



270 МГУ
1755 2025



**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ЗЕМЛИ ИМ. О.Ю. ШМИДТА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

Всероссийская научная конференция
«Динамическая геология — проблемы и достижения»,
посвященная празднованию 270-летия МГУ имени М.В.
Ломоносова и 90-летию со дня рождения Н.В. Короновского,
М.А. Гончарова и М.Г. Ломизе

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

7–8 декабря 2023 года

Москва

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатели:

Еремин Николай Николаевич — чл.-корр. РАН, д. х. н., и.о. декана геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова;
Собисевич Алексей Леонидович — чл.-корр. РАН, д. ф.-м. н., заместитель директора ИФЗ РАН по научной работе

Члены программного комитета:

чл.-корр. РАН, д. г.-м. н. Ю.А. Морозов (ИФЗ РАН);
чл.-корр. РАН, д. ф.-м. н. С.А. Тихоцкий (ИФЗ РАН);
профессор РАН, д. г.-м. н. Р.В. Веселовский (МГУ, ИФЗ РАН);
д. г.-м. н. В.С. Захаров (МГУ);
д. г.-м. н. А.М. Корженков (ИФЗ РАН);
д. г.-м. н. В.М. Макеев (ИГЭ РАН);
к. г.-м. н. В.А. Зайцев (МГУ)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

к. г.-м. н. В.А. Зайцев (МГУ)

Зам. председателя:

к. г.-м. н. А.А. Сенцов (ИФЗ РАН)

Члены комитета:

к. г.-м. н. А.О. Агибалов (ИФЗ РАН, МГУ);
к. г.-м. н. Е.А. Мануилова (ИФЗ РАН, МГУ);
Ф.В. Передерин (ИФЗ РАН);
к. г.-м. н. А.А. Стрельников (ИФЗ РАН)

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

1. Прикладные аспекты динамической геологии
2. Неотектоника и геодинамика континентов и океанов
3. Неотектоника и геодинамика переходных зон «континент — океан»
4. Тектонофизическое и математическое моделирование геодинамических процессов
5. Сейсмотектоника
6. Геоморфологические методы для решения задач неотектоники и геодинамики

Регламент: доклад – 15 минут, вопросы – 5 минут.

Выделены дистанционные доклады

7 декабря. Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, геологический факультет (Москва, Ленинские Горы, д. 1), ауд. 825

Ссылка для дистанционного подключения

<https://telemost.yandex.ru/j/86838085088989256400446232154906757208>

Пленарные доклады

Конвинеры чл.-корр. РАН, д. ф.-м. н. А.Л. Собисевич, к.г.-м.н. В.А. Зайцев

Время	ФИО докладчика	Название доклада	Организация
9:50	Собисевич Алексей Леонидович	Приветственное слово	ИФЗ РАН
10:00	Дёмина Любовь Ивановна	Вклад Н.В. Короновского в изучение коллизионного магматизма Кавказа	МГУ имени М.В. Ломоносова
10:20	Божко Николай Андреевич	Роль мантийных плюмов в геодинамике суперконтинентального цикла	МГУ имени М.В. Ломоносова
10:40	Деев Евгений Викторович	Сейсмодислокации сильного позднеголоценового землетрясения в зоне Толбонурского разлома (Алтай)	Новосибирский государственный университет (НГУ)
11:00	Сывороткин Владимир Леонидович	Факторы формирования озоновых линеаментов	МГУ имени М.В. Ломоносова
11:20	Яковлев Фёдор Леонидович	Первые данные о подоби геодинамических процессов формирования складчатости Большого Кавказа и Тянь-Шаня	ИФЗ РАН
11:40	Захаров Владимир Сергеевич	Анализ сейсмичности района катастрофического землетрясения в юго-восточной Турции 6 февраля 2023 года и его тектонические следствия	МГУ имени М.В. Ломоносова
Кофе-брейк с 12:00 до 12:20			

