

8^я Международная конференция

«Триггерные эффекты в геосистемах»

к 100-летию со дня рождения профессора В.Н. Родионова

18-22 мая 2026, Коломна, Россия

80 лет
спецсектору

35 лет
ИДГ РАН

ОРГАНИЗАТОРЫ

Председатель
организационного комитета

Кочарян Г.Г.
д.ф.-м.н., проф.
ИДГ РАН

Заместители председателя
организационного комитета

Богомолов Л.М. **Остапчук А.А.**
д.ф.-м.н. к.ф.-м.н.
ИМГиГ ДВО РАН ИДГ РАН

Председатель
программного комитета

Турунтаев С.Б.
д.ф.-м.н.
ИДГ РАН

Ученый
секретарь

Морозова К.Г.
к.ф.-м.н.
ИДГ РАН

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- Нарушение динамического равновесия в геосферах. Наблюдения, механизмы инициирования, прогноз. Взаимодействие геосфер.
- Физика очага землетрясения. Геомеханика и флюидодинамика разломных зон. Сейсмотектоника. Лабораторное и численное моделирование.
- Триггерные эффекты в геологии. Сейсмологические методы построения структурных моделей регионов с различным геодинамическим режимом.
- Индуцированная сейсмичность. Геофизика освоения месторождений углеводородов и минерального сырья. Деформационные процессы при ведении горных работ.
- Техногенные и природные воздействия на ионосферу и магнитосферу Земли – экспериментальные данные и теоретические модели.
- Средства измерения и регистрации в геофизике. Атмосферные адаптивные оптические системы. Системы оптической связи.

В рамках конференции будет проводиться Воркшоп
«Методы адаптивной оптики в системах управления световыми пучками».

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Завершение приема тезисов докладов
Уведомление о принятии докладов
Крайний срок оплаты оргвзноса
Проведение конференции
День приезда участников
День отъезда участников

15 марта 2026
1 апреля 2026
30 апреля 2026
18-22 мая 2026
18 мая 2026
22 мая 2026

ПОДАЧА ТЕЗИСОВ

Подача тезисов осуществляется на русском и английском языках в личном кабинете на сайте конференции <https://conf2026.idg.ras.ru/>. Длина тезисов от 200 до 500 слов. Таблицы, графики и рисунки не допускаются. Один участник может подать не более 2 устных докладов. Участие со стендовыми докладами не предусмотрено.

**Избранные доклады конференции будут опубликованы
в журналах «Физика Земли» и «Динамические процессы в геосферах»**

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Конференция будет проходить в гостинице «Коломна»

Адрес: Московская область, г. Коломна, пл. Советская, д. 2

Доехать до места проведения можно следующими способами:

- На электричке: с Казанского вокзала электропоездом Москва-Голутвин до станции «Коломна» или «Голутвин»
- На автобусе: от автостанции «Котельники» на автобусе № 460 Москва-Коломна до автостанции «Голутвин»
- На машине: выезд из Москвы по Волгоградскому шоссе. Далее 100 км по Новорязанскому шоссе (трасса М5)
- Из Москвы до гостиницы «Коломна» будет организован трансфер 18 мая 2026г.

ПРОЖИВАНИЕ

Конференция будет проходить на территории гостиницы, в которой можно забронировать номер:
Гостиница Коломна (www.kolomna-hotel.ru/)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Оплата организационного взноса возможна после уведомления о принятии доклада.

Принять участие в конференции можно в качестве слушателя (без представления доклада)

- 12 000 руб.** – стоимость участия при оплате до 20 апреля 2026
- 15 000 руб.** – стоимость участия при оплате до 30 апреля 2026
- 4 000 руб.** – стоимость участия для студентов и аспирантов

Узнать актуальную информацию можно на нашем сайте и в Telegram-канале:

 conf2026.idg.ras.ru

 t.me/trigger_effects