

Образец оформления материалов доклада

Название доклада

А. Б. Иванов¹, В. Г. Петров²

¹ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар; e-mail.

²СПбГУ, Санкт-Петербург; e-mail

Название доклада, фамилии авторов, название организации располагаются по центру. Фамилия докладчика подчеркивается. Объем рукописи – не более 2 страниц (включая таблицы и рисунки) формата А4 с полями 2 см со всех сторон. Текст должен быть набран в Microsoft Word (*.doc, *.rtf). Шрифт – Times New Roman, размер – 12 пт. Абзацный отступ в первой строке – 1 см, межстрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине поля, без переносов. Символы вставляются из набора гарнитуры Symbol, формульные записи набираются в Microsoft Equation. Форматирование текста, таблиц, вставку и расположение иллюстраций необходимо осуществлять средствами MS Word. Все объекты в документе должны быть масштабируемыми. Ссылки на литературные источники – цифровые, в квадратных скобках [1]. Список литературы дается после текстовой части.

В электронном варианте каждый доклад должен быть прислан отдельным письмом e-mail с присоединенными файлами. Файлы следует именовать по фамилии докладчика, если докладов несколько, к фамилии добавляется цифра. В папке должны содержаться: Ivanov1-text.doc – текстовая часть доклада; Ivanov1-tabl.doc – таблицы; Ivanov1-pic.doc – подписи к иллюстрациям; иллюстрации – в файлах Ivanov1-pic1 и т.д. растровых или векторных форматов TIFF (pc), JPEG, EPS, CDR. Иллюстрации только в формате Word и Excel не принимаются.

В напечатанных экземплярах таблицы и иллюстрации должны быть вставлены в документ.

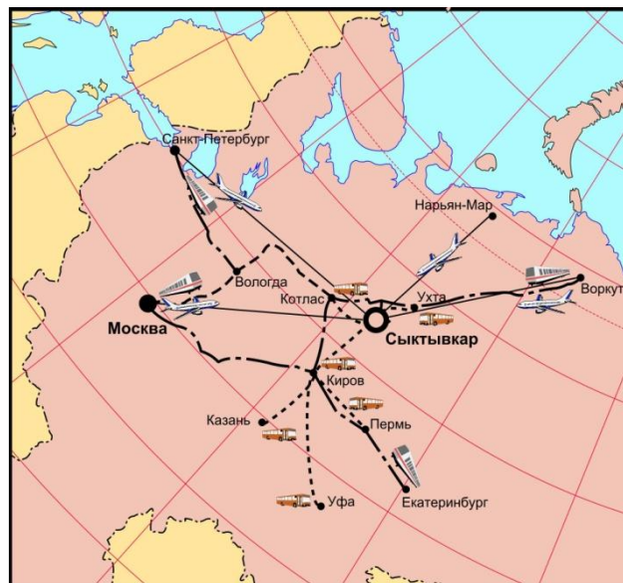
Литература

1. Иванов И. И., Петров П. П. Название статьи // Название журнала. 2005. Т. 00. № 00. С. 00–00.
2. Сидоров С. С. Название монографии. Город: Издательство, 2005. 00 с.
3. Александров С. Т. Название тезисов // Название мероприятия (совещания, конференции). Город: Издательство, 2010. С. 00–00.



Транспорт

Сыктывкар связан авиалиниями с крупными городами России. Время перелета из Москвы и Санкт-Петербурга — 1 час 40 мин. Время в пути поезда Москва — Сыктывкар — 25 часов. Участникам совещания, следующим поездами из районов Урала и Сибири, удобнее сделать пересадку на автобус в г. Кирове.

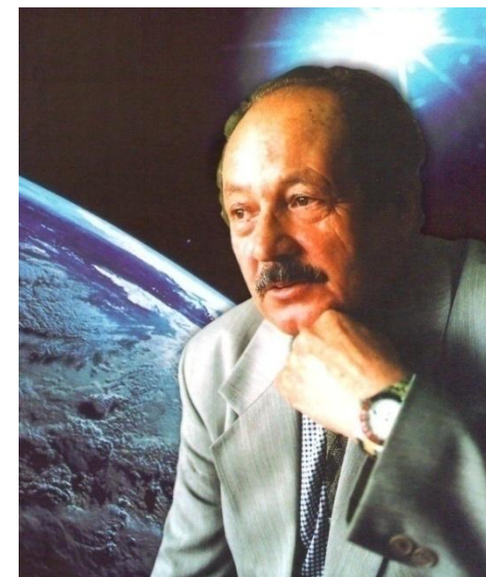


Министерство науки и высшего образования РФ
Российское минералогическое общество
Федеральный исследовательский центр
«Коми научный центр Уральского отделения
Российской академии наук»
Институт геологии имени
академика Н.П. Юшкина

