

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ИНСТИТУТ ГЕОФИЗИКИ УРО РАН

ГОРНЫЙ ИНСТИТУТ УРО РАН

УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГОРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



XXV УРАЛЬСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА ПО ГЕОФИЗИКЕ

ПЕРВЫЙ ЦИРКУЛЯР

Основная тема школы:

Новые теоретические и научно-практические разработки в области физики твердой Земли и геофизических методов поисков и разведки месторождений полезных ископаемых.

Цели школы:

- повышение уровня научных исследований и расширение научного кругозора молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов, специализирующихся по геофизике;
- развитие творческой активности научной молодежи.

Секции школы:

1. Глубинное строение земной коры и геодинамика.
2. Геофизические поля и интерпретация геолого-геофизических данных.
3. Геофизическая аппаратура и геоинформационные технологии.
4. Геофизические методы исследования для решения инженерно-экологических задач.

Не забывайте основных наших принципов подготовки докладов!

Принимаются доклады, выполненные **самостоятельно**, то есть в соавторах **не должно быть «старших» коллег**, которым вы можете **высказать свои благодарности** в заключительной части вашего доклада.

В программе школы предполагаются лекции следующих ведущих ученых:

- **Антоновская Галина Николаевна** – д.т.н., заместитель директора по научной работе ФИЦ КИА РАН, заведующий лабораторией сейсмологии Института геодинамики и геологии РАН (г. Архангельск)
- **Дучков Антон Альбертович** – к.ф.-м.н., заместитель директора по научной работе ИНГГ СО РАН (г. Новосибирск)
- **Макаров Евгений Олегович** – к.ф.-м.н., старший научный сотрудник лаборатории акустического и радонового мониторинга КФ ФИЦ ЕГС РАН (г. Петропаловск-Камчатский)
- **Нафикова Альбина Ринатовна** – к.ф.-м.н. доцент ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы» (г. Уфа)
- **Пугин Алексей Витальевич** – к.ф.-м.н., научный сотрудник лаборатории развития горного производства «ГИ УрО РАН» (г. Пермь)
- **Шулаков Денис Юрьевич** – к.т.н., заведующий лабораторией лаборатории природной и техногенной сейсмичности «ГИ УрО РАН» (г. Пермь)

Организационный комитет:

Козлова И.А. – к.г.-м.н., директор, Институт

геофизики УрО РАН, г. Екатеринбург

Антипин А.Н. – к.ф.-м.н., зам. директора по научной

работе, Институт геофизики УрО РАН, г.

Екатеринбург

Мартышко П.С. – член-корреспондент РАН, д.ф.-м.н.,

г.н.с., Институт геофизики УрО РАН,

г. Екатеринбург

Маловичко А.А. – член-корреспондент РАН, д.т.н.,

Единая геофизическая служба РАН, г. Обнинск

Демезко Д.Ю. – д.г.-м.н., г.н.с., Институт геофизики

УрО РАН, г. Екатеринбург

Дягилев Р.А. – к.ф.-м.н., зам. директора по научной

работе, Единая геофизическая служба РАН,

г. Обнинск

Шулаков Д.Ю. – к.т.н., зав. лабораторией, Горный

институт УрО РАН, г. Пермь

Талалай А.Г. – д.г.-м.н., профессор, Уральский

государственный горный университет, г.

Екатеринбург

Костицын В.И. – д.т.н., профессор, Пермский

государственный национальный исследовательский

университет, г. Пермь

Секретарь оргкомитета:

Баженова Евгения Анатольевна – н.с., Институт

геофизики УрО РАН, г. Екатеринбург

тел.+7 922 292 50 48

Молодежное бюро:

Хацкевич Б.Д. – н.с., Институт геофизики УрО РАН,

г. Екатеринбург

Верхоланцева Т. В. – вед. инженер, Горный Институт

УрО РАН, г. Пермь

Косоротова Е.А. – м.н.с., Институт геофизики УрО

РАН, г. Екатеринбург

Курданова А.А. – м.н.с., Институт геофизики УрО РАН,

г. Екатеринбург

Мурьськин А.С. – м.н.с., Горный Институт УрО РАН,

г. Пермь

Вириясова У.В. – инженер, Институт геофизики УрО

РАН, г. Екатеринбург

Вандышева К.В. – к.г.-м.н., доцент, Уральский

государственный горный университет,

г. Екатеринбург

Тезиков А.Д. — аспирант, Пермский государственный

национальный исследовательский университет, г.

Пермь

Календарный план школы

Прием заявок и материалов – **до 1 марта 2024 г.**

Рассылка второго циркуляра с примерной программой – **до 10 марта 2024 г.**

Рабочие дни Школы - **25-29 марта 2024 г.**

Место проведения:

Институт геофизики им. Ю.П. Булашевича

УрО РАН, г. Екатеринбург, ул. Амундсена, 100

Факс (343) 267 88 72

Регистрация:

Заявки на участие и материалы присылать по электронной почте на адрес Школы

uralschool2024@mail.ru

Образец регистрации:

ФИО участника

Возраст

Должность

Степень

Название организации (Полное и сокращенное)

Электронный адрес

Научный руководитель

Авторы доклада

Название доклада

Название секции

Желаемая форма участия (очная/онлайн)

Требования к оформлению докладов

Материалы оформляются по образцу, представленному на сайте

<http://igfuroran.ru/>

Язык публикации: русский (с аннотацией на английском) или английский.

Объем материалов - не более 5 страниц (включая иллюстрации); **Формат**

страницы - А4; **Поля** - 2 см с каждой стороны; **Шрифт** - Times New Roman;

Форматирование - по ширине страницы;

Кегль - 12; **Межстрочный интервал** –

одинарный; **Табуляция** - 1,25 см;

Текстовый редактор - Microsoft Word;

Формулы вставляются через Equation

Editor; **Графические материалы**

размещаются в тексте с разрешением не менее 300 dpi.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие тематике конференции, не имеющие научной новизны или оформленные не по требованиям.

По итогам школы лучшие доклады будут рекомендованы для опубликования и направлены в журналы входящие в базу данных «Scopus»

Организаторы конференции обязательно подтвердят получение вашей заявки и текстов докладов.

Вся информация по конференции размещена на сайте <http://igfuroran.ru>