



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ОТДЕЛЕНИЕ НАУК О ЗЕМЛЕ
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН
ИНСТИТУТ ЗЕМНОЙ КОРЫ СО РАН

НАУЧНОЕ СОВЕЩАНИЕ

Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса (от океана к континенту)

в рамках Программы фундаментальных исследований ОНЗ РАН
**«Строение и формирование основных типов
геологических структур подвижных поясов и платформ»**

ИРКУТСК
18 - 21 октября 2011 г.

ОРГКОМИТЕТ

Председатели Оргкомитета:

чл.-корр. РАН	Е.В. Скляров	Координатор Программы, ИЗК СО РАН, Иркутск
д. г.-м. н.	М.Г. Леонов	Координатор Программы, ГИН РАН, Москва

Члены оргкомитета:

д. г.-м. н.	М.М. Буслов	ИГМ СО РАН, Новосибирск
чл.-корр. РАН	В.А. Верниковский	ИГМ СО РАН, Новосибирск
д. г.-м. н.	А.Г. Владимиров	ИГМ СО РАН, Новосибирск
чл.-корр. РАН	И.В. Гордиенко	ГИН СО РАН, Улан-Удэ
д. г.-м. н.	А.Н. Диденко	ИТИГ ДВО РАН, Хабаровск
д. г.-м. н.	А.Э. Изох	ИГМ СО РАН, Новосибирск
д. г.-м. н.	А.Ю. Казанский	ИГМ СО РАН, Новосибирск
академик РАН	М.И. Кузьмин	ПГХ СО РАН, Иркутск
д. г.-м. н.	А.П. Смелов	ИГАБМ СО РАН, Якутск
чл.-корр. РАН	В.В. Ярмолук	ИГЕМ РАН, Москва

Ученые секретари совещания:

д. г.-м. н.	Д.П. Гладкочуб	ИЗК СО РАН, Иркутск
к. г.-м. н.	Т.В. Донская	ИЗК СО РАН, Иркутск

Ответственный секретарь совещания:

З.Л. Мотова	ИЗК СО РАН, Иркутск
-------------	---------------------

Адреса

По всем, интересующим Вас вопросам, обращайтесь к Председателю Оргкомитета совещания чл.-корр. РАН Е.В.Склярову (skl@crust.irk.ru), а также к секретарям совещания: к.г.-м.н. Т.В.Донской (Tatiana_Donskaya@mail.ru)
З.Л. Мотовой (Motova@crust.irk.ru)

Почтовый адрес:	Институт земной коры СО РАН, ул. Лермонтова, 128, Иркутск, 664033
Телефон:	(3952) 42-70-00; 42-71-17
Факс:	(3952) 42-70-00; 42-69-00

Научная программа

В рамках совещания планируются рабочие заседания по пяти специализированным тематикам:

1. Ранние этапы становления и эволюции Центрально-Азиатского складчатого пояса (мезо- и неопротерозой);
2. Магматизм, метаморфизм и деформации литосферы на стадии закрытия Палеоазиатского океана (палеозой – мезозой);
3. Внутриплитная активность, горообразование и палеоклиматические изменения в мезозое и кайнозое Центральной Азии;
4. Палеомагнетизм, геодинамика и пространственно-временные реконструкции Центрально-Азиатского пояса и его обрамления;
5. Металлогеническая эволюция и условия проявления рудообразующих систем в геодинамических обстановках Центрально-Азиатского складчатого пояса.

Основные задачи совещания

1. Обсуждение новейших данных в рамках проблематики Программы.
2. Научные отчеты (доклады) конвинеров и основных исполнителей Программы ОНЗ РАН о результатах работ этапа 2011 г.
3. Определение приоритетов исследований в области наук о Земле.

Основные даты

15 июня 2011 г.	рассылка второго циркуляра
<u>1 сентября 2011 г.</u>	окончание приёма регистрационных форм участников и тезисов докладов
18 октября 2011 г.	открытие совещания в Институте земной коры СО РАН
18 - 21 октября 2011 г.	заседания и работа секций
21 октября 2011 г.	обсуждение полученных результатов, принятие решения

Оформление тезисов

Тезисы докладов принимаются **до 01 сентября 2011 г.** по электронной почте на следующих адресах: Tatiana_Donskaya@mail.ru, Motova@crust.irk.ru

Тезисы присылаются в подготовленном для печати виде вложенным файлом формата RTF или DOC. Название вложенного файла с тезисами (8 символов латинскими буквами), должно соответствовать фамилии первого автора. Например, файл с тезисами Петрова следует назвать PETROV.RTF.

Объем тезисов вместе с иллюстрациями, таблицами и списком литературы не должен превышать **3 страницы формата А4** с полями 2,5 см со всех сторон.

Однако, Оргкомитетом приветствуются тезисы не превышающие **2 страницы формата А4**. Если тезисы сопровождаются иллюстрациями, необходимо прислать их отдельно в виде вложенных файлов формата JPG, GIF, TIF или BMP. Иллюстрации должны быть черно-белыми или выполненными в 256 оттенках серого цвета. При их подготовке просим учесть, что полиграфические возможности воспроизведения графики ограничены. Близкие по тону области рисунка могут оказаться неразличимыми, поэтому желательно использовать оттенки высокой контрастности и (или) штриховку. Образец оформления тезисов находится на следующей странице.

Весь текст, включая название и список литературы, 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, используются звездочки (см. образец). 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. Ссылки в списке литературы набираются в соответствии с ГОСТом, (как при оформлении диссертаций). Номера ссылок в списке и тексте заключаются в квадратные скобки и выделяются жирным шрифтом. Список литературы набирается нормальным прямым шрифтом с выступом первой строки шириной 0,7 см. Ниже приводится образец оформления тезисов.