Юшкинские чтения – 2022

РОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

«СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ,
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И
ПРИКЛАДНОЙ МИНЕРАЛОГИИ»



Сыктывкар,
Республика Коми, Россия
18—20 мая 2022 г.

Уважаемые коллеги!

Институт геологии имени академика Н.П. Юшкина ФИЦ Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук 18–20 мая 2022 года в г. Сыктывкаре проводит Российскую конференцию с международным участием “Современные проблемы теоретической, экспериментальной и прикладной минералогии” (Юшкинские чтения – 2022) и приглашает вас принять участие. Подробную информацию смотрите на сайте <https://geo.komisc.ru>

БЮРО ОРГКОМИТЕТА:

Председатель
А. М. Асхабов, академик РАН

Сопредседатели
Ю.Б. Марин, чл.-корр. РАН
И.Н. Бурцев, к.г.-м.н.

Ученый секретарь
И.А. Перовский, к. г.-м. н.

АДРЕС:

Институт геологии Коми НЦ УрО РАН
ул. Первомайская, д. 54, Сыктывкар,
Республика Коми, 167982

КОНТАКТЫ:

(8212) 24-53-53 — приемная директора
(8212) 44-71-51 — Козырева Ирина Владимировна
(ученый секретарь ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН)
(8212) 24-51-60 — Перовский Игорь Андреевич
(оргкомитет семинара)
Факс: (8212) 24-09-70, 24-53-46
E-mail: iaperovskiy@geo.komisc.ru

Тематика конференции

1. *История, философия и методология минералогии.*
2. *Генетическая минералогия. Типоморфизм минералов и минеральных ассоциаций. Генетико-информационная минералогия.*
3. *Минералогическая кристаллография и кристаллогенез. Неклассические механизмы кристаллообразования.*
4. *Экспериментальное моделирование процессов минералообразования. Синтез минералов.*
5. *Конституция и свойства минералов. Минераловедение. Физика минералов.*
6. *Микронанодисперсное состояние минерального вещества. Наноминералогия.*
7. *Биоминералогия и биоминеральные взаимодействия. Органические минералы и минералоиды.*
8. *Минералогия месторождений полезных ископаемых. Топоминералогия.*
9. *Геоматериаловедение. Рациональное использование минерального сырья.*
10. *Минералогия астроблем и метеоритов.*
11. *Проблемы сохранения геологической информации. Геологические музеи.*

Представление материалов

1. Материалы докладов должны быть представлены на русском или английском языке в соответствии с требованиями, указанными на обороте.
2. Материалы докладов должны быть готовы к непосредственному воспроизведению и представляются в оргкомитет в печатном и электронном вариантах (электронный вариант обязателен).
3. Отправка регистрационной формы и тезисов осуществляется на электронную почту семинара iaperovskiy@geo.komisc.ru с указанием темы, Ф.И.О. (полностью).
4. **Все присылаемые материалы должны сопровождаться разрешением на публикацию материала в открытой печати (в печатном и электронном виде).**
5. Каждый участник может подать не более двух докладов.
6. Форма представления докладов: пленарные (25 мин), устные (15 мин) и стендовые.
7. Оргкомитет оставляет за собой право исключить материалы, не соответствующие тематике совещания и требованиям к оформлению.

Контрольные сроки

Представление материалов докладов до 1 марта 2022 г.
Расылка программы до 29 апреля 2022 г.
Заезд и регистрация участников — 17 мая 2022 г.
Открытие конференции — 18 мая 2022 г.

Регистрационная форма

Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
Должность _____
Ученая степень _____
Организация _____
Факс _____
Телефон _____
E-mail _____

Название доклада 1 _____

Номер научной секции _____

Форма доклада	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	устный	стендовый

Название доклада 2 _____

Номер научной секции _____

Форма доклада	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	устный	стендовый

Участие в совещании:

Очное участие

весьма вероятно
возможно
проблематично

Заочное участие