# НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА (Times New Roman Cyr, Bold, Center, 12)

## И.О. Фамилия1, И.О. Фамилия2 (Times New Roman Cyr, Norm, Center, 12)

### 1Организация1, Город, Страна, электронная почта 2 Организация2, Город, Страна, электронная почта (Times New Roman Cyr, Italic, Center, 10)

Введите текст здесь

Объем представляемых материалов до 3 страниц формата А4, включая рисунки, таблицы, список литературы.

Текст предоставляется в отдельном файле в формате MS WORD. Для текста допускается использование только шрифтов Times New Roman и Symbol, кегль 12, межстрочный интервал одинарный, переносы не допускаются, выравнивание по ширине, абзацный отступ 10 мм. В текст могут быть вставлены формулы с использованием Microsoft Equation. Все виды форматирования выполняются только при помощи средств WORD.

Таблицы и рисунки вставляются в текст. Ссылки на рисунки и таблицы в тексте даются в круглых скобках: (рис. 1) или (рис. 1 а, б; рис. 2), (табл. 2) или (рис. 1; табл. 2, 3).

Подписи к рисункам указываются в тексте шрифтом Times New Roman Cyr, 10, ниже рисунка.

Ссылки на литературу авторские (с указанием фамилии автора и года издания): (Иванов, 1999), (Иванов, Петров, 2000), (Сидоров и др., 2001), (Корреляция…, 1999), (Иванов, 1999, 2000; Петров, 2001). Список литературы приводится в конце текста и оформляется по алфавиту, сначала русские, затем иностранные источники.

Сведения о финансировании исследований и благодарности приводятся в конце текста.

Список литературы отделяется от основного текста пропуском строки.

Сидоров Е.Г., Козлов А.П., Толстых Н.Д. Гальмоэнанский базит-гипербазитовый массив и его платиноностность. Москва: Научный Мир, 2012. 288 с.

Ripley E.M., Lambert D.D., Frick L.R. Re-Os, Sm-Nd, and Pb isotopic constraints on mantle and crustal contributions to magmatic sulfide mineralization in the Duluth Complex // Geochim. Cosmochim. Acta. V. 62 (19/20). P. 3349-3365.