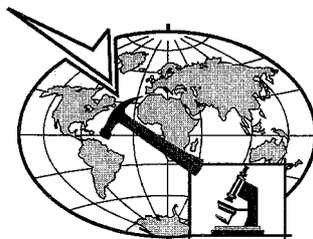


**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
Учреждение Российской Академии Наук
Институт геологии и геохимии имени академика А.Н. Заварицкого
Уральская секция Научного Совета по проблемам металлогении
и рудообразования
Уральский петрографический совет**



Научная конференция
V Чтения памяти член-корр. С.Н. Иванова

**КОЛЧЕДАНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ – ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ, ДОБЫЧА И
ПЕРЕРАБОТКА РУД**

Первый информационный циркуляр

01–05 октября 2013 г. в г. Екатеринбурге Институт геологии и геохимии имени академика А.Н. Заварицкого Уральского отделения РАН, Уральская секция Научного Совета по проблемам металлогении и рудообразования и Уральский петрографический совет проводят научную конференцию по теме **«КОЛЧЕДАНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ – ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ, ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА РУД»**

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

1. Геология и генезис колчеданных месторождений
2. Минералогия и геохимия руд
3. Горнотехнические условия отработки месторождений
4. Технологии обогащения руд
5. Проблемы оценки воздействия на окружающую среду
6. Методы исследования вещественного состава руд и продуктов их переработки
7. Полевая экскурсия на действующий рудник

Оргкомитет:

Председатель: академик РАН Вотяков С. Л.

Зам.председателя: д.г.-м.н. Кисин А.Ю., к.г.-м.н. Молошаг В.П.

Учёные секретари: : к.г.-м.н. Сорока Е.И., к.г.-м.н. Ровнушкин М.Ю.

Технический секретарь: Одинцова А.Ю.

Члены оргкомитета: д.г.-м.н. Белогуб Е.В., академик РАН Бортников Н.С., д.г.-м.н. Викентьев И.В., д.г.-м.н. Грабежев А.И., д.г.-м.н. Гаськов И.В., д.г.-м.н. Душин В.А., чл.-корр. Ерёмин Н.И.,

д.т.н. Жуковский М.В., д.г.-м.н. Зайков В.В., чл.-корр. Золоев К.К., д.г.-м.н. Иванов К.С., д.т.н. Козин В.З., д.г.-м.н. Контарь Е.С., д.т.н. Корнилков С.В., академик РАН Коротеев В.А., д.г.-м.н. Кузнецов С.К., чл.-корр. Мартышко П.С., д.г.-м.н. Масленников В.В., д.г.-м.н. Мурзин В.В., чл.-корр. Пучков В.Н., к.г.-м.н. Пушкарёв Е.В., к.г.-м.н. Рудой Г.Н., д.г.-м.н. Удачин В.Н., д.г.-м.н. Ферштатер Г.Б., академик РАН Ханчук А.И., чл.-корр. Яковлев В.Л.

Программа Чтений формируется из заказных докладов и докладов, принимаемых на конкурсной основе.

Официальные языки конференции: русский и английский.

Информация о конференции размещена по адресу:

<http://conf.uran.ru/Default.aspx?cid=snivanov>

Тезисы докладов и регистрационные формы просим в обязательном порядке представить в электронном виде до 15 августа 2013 г. по адресу:

e-mail: Soroka@igg.uran.ru

Ученому секретарю совещания

к. г.-м. н. Сорока Елене Индустровне

Институт геологии и геохимии УрО РАН

620151 г. Екатеринбург, Почтовый пер., 7

Тел. (343) 3710043

Факс (343) 3715252

Рукописи представляются в окончательно подготовленном для печати виде и в электронной форме.

Просим использовать редактор Microsoft Word for Windows, версия - любая, сохраненная в RTF файлах. Шрифт Times New Roman Cyr, размер шрифта (кегель) – 12; междустрочный интервал - одинарный. Поля со всех сторон – 25 мм; выравнивание текста только по левому краю, переносы слов в конце строк не применяются; расстояние между словами не более одного пробела; отступ первой строки абзаца (красная строка) отсутствует; деление на абзацы – пустой строкой; разделение текста на страницы не применяется; заголовок набирается заглавными буквами, шрифтом BOLD; текст, требующий выделения, набирается шрифтом BOLD, выделение текста пробелами между буквами не допускается.

Ссылки на литературу в тексте цифровые, в квадратных скобках. Минимально необходимый список литературы – по алфавиту, сначала русская, затем - иностранная. В списке указываются фамилия и инициалы автора (авторов), полное название книги или статьи, название сборника, город, издательство, год, том, номера страниц.

Каждая таблица, а также график или рисунок предоставляются отдельным файлом. Подрисуночные подписи должны также находиться в отдельном файле.

Размер таблиц по крайним точкам не более 150x240 мм

К графическому материалу предъявляются следующие требования: рисунки, сканированные или подготовленные Corel Photopaint, должны иметь разрешение не менее 300 dpi. Файлы формата TIF представляются без LZW уплотнения, JPEG (JPG) - сохраненные с качеством "5". Рисунки, выполненные в программе Corel Draw должны иметь толщину линий не менее 1,5-2,0 точек, текст в них может быть набран шрифтом "Times".

Расширения файлов должны соответствовать их типу.

Объем тезисов вместе с иллюстрациями и списком литературы - не более 10000 печатных знаков, включая пробелы (~5 страниц). Материалы, объем которых превышает указанные пределы, к рассмотрению редколлегией не принимаются.

Оргкомитет