

Уважаемые коллеги!

Дагестан – это уникальная территория с многовековой историей, богатым культурным наследием и крепкими традициями, множеством памятников природы.

Махачкала – столица самого многонационального региона России – Республики Дагестан, расположенная на берегу Каспийского моря у подножья 725-метровой горы Тарки-Тау.

Столица Дагестана – это место, где живописные предгорья Кавказа встречаются с безбрежным морем, минареты мечетей – с жилыми высотками, а городская жизнь удивляет насыщенной культурной программой: здесь работают многочисленные музеи и театры, а также уютные кафе и рестораны.

В 40 км от Махачкалы на реке Сулак расположена самая мощная гидроэлектростанция на Северном Кавказе – Чиркейская ГЭС, которая имеет самую высокую в стране арочную плотину и вырабатывает 2470 млн кВт·ч в год. Помимо Чиркейской Черкейской ГЭС, на реках Дагестана расположены еще 16 крупных – и малых каскадов ГЭС.

Дагестанский филиал ФГБУН Федерального исследовательского центра «Единая геофизическая служба Российской Академии наук» был организован в 2005 г. на базе Дагестанской опытно-методической сейсмологической партии АН СССР, созданной в 1979 г. на основании Постановления Президиума АН СССР от 17 апреля 1979 года.

Толчком для масштабных инструментальных сейсмологических исследований послужило разрушительное Дагестанское землетрясение 14 мая 1970 г., после которого в Дагестане начала формироваться сеть сейсмических станций Дагестанского филиала АН СССР.

В настоящее время ДФ ФИЦ ЕГС РАН проводит ряд научных исследований в области про-

блем сейсмологии и геофизики для решения фундаментальных и прикладных задач в области наук о Земле, осуществляет комплексные сейсмологические, геофизические, геодинамические наблюдения на базе стационарных и мобильных сейсмических станций и геофизических пунктов, производит анализ и обработку данных – с оперативным оповещением центральных и местных органов исполнительной власти.



Центральная Джума-мечеть



Чиркейская ГЭС



**Федеральный исследовательский центр
«Единая геофизическая служба
Российской академии наук»**

**Дагестанский филиал Федерального
исследовательского центра
«Единая геофизическая служба
Российской академии наук»**

**Дагестанский федеральный
исследовательский центр
Российской академии наук**

**Институт геологии Дагестанского
федерального исследовательского центра
Российской академии наук**



**XIX МЕЖДУНАРОДНАЯ
СЕЙСМОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА**

**«Современные методы обработки
и интерпретации
сейсмологических данных»**

Первый циркуляр

**8–12 сентября 2025 г.
г. Махачкала, Республика Дагестан**

Тематика школы

- Современное состояние сейсмических наблюдений в различных регионах Российской Федерации, Республике Дагестан и странах ближнего зарубежья.

- Новые программы обработки и интерпретации сейсмологических данных.

- Геодинамика, сеймотектоника и их взаимосвязь с сейсмичностью.

- Результаты сейсмологических наблюдений в странах Северной Евразии.

- Техногенная сейсмичность.

Предварительная программа школы

7 сентября – день приезда.

8–11 сентября – научная сессия с докладами ведущих российских и зарубежных учёных по актуальным проблемам сейсмологии.

12 сентября – техническая экскурсия.

13 сентября – день отъезда.

Рабочие языки

Русский

Визы и документы

Гражданам стран СНГ для посещения Республики Дагестан виза не требуется, въезд осуществляется по загранпаспорту или паспорту гражданина РФ.

Требования к оформлению материалов

Тезисы объёмом не более одной страницы предоставляются в электронном виде, название и данные об авторах даются на русском и английском языках. Рисунки не принимаются. Текст тезисов должен быть набран в текстовом редакторе Microsoft Word (формат файла *.doc, *.docx) шрифтом Times New Roman, нежирным, размером 12 pt, через один интервал, на листе формата А4 вертикальной ориентации, поля слева, справа, сверху и снизу – 25 мм. Библиографические ссылки даются в виде номера в квадратных скобках (должна быть хотя бы одна ссылка).

Список авторов включает: Ф.И.О. полностью, полное и сокращённое название организации, город, страна, уч. степень и звание, должность, e-mail.

Перечень требований к техническому оформлению тезисов опубликован на сайте ФИЦ ЕГС РАН: <http://www.gsras.ru/new/conf/>. Сборник тезисов XIX Международной сейсмологической школы будет издан к началу конференции.

По завершении конференции дополнительно к тезисам участники могут предоставить статьи, которые после прохождения рецензирования в течение года будут опубликованы в Российском сейсмологическом журнале (включен в перечень ВАК). С правилами опубликования статей в Российском сейсмологическом журнале можно ознакомиться по ссылке: <http://www.gsras.ru/rjs/rules.html>. Прием статей в журнал осуществляется на русском и английском языках через электронный адрес rjs@gsras.ru.

Российские авторы вместе с материалами предоставляют заключение о возможности их открытого опубликования.

Формат участия

Основной формат участия в конференции – очный (устные и стендовые доклады). Часть устных докладов может быть сделана дистанционно через платформу Webinar (ссылка предоставляется после регистрации).

В качестве устного может быть сделан только один доклад. Презентации к устным докладам принимаются в форматах Power Point (*.pptx) и Acrobat (*.pdf). Стендовые доклады следует оформлять в виде плакатов формата не более А1 (ориентация вертикальная).

Регламент: для пленарных докладов – 30 минут, для остальных докладов – не более 20 минут.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора устных докладов и материалов для публикации.

На конференции будут проводиться стендовые секции.

Адреса оргкомитета

ФИЦ ЕГС РАН: Россия, 249035,

г. Обнинск Калужской обл., пр. Ленина, 189

Тел.: +7-495-912-68-72; факс: +7-484-393-02-34

ДФ ФИЦ ЕГС РАН: Республика Дагестан, 367008,

г. Махачкала, ул. Белинского, дом 16

Тел.: +7 (8722) 67-02-73

Секретари оргкомитета

Милехина Александра Михайловна

Россия, г. Обнинск

Тел.: +7-484-393-22-05; +7-920-888-56-88

E-mail: isw@gsras.ru

Алиева Анна Владимировна

г. Махачкала, Республика Дагестан

Тел.: +7-988-447-37-51

E-mail: annadlomzrd@mail.ru

Регистрация

Для участия в конференции необходимо пройти регистрацию на сайте: <https://conf.inter-yes.com/>. Тезисы просим направлять секретарю оргкомитета на e-mail isw@gsras.ru.

Срок подачи заявки на участие в конференции – 30 апреля 2025 г.

Срок предоставления тезисов для публикации – 10 мая 2025 г.

Оплата организационного взноса

Оплата регистрационного взноса осуществляется *только безналичным перечислением в срок до 1 августа 2025 г.* Оргвзнос составляет 6000,00 руб.

Проживание, проезд и питание оплачиваются участниками самостоятельно.