



Приглашение на Всероссийскую конференцию с международным участием "Палеомагнетизм и магнетизм горных пород"

Уважаемые коллеги!

Казанский федеральный университет с радостью приглашает вас принять участие на традиционной Всероссийской конференции с международным участием «Палеомагнетизм и магнетизм горных пород» 2–7 октября 2023 года в г. Казани.

Конференция будет проводиться на базе Казанского федерального университета (КФУ) при финансовой поддержке КФУ, программы «Приоритет-2030» и Научного центра мирового уровня «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты».

Конференция предусматривает приглашенные (пленарные), устные и стендовые доклады, участие в круглых столах. Форма проведения мероприятия предполагает очное и дистанционное участие, но все-таки лучше, если вы приедете!

Тексты тезисов на русском языке принимаются до 04 сентября 2023 года на электронную почту kazan.paleomag@gmail.com. Правила для авторов и пример оформления представлены в конце циркуляра.

По итогам конференции планируется публикация статей в специальном выпуске журнала Ученые записки Казанского университета, Серия естественные науки (номер 4, 2023 года). Журнал индексируется в базах данных Scopus и Web of Science.

В специальном выпуске журнала может быть опубликовано 11 статей объемом 11-12 страниц. Принимаются оригинальные статьи на русском или английском языках.

Статьи принимаются до 25 сентября 2023.

Правила и пример оформления статей представлены на сайте журнала: <https://kpfu.ru/uz-rus/ns/pravila-dlya-avtorov>

Убедительная просьба – довести информацию о конференции до всех заинтересованных лиц.

Всю информацию предоставленную в циркуляре можно найти на сайте мероприятия – <https://geo.kpfu.ru/paleomagnetizm-2023/>



Казанский
федеральный
университет

ИНСТИТУТ
геологии и нефтегазовых
технологий

РЕГИСТРАЦИЯ НА КОНФЕРЕНЦИЮ

Для регистрации необходимо заполнить онлайн форму на сайте конференции <https://geo.kpfu.ru/paleomagnetizm-2023/#registration>

Пожалуйста, заполните форму заявки и отправьте как можно быстрее. В последующем, при необходимости, можно будет скорректировать названия доклада и другую информацию.

Также просим Вас принять участие в организации базы с данными ученых палеомагнитного сообщества, это будет полезно как молодым, так и состоявшимся специалистам.

В конце регистрационной формы будут разделы (поля), с дополнительной информацией, пожалуйста, заполните эти поля и дайте разрешение на обработку персональных данных.

Если Вы не планируете принимать участие в конференции, но хотите быть внесены в базу данных, пожалуйста, заполните регистрационную форму (сведения о себе) и внесите указанную дополнительную информацию.



Важные даты по организации Конференции :

04 сентября – окончание приема заявок участников конференции, окончание приема тезисов.

15 сентября – рассылка программы конференции.

25 сентября – окончание приема статей в журнал Ученые записки Казанского университета.

Секции:

1. Структура геомагнитного поля и геодинамо

Тематика секции включает в себя изучение временной структуры геомагнитного поля, включая палеонапряженность и археомагнетизм, теории генерации геомагнитного поля.

Круглый стол «Надежность палеомагнитных данных и данных по палеонапряженности: методы контроля и оценки. Было ли геомагнитное поле в прошлом только дипольным?».

2. Методы магнитно-минералогических исследований

Аппаратура и методики получения палеомагнитных и петромагнитных данных.

3. Глобальная тектоника и стратиграфия

Вопросы тектоники плит, магнитостратиграфии

4. Магнетизм окружающей среды (при поддержке программы «Приоритет-2030»)

Применение магнитных методов в экологии, палеоклиматологии, изучении изменений окружающей среды в геологическом прошлом и т.д.

Круглый стол «Проблемы метеоритного кратера Жаманшин: структура, импактные породы, магнетизм»

5. Прикладные задачи палеомагнетизма и магнетизма горных пород (при поддержке научного центра мирового уровня «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»)

Решение конкретных задач рудной, нефтяной, инженерной геологии, медицины и других проблем магнитными методами



Предполагаемая программа:

Понедельник, 2 октября – 9.00-17.00 приглашенные и устные доклады.

Вторник, 3 октября – 9.00-17.00 приглашенные и устные доклады.

