

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Научный совет РАН по проблемам геоэкологии, инженерной геологии и гидрогеологии
Институт геоэкологии им. Е.М.Сергеева РАН
Пермский федеральный исследовательский центр УрО РАН
Пермский государственный национальный исследовательский университет

Первое информационное письмо

ДВАДЦАТЬ ПЕРВЫЕ СЕРГЕЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ

**Эколого-экономический баланс природопользования
в горнопромышленных районах**

г. Пермь, ПГНИУ, 2-4 апреля 2019 г.

К обсуждению предлагаются следующие темы:

1. Экономическая эффективность рационального природопользования
2. Трансформация природной среды и экологические ущербы территорий горнопромышленных районов:
 - загрязнение
 - активизация опасных природных процессов
 - изменение подземной гидросферы
3. Пути реабилитации техногенно-нарушенных территорий
4. Задачи и пути достижения эколого-экономического баланса

Оргкомитет конференции:

Председатель: **Осипов В.И.**, академик, председатель Научного совета РАН по проблемам геоэкологии, инженерной геологии и гидрогеологии, Научный руководитель Института геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН, г. Москва.

Заместитель председателя: **Максимович Н.Г.**, зам. директора по научной работе Естественнонаучного института Пермского государственного национального исследовательского университета, Заслуженный эколог РФ, г. Пермь

Члены оргкомитета:

Барях А.А., директор Пермского федерального исследовательского центра УрО РАН, член-корр. РАН, г. Пермь

Викторов А.С., зам. директора Института геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН, д.г.н., г. Москва

Катаев В.Н., декан геологического факультета ПГНИУ, д.г.-м.н., г. Пермь

Килейко Д.Е., министр природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

Козловский С.В., директор Института геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН, д.г.-м.н., г. Москва.

Мавлянова Н.Г., г.н.с. Института геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН, д.г.-м.н., г. Москва

Санфиоров И.А., директор Горного института УрО РАН, д.т.н., г. Пермь.

Середин В.В., зав. кафедрой инженерной геологии и охраны недр ПГНИУ, ген. директор НИПППД «НЕДРА», д.г.-м.н., г. Пермь

Шенфельд Б. Е., научный руководитель УралНИИ «Экология», д.т.н., г. Пермь

Секретариат:

Мещерякова Ольга Юрьевна, к.т.н., снс ПГНИУ, г. Пермь (тел.+79824467762)

Еремина Ольга Николаевна, к.г.-м.н., внс ИГЭ РАН, г. Москва (тел. +79035989349)

Булдакова Екатерина Валентиновна, к.т.н., внс ИГЭ РАН, г. Москва (тел. +79161592212)

Место проведения: г. **Пермь**, Пермский государственный национальный исследовательский университет, ул. Букирева, 15.

Возможные формы участия: очное (с устным/стендовым докладом/без доклада), заочное (публикация доклада).

Официальный язык конференции – русский.

Участие в конференции бесплатное.

Прием заявок на участие с докладом и/или публикацией в сборнике трудов конференции до **30 ноября 2018 г.** при регистрации через официальный сайт конференции: www.sergeev2019.ru.

E-mail: sergeev2019org@yandex.ru

Официальный сайт конференции: www.sergeev2019.ru

Текст доклада должен быть подготовлен строго в соответствии с требованиями (см. ниже).

К публикации принимаются статьи, содержащий оригинальный, ранее не опубликованный материал собственных исследований автора. Более двух докладов от одного автора не рассматриваются. Оргкомитет оставляет за собой право отбора присылаемых материалов. Устная и постерная программы конференции будут сформированы оргкомитетом из числа докладов, принятых к публикации. Статьи, принятые к публикации, будут включены в сборник научных трудов конференции (индексируется в РИНЦ).

После окончания работы конференции планируется полевая геологическая экскурсия.

Требования к представлению текстов докладов:

**НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА
(TIMESNEWROMAN 14, BOLD)**

1 строка пустая

И.О.Фамилияавторов (Times New Roman 12, bold)

1 строка пустая

Название организации, почтовый адрес, адрес электронной почты (TimesNewRoman 9, normal)

2 строки пустые

Текст объемом до шести страниц (с рисунками) должен быть представлен в готовом для публикации виде: набран в формате редактора MicrosoftWord; шрифт - TimesNewRoman 11, normal (для списка литературы и текста внутри таблиц- TimesNewRoman 9; для подрисуночных подписейTimesNewRoman 10, bold), интервал между строками - minimum (12 пт).Поля: нижнее и верхнее – 4,5 см, правое и левое – 4,0 см. Абзацный отступ – 0,5 см. Переносы слов не допускаются. Страницы не нумеруются. В числах в качестве десятичного знака используется запятая. Ссылки на литературу даются в алфавитном порядке, в тексте - в виде номера [1]. Рисунки (только черно-белые) вставляются в текст доклада. Цветные рисунки не принимаются. Оригиналы рисунков в формате .jpg или .tifмогут быть запрошены редколлегией дополнительно в отдельных файлах. Доклады должны быть переданы в оргкомитет при регистрации через сайт (www.sergeev2019.ru)или по электронной почте (sergeev2019org@yandex.ru).

Литература (TimesNewRoman, Italics, 12)

1. *Гаррелс Р.М.* Круговорот углерода, кислорода и серы в течение геологического времени. М., Наука, 1975 (TimesNewRoman, 9)

2. *Голицын Г.С.* Парниковый эффект и изменения климата// Природа. 1990. N 7, с. 17-24