Секционные доклады

12:20	Корженкова Любовь Андреевна	Исследования последствий сильных землетрясений вдоль Аксуйского краевого разлома, Северное Прииссыккулье, Тянь-Шань	ИГЭ РАН
12:40	Панина Людмила Викторовна	Структурно-геоморфологический анализ Урала и прилегающих областей	МГУ имени М.В. Ломоносова
13:00	Тверитинова Татьяна Юрьевна	Два разных Горных Крыма	МГУ имени М.В. Ломоносова
13:20	Мышенкова Мария Сергеевна	Структурно-геоморфологический анализ нижнего течения р. Пясины (Западный Таймыр)	МГУ имени М.В. Ломоносова
13:40	Суханова Татьяна Владимировна	Новейшая тектоника зоны сочленения Среднего и Южного Урала	МГУ имени М.В. Ломоносова
14:00	Стрельников Андрей Андреевич	Параметризация палеоземлетрясений Иссык-Кульской впадины, Северный Тянь-Шань	ИФЗ РАН
Обеденный перерыв с 14:20 до 15:00			
15:00	Мануилова Екатерина Алексеевна	Неотектоника и неотектонические напряжения юго-восточной части Горного Алтая	ИФЗ РАН

15:20	Корбутяк Анна Николаевна	Нефтегазоносные валлообразные поднятия в сдвиговых зонах, их типы и аналоговое моделирование	МГУ имени М.В. Ломоносова
15:40	Гордеев Никита Александрович	Тектонофизическая обработка данных с МБПЛА	ИФЗ РАН
16:00	Мягков Дмитрий Сергеевич	Особенности напряжённого состояния континентальной коры в области развития интрузии по общекоровому магмопроводящему разлому	ИФЗ РАН
16:20	Боголюбский Вячеслав Андреевич	Четвертичные разломы западной ветви рифтов Исландии	МГУ имени М.В. Ломоносова
16:40	Холодков Кирилл Игоревич	Опыт аэрогеофизических работ на интрузии Вялимяки	ИФЗ РАН
17:00	Агибалов Алексей Олегович	Модель новейшей геодинамики массива Вялимяки (Северное Приладожье)	ИФЗ РАН, МГУ имени М.В. Ломоносова
17:20	Сенцов Алексей Андреевич	Сопоставление морфометрических характеристик рельефа Восточного Кавказа с современной сейсмичностью	ИФЗ РАН
17:40	Фадеева Карина Васильевна	Новейшая геодинамика Ахтычайского сегмента Восточного Кавказа	МГУ имени М.В. Ломоносова
18:00	Зайцев Владимир Александрович	Новая интерпретация материалов космического зондирования платформенных территорий	МГУ имени М.В. Ломоносова
Стендовая секция пройдёт в 825 аудитории с 10:00			
ФИО докладчика		Название доклада	Организация
Агибалов Алексей Олегович		Отражение докембрийских разрывных нарушений массива Вялимяки в рельефе	ИФЗ РАН, МГУ имени М.В. Ломоносова
Агибалов Алексей Олегович		Сравнительный анализ геологического строения и рельефа вулканов Невадо-дель-Руис (Колумбия) и Эльбрус (Россия)	ИФЗ РАН, МГУ имени М.В. Ломоносова
Мягков Дмитрий Сергеевич		Региональные нетектонические факторы формирования надлитостатических напряжений горизонтального сжатия в континентальной коре	ИФЗ РАН
Промыслова Мария Юрьевна		Состав, строение, геодинамическая природа и внедрение челюскинских офиолитов Северо-Восточного Таймыра	МГУ имени М.В. Ломоносова
Сенцов Алексей Андреевич		Сравнение морфометрических характеристик рельефа массива Вялимяки, рассчитанных по разным цифровым моделям рельефа	ИФЗ РАН
Стрельников Андрей Андреевич		Параметризация неизвестных палеоземлетрясений внутригорных долин Прииссыкуля	ИФЗ РАН
18:20–18:40 – общая дискуссия			

8 декабря. Конференц-зал ИФЗ РАН (Москва, ул. Большая Грузинская, д. 10, стр. 1)
 Ссылка для дистанционного подключения https://jitsi.ifz.ru/dg_2023

Секционные доклады

Конвинеры: чл.-корр. РАН, д. ф.-м. н. А.Л. Собисевич, д.г.-м.н. А.М. Корженков,
 к.г.-м.н. А.О. Агибалов

