



ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

01- 05 августа 2022 г. в Институте нефтегазовой геологии СО РАН и Институте геологии минералогии СО РАН (г. Новосибирск) будет проходить Всероссийская научная конференция

«ДОБРЕЦОВСКИЕ ЧТЕНИЯ: НАУКА ИЗ ПЕРВЫХ РУК»

Конференция посвящена памяти выдающего ученого и организатора науки академика РАН

Николая Леонтьевича Добрецова

Организаторы:

Отделение наук о Земле РАН (Москва), Сибирское отделение РАН (Новосибирск),
Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН (Новосибирск),
Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН (Новосибирск),
Геологический институт им. Н.Л. Добрецова СО РАН (г. Улан-Удэ),
Новосибирский государственный университет (Новосибирск).

Программный и организационный комитет:

Председатель: академик А.Э. Конторович (ИНГГ СО РАН)

Члены комитета:

академик В.А. Верниковский (НГУ), академик К.Е. Дегтярев (ГИН СО РАН), академик А.О. Глико (ОНЗ РАН), академик М.И. Кузьмин (ИЗК СО РАН), академик Н.П. Похиленко (ИГМ СО РАН), академик А.И. Ханчук (ДВГИ ДВО РАН), академик В.С. Шацкий (ИГМ СО РАН), академик М.И. Эпов (Президиум СО РАН), академик В.В. Ярмолюк (ИГЕМ РАН), чл.-корр. Д.П. Гладкочуб (ИЗК СО РАН), чл.-корр. В.Н. Глинских (ИНГГ СО РАН), чл.-корр. И.В. Гордиенко (ИГ СО РАН), чл.-корр. АН. Диденко (ИТГ ДВО РАН), чл.-корр. Н.Н. Крук (ИГМ СО РАН), чл.-корр. И.Ю. Кулаков (ИНГГ СО РАН), чл.-корр. А.Л. Собисевич (ИФЗ РАН), д.г.-м.н. А.С. Борисенко (ИГМ СО РАН), д.г.-м.н. М.М. Буслов (ИГМ СО РАН), д.г.-м.н. Т.В. Донская (ИЗК СО РАН), д.г.-м.н. С.М. Жмодик (ИГМ СО РАН), д.г.-м.н. А.Э. Изох (ИГМ СО РАН), д.г.-м.н. Н.Б. Кузнецов (ГИН СО РАН), д.г.-м.н. В.А. Симонов (ИГМ СО РАН), д.г.-м.н. А.А. Цыганков (ИГ СО РАН), к.г.-м.н. Н.Н. Добрецов (ИГМ СО РАН), к.г.-м.н. В.Д. Ермиков (ИГМ СО РАН), к.г.-м.н. Н.В. Максимова (Президиум СО РАН), к.г.-м.н. В.В. Хлестов (ИГМ СО РАН).

Ответственные секретари:

к.г.-м.н. А.В. Котляров (ИГМ СО РАН), к.г.-м.н. А.В. Куликова (ИГМ СО РАН), к.г.-м.н. Е.А. Мельник (ИНГГ СО РАН).

ОСНОВНЫЕ ТЕМАТИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Академик Н.Л. Добрецов - организатор науки (председатели академии В.Н. Пармон и А.Э. Конторович).

- 1.1. Лидер СО РАН и Организатор интеграционных междисциплинарных проектов;
- 1.2. Современное состояние интеграционных междисциплинарных исследований;

2. Геодинамика, геомеханика и геофизика (председатель академик М.И. Эпов).

2.1. Моделирование глубинных геодинамических процессов и их отображение в геофизических полях;

2.2. Физико-механические свойства пород и их напряженное состояние;

2.3. Строение земной коры на основе геофизических методов, развития теории и технологий геофизических методов поисков полезных ископаемых;

2.4. Закономерности регионального распределения физических свойств горных пород, а также вопросы комплексирования геофизических методов в решении региональных задач;

2.5. Современное состояние вопросов изучения строения земной коры и исследований геодинамических процессов в сейсмоактивных районах.

3. Глобальная геодинамика и корреляция геологических процессов (председатели д.г.-м.н. М.М. Буслов и академик В.А. Верниковский).

