

**Институт геологии и минералогии СО РАН им. В.С. Соболева
(ИГМ СО РАН)**

**Институт нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН
им. А.А. Трофимука (ИНГГ СО РАН)**

**Новосибирский национальный исследовательский
государственный университет (НГУ)**



IX СИБИРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПО НАУКАМ О ЗЕМЛЕ

**19-23 ноября 2018 г.
г. Новосибирск**

Второй циркуляр



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в **IX Сибирской конференции молодых ученых по наукам о Земле**, которая будет проходить с **19 по 23 ноября 2018 года** в Сибирском научном центре, в городе Новосибирске. Заседания будут проходить в новосибирском Академгородке в здании Института геологии и минералогии и нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН (ИГМ СО РАН, ИНГГ СО РАН).

Приглашаем к участию в конференции студентов, аспирантов и молодых ученых до 35 лет включительно.

РЕГИСТРАЦИЯ:

Регистрация на конференцию продолжается до **1 июля 2018 г.** на сайте <http://sibconf2018.igm.nsc.ru/ru/registration/>

Принимаются заявки на участие в устных и стендовых секциях. Предварительная программа совещания будет составлена оргкомитетом после окончания приема заявок. Программа и регламент совещания будут высланы зарегистрировавшимся участникам и размещены на сайте <http://sibconf2018.igm.nsc.ru/ru>.

ПРИЕМ ТЕЗИСОВ

С 1 марта открыт прием тезисов на сайте!

Тексты тезисов в формате Word, выполненные в соответствии с требованиями по оформлению, должны быть загружены на сайт <http://sibconf2018.igm.nsc.ru/ru> до **15 сентября 2018 года!**

Электронный вариант сборника материалов *будет размещен в системе РИНЦ* на платформе электронной научной библиотеки eLIBRARY.RU. В связи с этим, тезисы следует оформлять строго по **образцу** (см. приложение 1). Графика может быть цветной или черно-белой (оттенки серого). Допускаемые форматы рисунков - JPG, TIFF, PNG, с разрешением не хуже 300 dpi и толщиной линий не менее 0,5 pt. Список литературы нумеруется по мере упоминания источников. Ссылки в тексте ставятся в квадратных скобках. Подготовленный файл тезисов добавляется через личный кабинет как вложение к заявке на Доклад, либо присылается на адреса электронной почты sibconf2018@igm.nsc.ru и sibconf2018@gmail.com.

*Организационный комитет оставляет за собой право отклонять рукописи, оформленные не по правилам и не соответствующие направлениям конференции.

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ:

Продолжительность устного доклада не должна превышать 20 минут, включая ответы на вопросы. Залы заседаний оснащены проекторами для показа презентаций Microsoft PowerPoint.

Постер должен быть подготовлен в формате A1: 841 x 594 мм в вертикальной ориентации. Участникам будет предоставлено все, необходимое для проведения постерной сессии.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ:

1 июля 2018 г. – окончание приема регистрационных форм на сайте конференции

15 сентября 2018 г. – окончание приема тезисов

15 октября 2018 г. – рассылка предварительной программы конференции

19-23 ноября 2018 г. - сроки проведения конференции

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Сайт конференции: <http://sibconf2018.igm.nsc.ru/ru>

Электронная почта: sibconf2018@igm.nsc.ru; sibconf2018@gmail.com

Адрес проведения конференции:

Российская Федерация, г. Новосибирск,

Проспект Академика Коптюга, д. 3, 630090

Тел.: +7(383) 333-98-12

Факс: +7(383) 333-27-92

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС С УЧАСТНИКОВ НЕ ВЗИМАЕТСЯ.

Официальный язык конференции: **русский**.

