



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ИГиГ ДВО РАН
Д.Г.-М.Н.

А.Н. Диденко

5 февраля 2014 г.

Перечень
типовых работ, выполняемых в ЦКП «Хабаровский Инновационно-аналитический центр»

1. Анализ элементного состава горных пород, руд, воды и других материалов методом масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой и НИР с применением результатов анализа.
2. Определение морфологии поверхности и элементного состава микрообъектов любого происхождения (кроме содержащих жидкости и легколетучие компоненты) с помощью электронной микроскопии с энергодисперсионным микроанализом и НИР с применением результатов определения.
3. Анализ элементного состава горных пород, руд и других материалов методом рентгено-флюоресцентной спектрометрии и НИР с применением результатов анализа.
4. Определение магнитных свойств веществ и НИР с применением результатов определения.
5. Оптико-микроскопические исследования различных материалов и НИР с применением их результатов.
6. Работы по распиловке, дроблению, истиранию горных пород и руд, ситовый анализ, изготовление петрографических препаратов.

Цены на работы формируются на договорных началах, исходя из затрат ЦКП и ИГиГ ДВО РАН с учетом формы использования полученных результатов и степени участия заказчика в выполнении работ.

Руководитель ЦКН, к.г.-м.н.

Н.В. Бердников