Национальный исследовательский

Томский политехнический университет

Томский филиал Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН

**Всероссийская конференция с международным участием**

**«СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГИДРОГЕОЛОГИИ,**

**ИНЖЕНЕРНОЙ ГЕОЛОГИИ И ГИДРОГЕОЭКОЛОГИИ ЕВРАЗИИ»**

23-27 ноября 2015 г.

Сайт конференции: http://2015gige.tpu.ru

1 информационное сообщение

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Приглашаем Вас принять участие в работе Всероссийской научной конференции с международным участием «Современные проблемы гидрогеологии, инженерной геологии и гидрогеоэкологии Евразии», посвященной 85-летию создания системы гидрогеологического и инженерно-геологического образования в Сибири, проводимой на базе ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

На конференции будут рассмотрены теоретические и прикладные вопросы по следующим направлениям:

1. Теоретические основы гидрогеологии, инженерной геологии и гидрогеоэкологии.

2. Геологическая эволюция системы вода – порода.

3. Гидрогеология и инженерная геология городов.

4. Ресурсы природных вод и их использование.

5. Геоэкология и охрана окружающей среды.

6. Инженерная геодинамика. Методы инженерно-геологических исследований.

7. Геохимия природных вод.

8. Гидрогеохимические поиски рудных и нефтегазовых месторождений.

9. Опасные природные и техногенные процессы и явления: методы исследований и защиты.

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

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

**25 июня 2015г**. – окончание регистрации на сайте http://2015gige.tpu.ru

**15 августа 2015г.** – окончание приема статей и оплаты оргвзноса

**23 октября 2015г.** – прием заявок на бронирование проживания в гостинице

**23-27 ноября 2015г.** – даты проведения конференции

**26 ноября 2015г.** – проведение Молодежной школы

**Оргкомитет конференции:**

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель оргкомитета* | акад. В.И. Осипов |
| *Заместители председателя* | чл.-корр. А.Р. Курчиков |
|  | д.г.-м.н. С.Л. Шварцев |
| *Секретариат оргкомитета* | к.г.-м.н. М.Н. Колпаковак.г.-м.н. О.Г. Токаренко |
| *Члены оргкомитета* | чл.-корр. В.Г. Румынинд.г.-м.н. С.В. Алексеев | д.г.-м.н. В.К. Попов д.г.-м.н. С.П. Поздняков |
|  | д.г.-м.н. Е.М. Дутова | д.г.-м.н. Д.С. Покровский |
|  | д.г.-м.н. В.Н. Катаев д.г.-м.н. А.В. Кирюхинд.г.-м.н. В.М. Матусевичд.г.-м.н. В.Е. Ольховатенко д.г.-м.н. В.В. Пендинд.г.-м.н. А.М. Плюснин  | д.г.-м.н. Л.П. Рихвановд.х.н. Б.Н. Рыженкод.г.н. О.Г. Савичевд.г.-м.н. Л.А. Строкова д.г.-м.н. В.М. Швец |

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС за участие в конференции и публикацию в сборнике трудов (доклады на русском языке) составляет 1000 руб. Для студентов, аспирантов и молодых ученых – 500 руб.

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.

***Подробности по способам оплаты организационного взноса будут представлены во 2-ом информационном сообщении.***

Заявка и статья принимается в электронном виде через систему регистрации участников конференции на сайте http://2015gige.tpu.ru. Доступ к системе регистрации будет открыт с 20 мая 2015 г. Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонить статью, оформленную не по требованиям.

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ:

Название статьи (жирным шрифтом Arial 12 заглавными буквами по центру), следующая строка через один интервал жирным строчным шрифтом Arial 10 - инициалы и фамилия автора; следующая строка через полтора интервала шрифтом Arial 9 (жирный курсив) полное название организации (аббревиатура не допускается), города, страны, E-mail; через полтора интервала шрифтом Arial 10 – аннотация на русском и английском языках; через полтора интервала – текст статьи.

Текст на русском языке в редакции Microsoft Word, шрифт Times New Roman, размер ­­– 12 пт, межстрочный интервал – 1, поля со всех сторон – 25 мм. Абзацный отступ в первой строке – 1 см, выравнивание – по ширине страницы, без переносов. Символы вставляются из набора гарнитуры Symbol, формульные записи набираются в Microsoft Equation.

Формирование текста, таблиц, вставку и расположение рисунков необходимо осуществлять средствами MS Word. Размеры рисунков и таблиц не должны превышать страницу формата А4. Рисунки (разрешение – 300 dpi) размещайте в тексте статьи с помощью инструментов MS Word.

Ссылки на литературу в тексте давать в квадратных скобках с указанием номера в списке литературы [1]. Список литературы размещается через один интервал после статьи и располагается в алфавитном порядке по фамилии авторов.

**Объем материалов** вместе с иллюстрациями и списком литературы не должен превышать 8 страниц для заказного доклада и 4 страницы – для статьи участника.

Предполагается издание лучших докладов в журнале, индексируемом базой данных Scopus на английском языке. ***Подробности будут отражены во 2-ом информационном сообщении.***

ФОРМА ЗАЯВКИ УЧАСТНИКА:

Заявку на участие в конференции можно оформить на сайте конференции http://2015gige.tpu.ru в разделе «Регистрация», либо заполнить прилагаемую форму и направить в электронном виде на адрес E-mail: gige2015@yandex.ru.

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, Имя, отчество |  |
| Соавторы доклада (Ф.И.О. полностью) |  |
| Название доклада |  |
| Ученое звание / степень |  |
| Должность |  |
| Организация |  |
| E-mail для переписки |  |
| Телефон для связи |  |
| Факс |  |
| Почтовый адрес организации |  |
| Форма доклада: (устная/постер) |  |
| Размещение в гостинице: да/нет |  |

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ:

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

И.О. Иванов1, И.О. Петров2

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

2 Национальный исследовательский Новосибирский государственный университет, Новосибирск, Россия, E-mail:

Аннотация:

Abstract:

Текст статьи…

Литература

1. Чудненко К.В. Термодинамическое моделирование в геохимии: теория, алгоритмы, программное обеспечение, приложения // Новосибирск: Академ. изд-во «Гео», 2010. 287с.
2. Шваров Ю.В. Алгоритмизация численного равновесия моделирования динамических геохимических процессов // Геохимия. 1999. №6. С.646-652.
3. Fritz B., Zins-Pawlas M.-P., Gueddari M. Geochemistry of silica-rich brines from lake Natron (Tanzania) // Sci. Geol., 1987. Vol. 40. P. 97-110.

Рассылка второго информационного сообщения будет проведена до 10 июня 2015 г. Более подробная информация представлена на сайте конференции: <http://2015gige.tpu.ru>

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Адрес: 634050 г. Томск, пр. Ленина, 30, Томский политехнический университет, Институт природных ресурсов, кафедра гидрогеологии, инженерной геологии и гидрогеоэкологии

По вопросам конференции:

Шварцев Степан Львович, д.г.-м.н., профессор тел. (3822) 491184, 606385

Колпакова Марина Николаевна, к.г.-м.н., тел. моб. 8-923-407-9448, gige2015@yandex.ru

Токаренко Ольга Григорьевна, к.г.-м.н., тел. моб. 8-913-813-8803, gige2015@yandex.ru