<http://sibconf2018.igm.nsc.ru>

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Председатели Оргкомитета:

Директор Института геологии и минералогии СО РАН им. В.С. Соболева,

д.г.-м.н. *Крук Николай Николаевич*

Директор Института нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН им. А.А. Трофимука,

д.т.н. *Ельцов Игорь Николаевич*

Декан Геолого-геофизического факультета Новосибирского национального исследовательского государственного университета, д.г.-м.н. *Верниковский Валерий Арнольдович*

Секретари Оргкомитета:

Шаповалова М.О. (ИГМ СО РАН), shapovalovam@igm.nsc.ru

Черданцева М.В. (ИГМ СО РАН), mariacherdantseva@gmail.com

Чеботарев Д.А. (ИГМ СО РАН)

Ильина О.В. (ИГМ СО РАН)

Котлер П.Д. (ИГМ СО РАН)

Котлер С.А. (ИГМ СО РАН)

Кузнецов А.Б. (ИГМ СО РАН)

Кукарина Е.В. (ИНГГ СО РАН)

Михеев Е.И. (ИГМ СО РАН)

Низаметдинов И.Р. (ИГМ СО РАН)

Овдина Е.А. (ИГМ СО РАН)

Секисова В.С. (ИГМ СО РАН)

Скузоватов М.Ю. (ИНГГ СО РАН)

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Петрология
- Минералогия
- Металлогения, минерагения и рудогенез
- Геохимия и геохронология
- Региональная геология и тектоника
- Палеонтология и стратиграфия
- Геоморфология и четвертичная геология
- Геоэкология, гидрогеология, инженерная геология и природопользование
- Экспериментальная минералогия
- Геология и геохимия нефти и газа
- Геофизические методы исследования
- Геомеханика, горные машины и технологии для разработки месторождений полезных ископаемых
- Новые информационные и геоинформационные технологии в геологии

*перечень научных направлений подлежит обсуждению, и будет зависеть от полученных Оргкомитетом материалов.

Для участников секции Геология и геохимия нефти и газа будет учреждена дополнительная награда от генерального спонсора конференции ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ». Решение о присуждении награды будет приниматься непосредственно после окончания работы секции по усмотрению председателей секции – сотрудников компании ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ».

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ:

19 ноября	20 ноября	21 ноября	22 ноября	23 ноября
Лекционные курсы и семинары Экскурсии	IX Сибирская конференция молодых ученых по наукам о Земле			
	Открытие конференции Работа секций	Работа секций Постерная сессия	Работа секций Заключительный банкет	Работа секций Закрытие конференции

*Подробная информация о лекционных курсах и семинарах будет представлена на сайте конференции. Список тем может быть изменен и дополнен.

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА:

Для участников конференции будут организованы экскурсии в Центральный Сибирский геологический музей, Музей истории и культуры народов Сибири и Дальнего Востока, Выставочный центр СО РАН, Новосибирский планетарий и зоопарк, также будет проведена обзорная экскурсия по Новосибирску.

*список экскурсий может быть изменен

РАССЕЛЕНИЕ:

Организаторы имеют возможность забронировать места в гостинице «Золотая долина» и в студенческом общежитии по специальным ценам, предоставляемым участникам конференции и сопровождающим их лицам.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ЦЕНЫ:

Название	Номера	Цена за 1 сутки	Расположение	Веб-сайт
Гостиница Золотая долина	Стандарт 4-х местный	500Р с чел./2000Р	ул. Ильича, д. 10	http://www.gold-valley.ru/pages/nomers
	Стандарт 1-местный	2000Р		
	Стандарт 2-местный	1700Р с чел./3400Р		
Общежитие НГУ	1, 2 и 4-х местные комнаты	700Р с чел	ул. Ляпунова, 2 и ул. Ляпунова, 2	
Гостиница НГУ	1, 2х местные номера	700Р. с чел	ул. Пирогова, д. 1	
Дом рядом (хостел)	4-х местный номер для ж.	600Р с чел.	ул. Российская, 21	https://vk.com/hostel_domryadom
	4-х местный номер для м.	600Р с чел.		
	6-ти местный номер для м.	500Р с чел.		
	2-х местный номер с 2-спальной кроватью	1200Р		
Плюшевый мишка (хостел)	8-ми местный номер	550Р с чел	Разъездная, 12	http://www.pmn-sk.ru/nomera
	4-х местный номер	600Р с чел		
Park Wood Hotel	Одноместный номер	3800Р	ул. Арбузова, 6/2	http://parkwoodhotel.ru/rooms/
	Номер с 2-спальной кроватью	4300Р		
	2-местный номер с 2 кроватями	4300Р		

