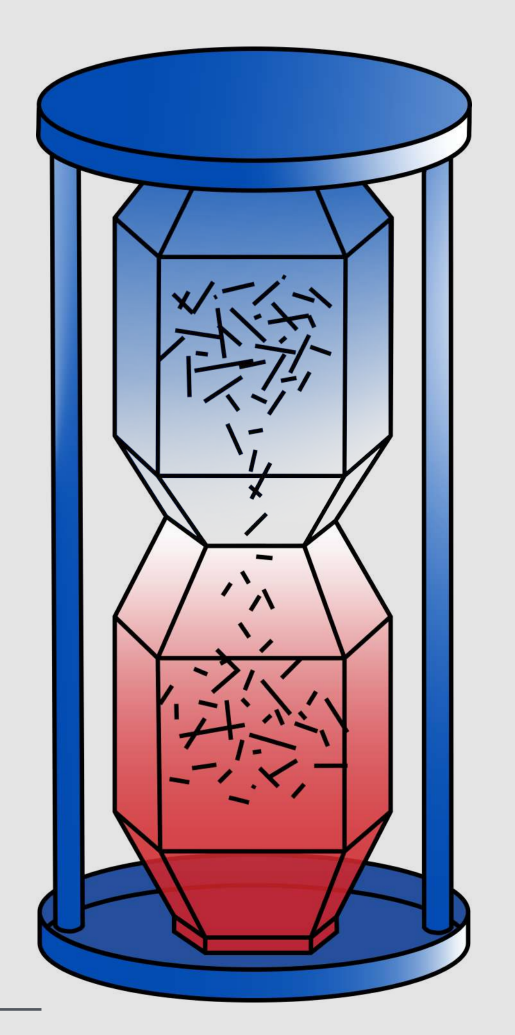


Всероссийская конференция с международным участием

# ГЕОТЕРМОХРОНОЛОГИЯ: МЕТОДЫ, ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ



15-18 мая 2024, Казань

## MECTO

Институт геологии и нефтегазовых технологий Казанского (Приволжского) федерального университета: Россия, г. Казань, ул. Кремлевская 4/5, ауд. 524, ФГАОУ ВО КФУ

## ВАЖНЫЕ ДАТЫ

1 АПРЕЛЯ 2024 — окончание регистрации и приёма тезисов 27 АПРЕЛЯ 2024 — рассылка предварительной программы конференции 15-18 МАЯ 2024 — работа конференции

### ФОРМАТ

УСТНЫЕ ОЧНЫЕ & ДИСТАНЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ RUS/ ENG на 20 минут (15 минут + 5 минут вопросы)

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ — 40 минут

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

### КОНТАКТЫ

**ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК:** +7 952 948 8898 **E-MAIL:** geothermoconf@yandex.ru



\*ГЕОТЕРМОХРОНОЛОГИЯ – активно развивающееся направление в науках о Земле, позволяющее получить значительный объём информации, касающейся как фундаментальных процессов в земной коре, так и находящей своё применение в области поиска и прогнозирования месторождений различных типов. Запланированное мероприятие будет первой конференцией, где крупные российские ученые и практики смогут поделиться своими успехами, новыми методиками и примерами использования методов геотермохронологии в современных науках о Земле. Конференция направлена на обмен опытом, упрочнение контактов и привлечение талантливой молодежи к участию в

## НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ\*

перспективных научных исследованиях.

- МЕТОДЫ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ТЕРМОХРОНОЛОГИИ
- ТЕРМОХРОНОЛОГИИ В ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ & ПРИКЛАДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ
- МЕТОДЫ ВЫСОКО &СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНОЙТЕРМОХРОНОЛОГИИ
- V. ПОДГОТОВКА ПРОБ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ДАТИРОВАНИЯ

\*перечень секций подлежит обсуждению и будет зависеть от полученных оргкомитетом материалов

## МЕРОПРИЯТИЯ

ОЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ — заслушивание устных очных и дистанционных докладов

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР — ПОДГОТОВКА ОБРАЗЦОВ ДЛЯ ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (предварительная подготовка проб, сепарация минеральных монофракций, изготовление препаратов)

**ПОСЕЩЕНИЕ** – Астрономической обсерватории им В.П. Энгельгардта, планетария Казанского Федерального Университета, Геологического музея им. А.А. Штукенберга