ПРИМЕР ПРЕДСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРИЗНАКИ ГРАНИТОИДОВ РАЗЛИЧНЫХ ТЕКТОНИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК

*С.В. Петров**, *В.В. Семенов***

*Новосибирск, Институт геологии СО РАН, petrov@uiggm.nsc.ru

**Иркутск, Институт земной коры СО РАН, semenov@mail.ru

Граниты формируются в различных тектонических обстановках. Наиболее яркими из них являются «офиолитовые плагиограниты» в центрах океанического спрединга; надсубдукционные граниты энсиматических островных дуг и активных континентальных окраин; гранитоиды коллизионных зон и ряд других [1]. Граниты оказываются на поверхности в результате глубокой эрозии горных сооружений [2, 3, 4].

Геохимические признаки....

[1] Розен О.М., Федоровский В.С. Коллизионные гранитоиды и расслоение земной коры. – М.: Научный мир. 2001. – 188 с.

[2] Condie K.C. Chemical composition of the upper continental crust: contrasting results from surface samples and shales // Chem. Geol. – 1993. –104. – P. 1-37.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять тезисы, не соответствующие тематике совещания, а также материалы, оформленные с нарушением вышеприведенных требований.

Представление докладов

На совещании будут представлены устные доклады и краткие сообщения.

Продолжительность устного доклада – 20 минут, включая время для ответов на вопросы. На краткие сообщения отводится до 10 минут (включая ответы на вопросы).

Возможно представление стендовых докладов, однако, время для их обсуждения в Программе Совещания предусмотрено не будет.

Для демонстрации материала предоставляется оверхед и компьютер с мультимедийным проектором.

При подготовке электронной презентации рекомендуем использовать программу MS PowerPoint, установив разрешение монитора не более чем 768 x 1024. Использование других программ необходимо заранее согласовать с Оргкомитетом или иметь собственный компьютер для представления материалов.

Регистрация участников совещания

Для регистрации в качестве участника совещания, пожалуйста, заполните регистрационную форму и пришлите её в Оргкомитет обычной или электронной почтой по адресам: Tatiana_Donskaya@mail.ru, Motova@crust.irk.ru

Пересылать регистрационную форму по электронной почте следует в виде вложенного файла формата RTF или DOC.

Печатную регистрационную форму можно взять из бумажного варианта данного циркуляра или распечатать соответствующие страницы из его электронного варианта.

Просим Вас заполнить и прислать регистрационную форму в Оргкомитет **до 1 сентября 2011 г.** Это существенно облегчит организацию совещания и поможет Оргкомитету правильно спланировать его работу.

Регистрация участников прибывших на совещание будет осуществляться с 9.00, **18 октября 2011 г.** непосредственно перед открытием совещания в Институте земной коры СО РАН, по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128.

Регистрационный взнос

Регистрационный взнос за участие в совещании с исполнителями интеграционной Программы не взимается.

Размещение участников совещания

Гостиница «Академическая» ★★

1.	Двухместный люкс	1460 руб. с человека в сутки
2.	Двухместный полулюкс	1070 руб. с человека в сутки
3.	Одноместный номер	630 руб. в сутки
4.	Двухместный номер (с душем)	970 руб. с человека в сутки

Цены указаны на 30 мая 2011 г. в расчете на расселение сотрудников РАН.

Количество одноместных номеров и 2-х местных номеров ограничено.

Плата за бронирование составляет ¼ суточного тарифа.

Гостиница расположена в Академгородке в 10 минутах ходьбы от места проведения совещания.

Заявка на бронирование мест в гостинице осуществляется при заполнении регистрационной формы, которую нужно прислать в Оргкомитет **до 1 сентября 2011 г.** в электронном виде по адресам: Tatiana_Donskaya@mail.ru, Motova@crust.irk.ru или обычной почтой по адресу: Институт земной коры СО РАН, ул. Лермонтова, 128, г. Иркутск, 664033.

Научное совещание
Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского
подвижного пояса (от океана к континенту)
18 - 21 октября 2011 г., Иркутск, Институт земной коры СО РАН

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА СОВЕЩАНИЯ

Фамилия: _____
Имя: _____
Отчество: _____
Степень: _____
Звание: _____
Должность: _____
Год рождения: _____

Организация: _____

Адрес: _____

E-mail: _____
Телефон: _____
Факс: _____

Со мной следует сопровождающее лицо:
Фамилия: _____
Имя: _____
Отчество: _____

Форма участия в совещании

- Очное
 Заочное

Первый, представляемый мной доклад (авторы и название): _____

Желательная форма доклада:

- Устная
 Краткое сообщение
 Стенд

Оборудование, необходимое для доклада:

- Оверхед
 Компьютер и мультимедийный проектор
 Только проектор (компьютер имеется)

Второй, представляемый мной доклад (авторы и название): _____

Желательная форма доклада:

- Устная
 Краткое сообщение
 Стенд

Оборудование, необходимое для доклада:

- Оверхед
 Компьютер и мультимедийный проектор
 Только проектор (компьютер имеется)

Прошу забронировать мне (и сопровождающему меня лицу)

- Место в двухкомнатном люксе (полулюксе)
 Место в двухместном номере с душем
 Место в двухместном номере без душа
 Одноместный номер

На период с _____ по _____
 Бронирование не требуется

Дата заполнения: _____

Подпись: _____