*кроме того, будут предусмотрены льготные цены на проживание в гостинице Золотая Долина для участников конференции, имеющих командировки от институтов РАН. Информация будет размещена позже на сайте конференции.

СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

Выражаем благодарность генеральному спонсору конференции: ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ».



СПОНСОРСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

Приглашаем Вас выступить в качестве спонсоров конференции и принять участие в ее работе. У Вас появится возможность донести информацию о Вашей компании молодым ученым из разных регионов мира. Оргкомитет предоставит Вам время для представления своей компании, а также место для организации рекламного стенда, Ваша печатная реклама будет входить в комплект информационных материалов, получаемых каждым участником конференции, логотип Вашей компании и информация о ней будут вынесены на обложку циркуляра, программы и трудов конференции и официальный сайт. Также информация о Вашей спонсорской поддержке будет освещена в прессе. Если Вас заинтересовало наше предложение или для более подробной информации, просим Вас связаться с нами (контактное лицо – Чеботарев Дмитрий Александрович, sibconf2018@gmail.com).

Ждем Вас на нашей конференции!

Просьба распространить это сообщение среди Ваших коллег и всех заинтересованных лиц.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ:

УДК 550.43

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА ОФОРМЛЯЕТСЯ ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ (ЖИРНЫЙ ШРИФТ TIMES NEW ROMAN, 12 ПТ., ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ЦЕНТРУ)

Автор А.А.¹, Автор А.А.², Автор А.А.³⁴⁵⁶⁷

¹Институт геологии и минералогии им В.С. Соболева, Новосибирск, Россия

ivanov@e-mail.ru

²Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск, Россия

Аннотация. Текст аннотации набирается, как и основной текст тезисов. Аннотация по объему может содержать 500-600 знаков.

Ключевые слова: 3-5 слов или словосочетаний

TITLE [UPPER CASE, TIMES NEW ROMAN, 12]

Author A.A.¹, Author A.A.², Author A.A.³⁴⁵⁶⁷

¹V.S. Sobolev Institute of Geology and Mineralogy, Novosibirsk, Russia, ivanov@e-mail.ru

²A.A. Trofimuk Institute of Petroleum Geology and Geophysics, Novosibirsk, Russia

Abstract. 500-600 signs.

Key words: 3-5 words or phrases

Перед названием тезисов в правом верхнем углу указывается номер УДК, который можно уточнить на сайте <https://teacode.com/online/udc/>. Название набирается прописными буквами жирным шрифтом, выравнивается по центру и отделяется от фамилий авторов пустой строкой. Инициалы и фамилии авторов набираются нормальным курсивом и выравниваются по центру. Еще через одну пустую строку нормальным прямым шрифтом размером 11 пт. с выравниванием по центру набирается название учреждения, город, страна и адрес электронной почты автора, представляющего доклад. Если авторы представляют разные организации, используются надстрочные цифры. Далее пропускаем одну строчку и набираем краткую аннотацию (500-600 знаков). Через строчку добавляем ключевые слова, не более 5 словосочетаний. Аннотация и ключевые слова имеют выравнивание по ширине.

Пропускаем одну пустую строчку и дублируем на английском языке название доклада, инициалы и фамилии авторов, названия учреждений, аннотацию и ключевые слова. Все отступы и выравнивания смотрим в образце.

