

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Научный совет РАН по проблемам геоэкологии, инженерной геологии и гидрогеологии
Институт геоэкологии им. Е.М.Сергеева РАН

Первое информационное письмо

ДВАДЦАТЬ ЧЕТВЕРТЫЕ СЕРГЕЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ

Фундаментальные и прикладные вопросы инженерной геодинамики

г. Казань, 30-31 марта 2023 г.

К обсуждению предлагаются следующие темы:

- Содержательные задачи современной инженерной геодинамики;
- Геодинамические процессы как фактор формирования инженерно-геологических условий территорий.
- Опасные природные геологические процессы и оценка их рисков.
- Антропогенные геологические процессы и особенности их изучения
- Развитие методов изучения и мониторинга геологических процессов. Дистанционные методы исследования в инженерной геологии.
- Моделирование природных и антропогенных процессов при решении инженерно-геологических задач;
- Геоэкологические и гидрогеоэкологические аспекты инженерной геодинамики.
- Совершенствование нормативной базы инженерных изысканий в области оценки опасных геологических процессов
- Вопросы инженерной защиты территорий и объектов от опасных геологических процессов.

Оргкомитет конференции:

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

Вознесенский Евгений Арнольдович, профессор, д.г.-м.н., директор Института геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН, г. Москва.

Члены оргкомитета:

Еремина Ольга Николаевна, к.г.-м.н., внс ИГЭ РАН, г. Москва – *отв. секретарь конференции*

Аникеев Александр Викторович, д.г.-м.н., гнс ИГЭ РАН, г. Москва

Лаврусевич Андрей Александрович, проф., д.г.-м.н., зав.кафедрой ИИиГЭ МГСУ

Латыпов Айрат Исламгалиевич, доцент, к.г.-м.н., Казанский федеральный университет, Институт геологии и нефтегазовых технологий, кафедра общей геологии и гидрогеологии, г. Казань

Микляев Петр Сергеевич, проф. РАН, д.г.-м.н., зам. директора по научной работе ИГЭ РАН, г. Москва.

Постоев Герман Павлович, д.т.н., гнс ИГЭ РАН, г. Москва

Румянцева Надежда Алексеевна, к.г.-м.н., ученый секретарь ИГЭ РАН, г. Москва

Стром Александр Леонидович, д.г.-м.н., гл.специалист ЦСГНЭО филиал АО «Институт Гидропроект», г. Москва

Секретариат конференции:

Булдакова Екатерина Валентиновна, к.г.н., внс ИГЭ РАН, г. Москва

Полеводова Светлана Николаевна, ИГЭ РАН, г. Москва

Официальный сайт конференции: <http://sergeev2023conf.ru>; **E-mail:** sergeev.conf@yandex.ru

Место проведения: г. Казань, (точное место проведения будет объявлено позднее)

Возможные формы участия: очное (с устным докладом/без доклада), дистанционное (только в качестве слушателя).

Официальный язык конференции – русский.

Регистрационный взнос за участие в конференции не взимается. Оргкомитет не обеспечивает участников размещением в г.Казани.

После окончания работы конференции планируются технические экскурсии и товарищеский ужин.

Важные даты:

до 10 декабря 2022 г. - Регистрация для участия с докладом и прием материалов для публикации в сборнике трудов конференции только через официальный сайт конференции

до 15 января 2023 г. - уведомление авторов о принятии доклада для публикации

до 1 марта 2023 г. - уведомление участников о включении докладов в устную программу

до 10 марта 2023 г.- регистрация слушателей (участников без доклада); регистрация желающих принять участие в технической экскурсии

Текст доклада для публикации 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. Материалы, принятые к публикации, будут включены в электронный сборник научных трудов конференции (индексируется в РИНЦ). По рекомендации редколлегии сборника, расширенные версии статей будут опубликованы в журнале "Геоэкология" (входит в перечень ВАК).

Требования к представлению текстов докладов:

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА (TIMES NEW ROMAN 14, BOLD)

1 строка пустая

И.О.Фамилии авторов (Times New Roman 12, bold)

1 строка пустая

Название организации, почтовый адрес, адрес электронной почты (Times New Roman 9, normal)

2 строки пустые

Текст объемом до **шести** страниц (с рисунками) должен быть представлен в готовом для публикации виде: набран в формате редактора Microsoft Word; шрифт - Times New Roman 11, normal (для списка литературы и текста внутри таблиц- Times New Roman 9; для подрисуночных подписей - Times New Roman 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 (цветные или черно-белые) вставляются в текст доклада. Оригиналы рисунков в формате .jpg или .tif могут быть запрошены редколлегией дополнительно в отдельных файлах. Доклады должны быть переданы в оргкомитет при регистрации через сайт (<http://sergeev2023conf.ru>) или по электронной почте (sergeev.conf@yandex.ru).

Литература (Times New Roman, Italics, 12)

1. Гэррелс Р.М. Круговорот углерода, кислорода и серы в течение геологического времени. М., Наука, 1975 (Times New Roman, 9)

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