. Чита

Михеев И.Е., к.г.н., ИПРЭК СО РАН, г. Чита

Новиков Д. А., к.-г.-м.н., ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск

Озерский А.Ю., к.г.-м.н., ОАО «КГГК», г. Красноярск

Плюснин А.М., д.г.-м.н., ГИН СО РАН, г. Улан-Удэ

Покровский О.С., к.г.-м.н., НИ ТГУ, г. Томск; LEA LEAGE, Франция

Рыженко Б.Н., д.г.-м.н., ГЕОХИ РАН, г. Москва

Сигачев Н.П., д.т.н., ИПРЭК СО РАН, г. Чита

Таран Ю.А., д.г.-м.н., ИГ НАУМ, г. Мехико, Мексика

Тарасенко И.А., д.г.-м.н., ДВГИ ДВО РАН, г. Владивосток

Федоров Ю.А., д.г.-м.н., ЮФУ, г. Ростов-на Дону

Харитоновна Н.А., д.г.-м.н., МГУ, г. Москва

Челноков Г.А., к.г.-м.н., ДВГИ ДВО РАН, г. Владивосток

Чудненко К.В., д.г.-м.н., ИГХ СО РАН, г. Иркутск

Sun Z., D.Ph., East China University of Technology, Nanchang, China

Wang Y., D.Ph., China University of Geosciences, Wuhan China

Общая информация

Важные даты

1. Завершение регистрации участников – *до 1.03.2018 г.*
 2. Завершение приема тезисов докладов – *до 1.04.2018 г.*
 3. Окончание приема организационного взноса – *до 1.06.2018 г.*
 4. Рассылка информационного письма, циркуляр II – *май-июнь 2018 г.*
 5. Рассылка приглашений и предварительной программы конференции – *июль-август 2018 г.*
- Более подробная информация представлена на сайте конференции: <http://inrec.sbras.ru/IIIconfWR2018>

Место проведения

Город Чита, Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН.

Экскурсии

Планируется проведение экскурсий по интересным гидрогеологическим объектам Забайкальского края, а также по г. Чите с посещением Музея декабристов и Краеведческого музея.
Более подробная информация будет представлена во II-ом циркуляре.

Организационный взнос составляет – **1500** рублей при оплате **до 1.05.2018 г.**,
– **2000** рублей при оплате **после 1.05.2018 г.**,
– **700** рублей для **заочных** участников.

Студенты и аспиранты участвуют бесплатно. Организационный взнос включает в себя затраты на издание Программы конференции и других информационных материалов, выпуск сборников статей, а также комплект участника, организацию кофе-брейков в период проведения конференции.
Информация по формам договоров и способам оплаты будет представлена на сайте конференции.

Для **регистрации** участникам необходимо заполнить электронную форму на сайте конференции <http://inrec.sbras.ru/IIIconfWR2018>

Также заявку на участие в конференции по прилагаемой форме и тексты докладов необходимо продублировать и направить **Чечель Ларисе Павловне** по адресу: confWR2018@mail.ru

Форма заявки

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА (на бланке организации)

Фамилия

Имя, отчество

Организация

Должность

Ученое звание/степень

Форма участия (очная/заочная)

Название доклада

Форма доклада (устный/стендовый)

Участие в экскурсиях (да/нет)

E-mail для переписки

Контактный телефон

Почтовый адрес организации

Соавторы доклада (Ф.И.О. полностью)

Требования к оформлению материалов:

Текст доклада объемом **до 4 стр.** (**заказные доклады до 8 стр.**) вместе с иллюстрациями и списком Литературы в формате Microsoft Word 2003 или 2007, шрифт Times New Roman, размер – 12 пт, межстрочный интервал – 1, поля со всех сторон – 15 мм. Текст размещать в 2 колонки, первая строка без абзацного отступа, выравнивание – по ширине страницы. Текст доклада должен быть структурирован с использованием следующих рубрик: введение, объекты и методы, результаты исследования и обсуждение, заключение, список литературы.

Название доклада – строчным жирным шрифтом Times New Roman 12, выравнивание – по левому краю, через строку – фамилия и инициалы автора – строчным жирным шрифтом Times New Roman 11; следующая строка – полное название организации (аббревиатура не допускается), город, страна, E-mail – курсивным шрифтом Times New Roman 10; через строку – аннотация из 50-100 слов – шрифт Times New Roman 10, выравнивание по ширине. Слово «АННОТАЦИЯ» – прописными буквами. Через строку – текст доклада.

Для русских вариантов текста доклада необходимо прикладывать название, фамилии и инициалы авторов и организаций, в которых они работают, а также аннотацию на английском языке.

Рисунки и таблицы – формат не более А4, черно-белые. Рисунки и таблицы должны быть вставлены в текст после их упоминания. Подписи к рисункам располагаются под рисунками, название таблиц – над таблицами в формате «Таблица 1.», «Рисунок 1.». Ссылки на рисунки и таблицы даются в круглых скобках (рис. 1), (табл. 2). Формулы в текст вставляются через Equation Editor.

Литература – Список литературы размещается через одну строку после материалов. Ссылки на литературу в тексте даются в квадратных скобках с указанием номера в списке литературы [1]. Литературные источники должны быть пронумерованы в алфавитном порядке (сначала русские, затем – иностранные). Допустимо использование не более 7 литературных источников. Шрифт Times New Roman 10. Слова «СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ» – шрифт Times New Roman 12.

Название файлов с электронными материалами необходимо начинать с фамилии и далее через подчеркивание вид материала (например, Иванов_текст.doc, Иванов_рис.1.jpg и т.д.).

Пример оформления материалов

Гидрогеохимические особенности.....

Сидоров И.В., Петров В.П.

Томский филиал Института нефтегазовой геологии и геофизики, Томск, Россия, E-mail:

Иванов И.В.

Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Томск, Россия, E-mail:

АННОТАЦИЯ: В работе рассмотрены...

1 ВВЕДЕНИЕ

На протяжении длительного времени зона многолетней мерзлоты считалась «зоной

химического покоя» или «зоной замедленных химических реакций»

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Загоскин В.А. Высокоэффективные технологии геохимических поисков руд и россыпей в таежных и субарктических ландшафтах. – М.: Пробел, 2003. – Т.1. – 543 с.

2. Stotler R., Frapе S. Hydrogeochemistry of groundwaters in and below the base of thick permafrost at Lupin, Nunavut, Canada // Journal of Hydrology – V. 35. – 2009. – P. 80-95.

Все материалы направляются на рассмотрение оргкомитета конференции.

О принятии материалов авторы будут извещены.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонять материалы, оформленные не по требованиям!

Планируется проведение стендовой сессии. Требования к оформлению стендовых докладов представлены на сайте конференции <http://inrec.sbras.ru/IIIconfWR2018>

Контактная информация:

Адрес оргкомитета:

672014 г. Чита, ул. Недорезова, 16а, Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН;
Почтовый адрес: 672002, г. Чита, а/я 1032.

Телефон: 8(3022)206167, моб. тел. 8(914)5089772

Замана Леонид Васильевич (исполнительный председатель);

Телефон: 8(3022)206613, моб. тел. 8(914)4659846

Борзенко Светлана Владимировна (исполнительный председатель).

Тел. моб.: 8(964)4681286 – **Чечель Лариса Павловна** (секретариат).

Тел. моб.: 8(924)277-17-52 – **Абрамова Вера Александровна** (секретариат).

ЖДЕМ ВАС НА КОНФЕРЕНЦИИ!!!