## ПРОГРАММНЫЙ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Д.г.-м.н. Нургалиев Д.К. (ИГиНГТ КФУ) (Председатель), д.г.-м.н. Соловьев А.В. (ВНИГНИ) (Со-председатель), д.г.-м.н. Иванов А.В. (ИЗК СО РАН) (Со-председатель), д.г.-м.н. Травин А.В. (ИГМ СО РАН), д.г.-м.н. Буслов М.М. (ИГМ СО РАН), д.г.-м.н. Худолей А.К. (СП6ГУ), д.г.-м.н. Веселовский Р.В. (ИФЗ РАН), д.г.-м.н. Прокопьев А.В. (ИГАБМ СО РАН), к.г.-м.н. Ершова В. Б. (СП6ГУ), к.г.-м.н. Малышев С.В. (СП6ГУ), к.г.-м.н. Якубович О.В. (СП6ГУ), к.г.-м.н. Ветров Е.В. (ИГМ СО РАН), к.г.-м.н. Куликова А.В. (ИГиНГТ КФУ)

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

К.г.-м.н., снс Куликова А.В. (отв. секретарь), к.г.-м.н., нс Котлер П.Д. (отв. секретарь), мнс Никашин К.И., мнс Красильников П.А., инж. Саетгалеева Я.Я., инж. Маннапова Л. М.

# ПРОЖИВАНИЕ

Бронирование и оплата проживания осуществляется участниками конференции самостоятельно.

Гостиницы, расположенные рядом с местом проведения конференции: Отель «Джузеппе», ул. Кремлёвская, 15, giuseppe.ru Отель «Ногай», ул. Профсоюзная, 16Б, hotelnogai.ru Отель «Островский», ул. Баумана, 50/5, ostrovsky-hotels.com Отель «Фэшин», ул. Рахматуллина, 1, feshin-hotel-kazan.ru Отель «Алмаз», ул. Чернышевского, 10, января kazan.almaz-hotel.com

Другие возможные варианты бронирования Вы можете найти на сайтах: https://www.sutochno.ru; https://www.avito.ru; https://www.ostrovok.ru.



## ТЕЗИСЫ

присылаются в подготовленном для печати виде вложенным файлом формата DOCX или DOC. Название вложенного файла с тезисами, должно соответствовать фамилии первого автора латинскими буквами (Ivanov.doc)

обязательно сопровождаются **регистрационной карточкой\*** для каждого автора, которую следует помещать перед текстом и в объёме тезисов не учитывать

Ф.И.О. докладчика необходимо выделить

Высылать по адресу geothermoconf@yandex.ru

## ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ

**Объем тезисов** вместе с иллюстрациями (включая подрисуночную подпись), таблицами и списком литературы **не должен превышать 4 страницы формата А4** с полями 2,5 см со всех сторон (без учета объема Регистрационной карточки)

Текст должен быть подготовлен только в текстовом редакторе MS Word

Шрифт «Times New Roman Cyr», кегль 12, межстрочный интервал 1.5, выравнивание по ширине, без переносов, абзацы - 1.2 см

Формулы вставлять через Equation Editor, рисунки и подписи к ним **вставляются** в текст тезисов

Дополнительно прислать рисунок отдельным файлом формата JPG или TIF

Ссылки на цитируемую литературу в тексте цифровые, в квадратных скобках

Список литературы отделяется от текста пустой строкой и формируется по алфавиту

\*см приложение



## ПРИЛОЖЕНИЕ

### РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА

- 1. ФИО (фамилия, имя, отчество)
- 2. Ученая степень, звание
- 3. Организация
- 4. Почтовый адрес
- 5. Телефон, факс, e-mail

### **В.Н.** Иванов<sup>1</sup> , Д.Н. Петров<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Институт наук о Земле СПбГУ, Санкт-Петербург, Россия <sup>2</sup> Казанский Федеральный Университет (КФУ), Казань, Россия

#### **НАЗВАНИЕ**

Текст текст

### Литература

- 1. Войтенко В.Н., Задорожный Д.Н. Анализ палеонапряжений по ориентировке трещин растяжения построением круговых диаграмм Мора (на примере жильно-прожилковых тел месторождения Базовское, Восточная Якутия) // Материалы IV молодежной тектонофизической школы-семинара: Тез. докл. М.: Изд-во ИФЗ РАН, 2015. С. 42–51. (для тезисов).
- 2. *Ребецкий Ю.Л*. Тектонические напряжения и прочность природных массивов. М.: Академкнига, 2007. 406 с. (*для книг*).
- 3. Mondal T.K., Mamtani M.A. 3-D Mohr circle construction using vein orientation data from Gadag (Southern India) Implications to recognize fluid pressure fluctuation // J. Struct. Geol. 2013. № 56. Р. 45–56. (для журналов).

<sup>\*</sup>Оргкомитет обращает Ваше внимание на то, что в случае недостаточного финансирования мероприятий по подготовке, организации и проведению Совещания, редакционная подготовка материалов совещания (тезисов докладов) проведена не будет, и тезисов докладов будут опубликованы в авторской редакции.