3.1. Ранние этапы становления и эволюции Земли, связь с космосом;

3.2. Тектоника литосферных плит и плюм-тектоника, палеотектонические и палеогеографические реконструкции;

3.3. Магматические, метаморфические и рудообразующие процессы в различных геодинамических обстановках;

3.4. Геодинамика древних и современных океанов;

3.5. Внутриплитная активность, горообразование, осадконакопление, сейсмичность и палеоклиматические изменения;

3.6. Теоретическое и экспериментальное моделирование глубинных геодинамических процессов.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

Окончательный прием тезисов 31 мая 2022 г.

01-05 августа конференция в Институте нефтегазовой геологии СО РАН и Институте геологии минералогии СО РАН.

06-12 августа геологическая экскурсия на Горный Алтай (маршрут Новосибирск-Акташ и обратно по Чуйскому тракту с 0 до 880 км): комплексы пород позднедокембрийско-раннеордовикской Кузнецко-Алтайской островной дуги (аккреционная призма с офиолитами, палеосимаунтами, турбидитами и эклогитами, породы примитивной бонинит-толеитовой и развитой известково-щелочной серий), комплексы ордовикско-силурийской пассивной окраины и девонской активной окраины (вулcano-плутонические серии), позднепалеозойская тектоника и метаморфизм, неотектоника и сейсмичность Курайско-Чуйской впадины и высокогорного обрамления.

ОПЛАТА ОРГАНИЗАЦИОННОГО ВЗНОСА

Для очного участия в конференции предусмотрен оргвзнос в размере 3000 рублей, оплачивается наличными во время регистрации. Для проживания в Новосибирске на срок проведения конференции Организаторами забронирована гостиница «Золотая долина», расположенная в 10-ти минутах ходьбы от места проведения конференции. Оплата для сотрудников СО РАН предоставляется на льготных условиях (по документу: командировочное удостоверение, удостоверение сотрудника).

С 06 по 12 августа 2022 состоится геологическая экскурсия на Горный Алтай (руководитель д.г.-м. наук М.М. Буслов). Стоимость экскурсии составляет 30000 рублей (проезд, питание, проживание в гостиницах, материально-техническое обеспечение). В командировочном удостоверении следует указывать пункты пребывания: Новосибирск (ИГМ СО РАН, ИНГГ СО РАН) и Республика Алтай РФ (п. Акташ). Проживание и питание на турбазах. Высота около 1800 метров. Температур днем 25-20 градусов, ночью 15-10 градусов. Дождь бывает редко, комаров нет, рыбалка возможна. Баня, костер и гитара будут. Форма одежды спортивная, все геологические объекты вблизи дорог. Недостающее количество пробоотборного инструмента будет обеспечено.

Дополнительную информацию можно получить у Михаила Михайловича Буслова (buslov@igm.nsc.ru), т. 8-913-386-9011.

ОФОРМЛЕНИЕ ТЕЗИСОВ

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). **Тезисы высылать по адресу kotlyarov@igm.nsc.ru (Котляров Алексей Васильевич).** Объем тезисов вместе с иллюстрациями (включая подрисовочную подпись), таблицами и списком литературы не должен превышать 3 страницы формата А4 с полями 2,5 см со всех сторон. Весь текст тезисов набирается шрифтом Times New Roman размером 12 пт через 1 интервал. Название набирается прописными буквами жирным шрифтом, выравнивается по центру и отделяется от фамилий авторов пустой строкой. Инициалы и фамилии авторов набираются нормальным курсивом. Фамилия представляющего доклад автора подчеркивается. С новой строки нормальным прямым шрифтом набирается город, название учреждения и адрес электронной почты авторов. Если авторы представляют разные организации, в качестве знака сноски используются цифры. Фамилии и адреса авторов выравниваются по центру и отделяются от текста пустой строкой. Текст доклада набирается нормальным прямым шрифтом и выравнивается по ширине. В начале каждого абзаца делается отступ 1 см. Перенос слов не допускается, страницы не проставляются. Список литературы отделяется от текста пустой строкой и формируется по мере встречаемости ссылок в тексте. Номера ссылок в списке и тексте заключаются в квадратные скобки. Список литературы набирается нормальным прямым шрифтом с выступом первой строки шириной 0.7 см. Рисунки и подписи к ним вставляются в текст тезисов. Дополнительно рисунок необходимо прислать отдельно в виде файла формата JPG. Иллюстрации должны быть черно-белыми или выполненными в 256 оттенках серого цвета. **Образец оформления тезисов см. файл «Circular 2 thesis forma 2022».**