Объем тезисов вместе с иллюстрациями, таблицами и списком литературы не должен превышать 3 страницы формата А4 с полями: 2,5 см левое, 2 см по всем остальным сторонам. Весь текст, включая название и список литературы, набирается шрифтом Times New Roman размером 12 пт через интервал 1,15.

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. Ссылки на литературу даются в тексте цифрами в квадратных скобках [1]. Список литературы помещается после текста тезисов, набирается шрифтом Times New Roman, размер 10 пт через 1 интервал и оформляется по образцу. Допускается один рисунок или таблица (в виде рисунка).

Рисунки должны быть выполнены в градациях серого (для печатного сборника), можно также загрузить цветной рисунок для публикации в электронном виде на сайте конференции. Допускается форматы рисунков JPG, TIFF, PNG, разрешение не хуже 300 dpi. Рисунки и таблицы должны быть вставлены в текст с подписями к рисункам, а также присланы отдельными файлами.

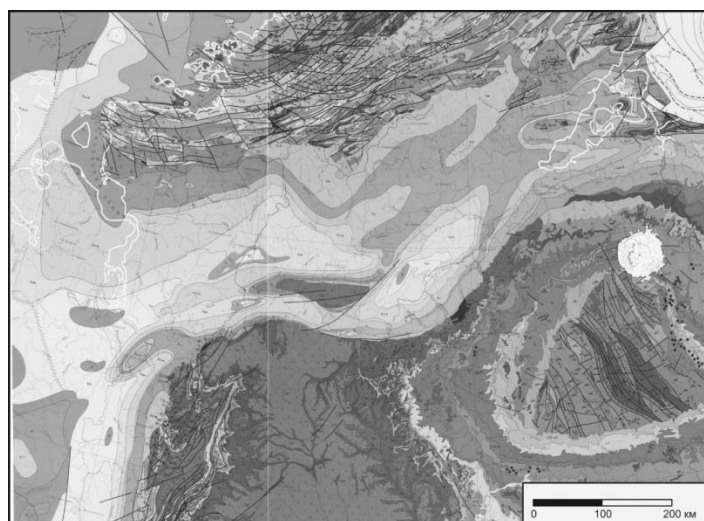


Рисунок 1 – Название рисунка. Пожалуйста, не вставляйте название рисунка в графическом редакторе.

Таблица 1. Название таблицы

Text	Text	Text
Text	Text	Text
Text	Text	Text
Text	Text	Text

Текст принимается с расширением doc или docx. Название файлов должно содержать фамилию и инициалы первого автора. Например, IvanovSP.docx.

По окончанию конференции планируется включить сборник в издание РИНЦ.

Работа выполнена при финансовой поддержке проекта РФФИ 13-45-152233

Литература:

1. Изох А.Э., Поляков Г.В., Кривенко А.П., Богнибов В.И., Баярбилэг Л. Габброидные формации Западной Монголии. Новосибирск. Наука. 1990. 269 с. – **для книг**
2. Ярмолюк В.В., Кузьмин М.И., Козловский А.М. Позднепалеозойский–раннемезозойский внутриплитный магматизм северной Азии: траппы, рифты, батолиты гиганты и геодинамика их формирования. Петрология. 2013. Т. 21. № 2. С. 115–142. – **для статей в научных журналах**
3. Ramo O. T., Mänttari I., Vaasjoki M., et al. (2001): Age and Significance of Mesoproterozoic CFB Magmatism, Lake Ladoga Region, NW. Russia, in GSA Annual Meeting. Petrology I, Session 57, A-139, Boston: Massachusetts [9.pdf](#). – **для электронных сборников конференций**
4. Государственная геологическая карта Российской федерации. Масштаб 1:200 000. Лист R-48-50. 1983 г. – **для карт**
5. Procambarus natchitochae https://en.wikipedia.org/wiki/Procambarus_natchitochae - **для электронных ресурсов**