Время	ФИО докладчика	Название доклада	Организация
9:50	Собисевич Алексей Леонидович	Приветственное слово	ИФЗ РАН
10:00	Зубков Михаил Юрьевич	Тектонофизическое моделирование механизма образования аномальных разрезов баженовской свиты (Западная Сибирь)	ООО "ЗапСибГЦ"
10:20	Лапин Павел Степанович	Современный эндогенный процесс и рапопроявления в пределах Ковыктинского месторождения	ИНГГ СО РАН
10:40	Трегуб Александр Иванович	Линеаментный анализ при изучении глубинного строения платформенных территорий (на примере центра Воронежского кристаллического массива)	Воронежский государственный университет (ВГУ)
11:00	Надёжка Людмила Ивановна	Основные особенности геологического строения и геодинамического состояния зоны сочленения Среднерусской возвышенности и Окско-Донской низменности в центральной части Воронежского кристаллического массива и их отражение в сейсмических волновых процессах	Воронежский государственный университет (ВГУ)
11:20	Ильченко Вадим Леонидович	От правила Тициуса-Бодде до механизма тектонического расслоения внешней оболочки Земли	Геологический институт КНЦ РАН
11:40	Загоровский Юрий Алексеевич	Районирование Баренцева моря методом корреляционного анализа мощностей и различия в истории тектонического развития газо- и нефтеносных структур	ООО "Целевой горизонт"
Кофе-брейк с 12:00 до 12:20			
12:20	Лобковский Леопольд Исаевич	Геодинамические особенности южного полярного региона - кайнозойский рифтогенез как причина вулканизма, повышенного теплового потока и подплавления ледяного щита снизу	Институт океанологии РАН
12:40	Маринин Антон Витальевич	Вопросы реконструкции тектонических напряжений по полевым тектонофизическим данным на Горном Алтае	ИФЗ РАН
13:00	Баранов Алексей Андреевич	Evolution of lateral overlithostatic stresses in the spherical shell convection with an immobile supercontinent (доклад на английском языке)	ИФЗ РАН
13:20	Бондарь Иван Владимирович	Тектонофизические исследования восточного борта Вуоксинской разломной зоны (Республика Карелия)	ИФЗ РАН
13:40	Гордеев Никита Александрович	Изучение новейших разрывов Горного Алтая (SimSGM)	ИФЗ РАН

14:00	Данилов Владимир Игоревич	Новый взгляд на физику планеты Земля	
Обеденный перерыв с 14:20 до 15:00			
15:00	Стрельников Андрей Андреевич	Археосейсмологические исследования Джумгальской впадины Нарынской области	ИФЗ РАН
15:20	Матвеев Максим Алексеевич	Структурно-вещественные преобразования пород как факторы упрочнения и ослабления в зоне сейсмогенной динамической подвижки	ИФЗ РАН
15:40	Андреева Надежда Вячеславовна	Активная тектоника Сунженского хребта	ИФЗ РАН
16:00	Горбатилов Андрей Вениаминович	Единая кинематическая модель глубинного строения и тектоники северного фланга Большого Кавказа на базе профилирования методом микросейсмического зондирования	ИФЗ РАН
16:20	Иванов Илья Игоревич	Новейшая геодинамика западной части Восточно-Европейской платформы для оценки атомных электростанций	МГУ имени М.В. Ломоносова
16:40	Малышкин Тимур Евгеньевич	Сравнение результатов дешифрирования разрывов по данным мультиспектральной съемки с космических аппаратов «Канопус-В» и «Landsat-8» с аналоговым способом дешифрирования.	ИФЗ РАН
17:00	Кошевой Николай Георгиевич	История развития северо-западного сегмента озера Хубсугул (Северная Монголия) за неотектонический этап	ИФЗ РАН
17:20	Балашов Георгий Романович	Отражение разрывных нарушений Большого Кавказа и острова Сахалин в поле тектонической раздробленности земной коры	ИФЗ РАН
17:40	Мягков Дмитрий Сергеевич	Сравнение результатов геодинамического 2D моделирования по профилям восточной Фенноскандии с результатами 2D инверсии данных глубинной электроразведки	ИФЗ РАН
Стендовая секция будет проходить в конференц-зале ИФЗ РАН с 10:00			
ФИО докладчика		Название доклада	Организация
Гордеев Никита Александрович		Пример использования микроструктурного анализа для решения тектонофизических задач	ИФЗ РАН
Кузнецов Михаил Аркадьевич		Геоморфологическая и тектонофизическая характеристика острова Десепшен (Антарктика)	МГУ имени М.В. Ломоносова
Мануилова Екатерина Алексеевна		Источник пресной воды на территории Азиатского Боспора	ИФЗ РАН
Мягков Дмитрий Сергеевич		Изучение особенностей напряжённого состояния и форм рельефа осадочного чехла над системами активных разломов фундамента методом численного моделирования	ИФЗ РАН
Стрельников Андрей Андреевич		Результаты палеосейсмологических исследований Нарынской области	ИФЗ РАН
Томаровская Мария Александровна		Результаты структурного анализа массива пород Домодедовского карьера	ИФЗ РАН
18:00 – общая дискуссия, закрытие конференции			

