

Отзыв

на автореферат диссертации Груздева Романа Викторовича «Геолого-геофизическая и поисково-прогнозная модели рудно-магматической системы Култуминского рудного поля (Восточное Забайкалье)», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 – геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения.

Актуальность темы диссертационного исследования. Актуальность исследований состоит в оценке перспектив и закономерностей размещения рудных объектов Култуминского рудного поля на основе интерпретации объемной геолого-геофизической модели.

Апробация результатов работы. Основные положения и отдельные разделы диссертации обсуждены на международных научных и научно-практических конференциях. Наиболее существенные материалы диссертации автор опубликовал в журналах рекомендованных ВАК. Личный вклад автора заключается в непосредственном участии в геолого-разведочных работах по исследуемому объекту, обработке и обобщении фактических данных.

Степень обоснованности научных положений, выводов, сформулированных в диссертации. Научные положения и выводы основываются на собственном фактическом материале автора, собранном в процессе проведения геологоразведочных работ в ООО «Востокгеология» на Култуминской площади, а также обобщении опубликованных и фондовых данных. В диссертации приведены данные геологоразведочных работ, материалы химико-аналитических исследований.

Научная новизна работы. Научная новизна работы состоит в разработке объемных рудно-магматических и геолого-геофизических моделей Култуминского рудного поля.

Практическая значимость. Практическая значимость работы состоит в определении комплекса поисковых признаков и критериев оруденения аналогичных Култуминскому месторождению, в выявлении перспектив рудоносности данного типа объектов.

Замечаний к диссертационному исследованию. Слабо аргументированы геохимические признаки принадлежности исследуемого объекта к скарново-медно-порфировым типам месторождений.

Считаю, что диссертационная работа отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а его автор Груздев Роман Викторович заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 – геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения.

Абрамов Баир Намжилевич, доктор геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории геохимии и рудогенеза Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт природных ресурсов, экологии и криологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИПРЭК СО РАН)

Я, Абрамов Баир Намжилевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку»

Почтовый адрес: 672014, Чита, ул. Недорезова, 16а, а/я 1032, ИПРЭК СО РАН
Тел./факс (3022) 20-61-97 E-mail: b_abramov@mail.ru

25 января 2021 года

Подпись *А.Б.А.* /Б.Н. Абрамов/

Печать

