ОРГАНИЗАТОРЫ:

Отделение Наук о Земле

Научный Совет по проблемам геохимии РАН

Институт геохимии и аналитической химии им. В.И.Вернадского РАН

ОРГКОМИТЕТ:

председатель:

академик КОСТИЦЫН Юрий Александрович, ГЕОХИ РАН

Заместители председателя:

чл.-корр. ДУБИНИНА Елена Олеговна, ИГЕМ РАН

Севастьянов Вячеслав Сергеевич, ГЕОХИ РАН

Ученый секретарь:

БУЙКИН Алексей Иванович, ГЕОХИ РАН

**Члены Программного комитета:**

ВЕЛИВЕЦКАЯ Татьяна Алексеевна, ДВГИ ДВО РАН

ГОНЧАРОВ Иван Васильевич, ТомскНИПИнефть

ИГНАТЬЕВ Александр Васильевич, ДВГИ ДВО РАН

чл.-корр. КАМИНСКИЙ Феликс Витольдович, ГЕОХИ РАН

чл.-корр. КОТОВ Александр Борисович, ИГГД РАН

чл.-корр. КУЗНЕЦОВ Антон Борисович, ИГГД РАН

чл.-корр. ПОКРОВСКИЙ Борис Глебович, ГИН РАН

ПОЛЯКОВ Вениамин Борисович, ГЕОХИ РАН

РЕУТСКИЙ Вадим Николаевич, ИГМ СО РАН

СПАСЁННЫХ Михаил Юрьевич, Сколтех

академик ЧЕРНЫШЕВ Игорь Владимирович, ИГЕМ РАН

ШАТАГИН Константин Николаевич, ИГЕМ РАН

**Члены Организационного комитета:**

АНОСОВА Мария Олеговна, ГЕОХИ РАН

ДУШЕНКО Никита Владимирович, ГЕОХИ РАН

ИВАНИЦКИЙ Олег Михайлович, ГЕОХИ РАН

КУЗНЕЦОВА Ольга Витальевна, ГЕОХИ РАН

КУЛИКОВСКИЙ Владимир Евгеньевич, ГЕОХИ РАН

СОМСИКОВА Алина Вадимовна, ГЕОХИ РАН

ФЕДУЛОВ Вениамин Сергеевич, ГЕОХИ РАН

ФЕДУЛОВА Валерия Юрьевна ГЕОХИ РАН

ФУГЗАН Мира Минигалимовна, ГЕОХИ РАН

ЦХОВРЕБОВА Анна Роландовна, ГЕОХИ РАН

**Глубокоуважаемые коллеги!**

Оргкомитет приглашает Вас и Ваших сотрудников принять участие в работе XXIII Симпозиума по геохимии изотопов имени А.П.Виноградова, который состоится **14-16 ноября 2023 года** в Москве, в Институте геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского. Информация о конференции будет размещена на сайте: <http://isotope2023.geokhi.ru>

**Научная программа**

XXIII Симпозиум по геохимии изотопов будет традиционно посвящен проблемам теоретического и экспериментального изучения фракционирования изотопов в природных процессах, применению изотопных методов для решения проблем геохимии и космохимии, формирования Земной коры и верхней мантии, эндогенного минералообразования и рудогенеза, гидросферы, и дна океана, геоэкологии, формирования и эволюции осадочной оболочки Земли, органической геохимии, геологии и геохимии горючих ископаемых. Работы, по изотопному датированию на Симпозиуме рассматриваться не будут.

**Представление материалов**

On-line регистрация и прием тезисов будут осуществляться с помощью соответствующего интерактивного сервиса на сайте: <http://isotope2023.geokhi.ru> (через личный кабинет) – с **15 июня** по **15 сентября 2023 г.** Имя докладчика должно быть подчеркнуто. Тезисы должны содержать целое число страниц (1 или 2). Файл с тезисами именовать по фамилии первого автора.

Технические требования к оформлению представлены на обороте.

С вопросами можно обращаться на электронную почту: **simposium.geokhi@mail.ru**

 **Регистрационная форма**

Необходимо будет представить сведения об авторах: фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность, место работы, e-mail.

**ПРОЖИВАНИЕ ИНОГОРОДНИХ: Гостиницы бронируются самостоятельно.**

Контакты:

Буйкин Алексей Иванович, тел. (499) 939-70-87,

Севастьянов Вячеслав Сергеевич, тел. (499) 137-59-49

# НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

(Times New Roman, Bold, Center, 12)

А.Б.Иванов1, Б.А.Петров2

(Times New Roman, Norm, Center, 12)

*1ИГГД РАН (ivanov@mail.ru); 2Геологический факультетМГУ*

(Times New Roman, Italic, Center, 12)

Объем материалов – 1 или 2 машинописные страницы формата А4, включая рисунки, таблицы, список литературы и т.п. Поля со всех сторон страницы - 2.5 см. Материалы должны быть готовы к непосредственному воспроизведению. Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word for Windows, Шрифт Times New Roman, размер шрифта (кегль) - 12. Межстрочный интервал одинарный, переносы в тексте не ставятся, выравнивание по ширине, абзац 0.75 см. Центровка заголовков и абзацы в тексте выполняются при помощи средств Word. Название доклада, фамилии авторов и название организации отделяются от основного текста пропуском строки ниже сведений об авторах. При ненадлежащем исполнении тезисы докладов будут отклонены.

Таблицы и рисунки вставляются непосредственно в текст. Графические вставки, которые есть в тексте статьи, нужно присылать дополнительно в виде отдельных файлов в любой векторной программе, в которой они были сделаны (Corel Draw, Adobe Illusrtator и т.п.). Если в этих рисунках есть текст, то он должен быть переведен в кривые. Фотографии должны быть с расширением TIFF, 300 dpi. Подписи к рисункам указываются в тексте шрифтом Times New Roman кегль 10, ниже рисунка.

Ссылки на литературу в тексте по имени автора: (Иванов, Петров, Сидоров, 2000). Если список литературы присутствует, то он оформляется по следующему образцу (Times New Roman, Italic, 10):

*Литература*

*Петров А.А., Сидоров Б.Б., Кузнецов А.А. и др.(1999) // Геохимия. № 5. С. 100-110.*

*Johnson C. (1999) // Science, V. 286. P. 1500-1503*

*Хёфс Й. Геохимия стабильных изотопов. М.: Мир,1983. 200 с.*

*Иванов И.И. (1998) // Изотопы в природе. Научная конференция. 1-3 апреля 1998 г. Тула. Тезисы докладов. С. 174-175.*

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ОТДЕЛЕНИЕ НАУК О ЗЕМЛЕ

НАУЧНЫЙ СОВЕТ ПО ПРОБЛЕМАМ ГЕОХИМИИ

УЧРЕЖДЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ИНСТИТУТ ГЕОХИМИИ И АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

им. В.И. ВЕРНАДСКОГО

**XXIII СИМПОЗИУМ**

**ПО ГЕОХИМИИ ИЗОТОПОВ**

**имени
академика А.П. Виноградова**

Ноябрь 2023 г.

г. Москва