Круглый стол «Надежность палеомагнитных данных и данных по палеонапряженности: методы контроля и оценки. Было ли геомагнитное поле в прошлом только дипольным?»

Вечер - Дружеский ужин.

Среда, 4 октября – 9.00-17.00 приглашенные, устные и стендовые доклады.

Вечер/ночь – посещение Астрономической обсерватории им. В.П. Энгельгардта и планетария Казанского Федерального Университета. Просмотр фильма в планетарии, наблюдения звезд и планет в телескоп (если погода позволит).

Четверг, 5 октября – 9.00-17.00 приглашенные, устные и стендовые доклады.

Круглый стол «Проблемы метеоритного кратера Жаманшин: структура, импактные породы, магнетизм»

Пятница, 6 октября – 9.00-17.00 приглашенные и устные доклады.

Суббота, 7 октября – 9.00-11.00 обсуждение результатов, планов.



Размещение:

Предлагаем вашему вниманию список гостиниц, которые находятся недалеко от места проведения конференции. Вы также самостоятельно можете найти отель через любую поисковую систему, в городе большое количество различных гостиниц.

Все нижеперечисленные гостиницы располагаются в 5–15 минутах ходьбы от Института геологии и нефтегазовых технологий КФУ (место проведения конференции).

1. **Ногай.** <https://hotelnogai.ru/>
2. **Giuseppe** <http://www.giuseppe.ru/ru1/>
3. **Ибис.** <https://ibiskazan.ru/>
4. **Фатима.** <https://fatima-hotel.com/>
5. **Экспресс отель & хостел.** <http://expresshostel.ru/>
6. **Регина на Университетской.**

<https://www.reginahotels.ru/hotels/universitetskaya/>

<https://www.reginahotels.ru/hotels/universitetskaya/>

7. **Волга.** <https://volga-hotel.ru/>
8. **Дон Кихот.** <https://hotel-donkihot.ru/>

Возможно наличие мест в общежитии (Деревня Универсиады), бронирование мест будет проводиться централизованно, приоритет будет отдаваться студентам, аспирантам и молодым ученым.

При желании поселиться в отель Ногай, при бронировании через университет будет предоставлена скидка на проживание цена за сутки в одноместном номере без завтрака составит 3160 руб. Для бронирования через университет необходимо написать организаторам конференции.



Казанский
федеральный
университет

ИНСТИТУТ
геологии и нефтегазовых
технологий

Организационные взносы:

Организационный взнос для участия в Конференции составит **1000 рублей**.

Студенты и аспиранты освобождаются от уплаты организационного взноса.

В сумму организационного взноса входит набор участника конференции и кофе-брейки.

Реквизиты для безналичного перечисления организационных взносов (в рублях) от физических лиц будут предоставлены позже.

Оплату оргвзноса можно произвести по приезду наличными. В этом случае Оргкомитет может выдать простую справку о приеме оргвзноса, которая не является документом строгой отчетности.



Правила оформления тезисов:

Текст тезисов принимается на русском языке. Рецензия или коррекция тезисов не предусмотрена, ответственность за текст лежит на авторах.

Общие правила оформления документа для Microsoft Word и совместимых редакторов:

- страница А5 (148 x 210 мм), книжная ориентация;
- название статьи набирается заглавными буквами жирным шрифтом, 10 кегль. Инициалы и фамилии авторов идут сразу после заголовка без пропуска строки, набираются строчными буквами, 10 кегль. Ниже курсивом приводятся полное название организации, для каждого автора и адрес электронной почты, контактного лица по данной статье. Выравнивание по центру.
- поля сверху, снизу, слева, справа 17 мм;
- шрифт Times New Roman, 10 пт
- межстрочный интервал одинарный, отступа перед абзацем и после абзаца нет, отступ «красной строки» 5 мм;
- автоматические переносы отключены;
- не допускается использование табуляции или пробелов для формирования отступа первой строки;
- не допускается использование пробелов для выравнивания текста;
- объём тезисов одна страница.

Пример оформления прикреплен отдельным файлом.

Контактная информация:

Почтовый адрес в Казани: 420008, Казань, ул. Кремлевская 4/5, Институт геологии и нефтегазовых технологий КФУ.

Телефон: +7 (843) 2337590, +7 919 6453669 (Кузина Диляра М.),

E-mail: kazan.paleomag@gmail.com