

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Крикуна Никиты Сергеевича «ТЕКТОНО-МАГМАТИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ И РУДОНОСНОСТЬ ЮЖНОЙ ГРУППЫ ОСТРОВОВ БОЛЬШОЙ КУРИЛЬСКОЙ ГРЯДЫ (ОСТРОВА КУНАШИР И ИТУРУП)»

представленной на соискание ученой степени
кандидата геолого-минералогических наук по специальности:
1.6.1 - Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика

Работа посвящена реконструкции тектоно-магматической эволюции южного сегмента Большой Курильской гряды (острова Кунашир и Итуруп) с установлением закономерностей размещения золото-серебряного оруденения в связи с этапами геологического развития Южных Курил. Комплексное исследование дизъюнктивных структур и магматизма, рассмотренное в работе, позволили получить новые представления о взаимосвязи тектонических и магматических процессов, уточнить геологическое строение островов Кунашир и Итуруп, установить связь размещения золото-серебряного оруденения с выделенными иерархическими уровнями разрывных нарушений и магматических тел. Выделенные закономерности размещения полезных ископаемых могут быть учтены при прогнозе новых объектов.

Защищаемые положения и результаты диссертационной работы достаточно полно представлены в публикациях, в том числе в журналах, рекомендуемых ВАК. В целом работа Крикуна Никиты Сергеевича производит хорошее впечатление. Реферат, не смотря на краткость, полноценно отражает содержание основных глав и результатов диссертационной работы.

Диссертационная работа содержит научную новизну и практическую значимость. Работа удовлетворяет требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Крикун Никита Сергеевич – заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.1 – Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика.

Ведущий научный сотрудник лаборатории сейсмологии ИМГиГ ДВО РАН
кандидат физико-математических наук  Анастасия Юрьевна Полец

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт морской геологии и геофизики дальневосточного отделения Российской академии наук (ИМГиГ ДВО РАН)

693022, г. Южно-Сахалинск, ул. Науки 1Б
тел. 89621171754
e-mail: aypolec@gmail.com

Я, Полец Анастасия Юрьевна даю согласие на включение своих персональных данных в документы связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Подпись Анастасии Юрьевны заверяю

