

## ОТЗЫВ

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

Култуминское золото-железо-медное месторождение по набору полезных компонентов и рудно-формационной принадлежности может считаться аналогом введенного в 2017 г в эксплуатацию Быстринского месторождения.

Многие исследователи оба этих месторождения относят к скарновым. Однако работы по выявлению в их пределах оруденения типично медно-порфирового типа представляют значительный интерес. В связи с этим диссертационная работа Р.В. Груздева, нацеленная на изучение закономерностей размещения и оценку перспектив рудоносности Култуминского рудного поля как со скарновых, так и медно-порфировых позиций, является своевременной и актуальной.

Предложенный автором методический подход к обработке и интерпретации геолого-геофизических и геохимических данных с последующим трехмерным моделированием, разработкой комплекса поисково-оценочных критериев и признаков скарново-медно-порфирового (с золотом) оруденения вносят определенный вклад в дальнейшее развитие теоретических основ рудообразования рассматриваемого типа. Проведенная оценка прогнозных ресурсов и рекомендации по постановке дальнейших геологоразведочных работ в Култуминском рудном поле придают работе практическую значимость.

Автором сформулированы три защищаемых положения, которые достаточно аргументированы большим объемом фондовых и опубликованных геолого-геофизических данных. Они дополнены чрезвычайно интересной информацией, собранной лично автором в процессе геологоразведочных работ на Култуминской площади в период 2008 – 2013 гг.

Диссертация Р.В. Груздева на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук является завершенной научно-квалификационной работой, выполненной и оформленной в соответствии с требованиями «Положения о порядке присуждения ученых степеней». Ее

автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения.

Рецензент:

Профессор кафедры «Судовождение» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова», заслуженный деятель науки и техники России, академик РАЕН, МАН ВШ, АН Молдовы, АН Каталонии (Испания), доктор геолого-минералогических наук, профессор  
12.02.2021

В.А.Алексеенко

Моб.: + 7 (905) 47-41-989

E-mail: vl.al.alekseenko@gmail.com

Официальный адрес организации – места работы: 353918, г.Новороссийск, пр.Ленина, 93. Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова».

Я, Алексеенко Владимир Алексеевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, их дальнейшую обработку и передачу в соответствии с действующими требованиями.

Подпись Алексеенко Владимира Алексеевича заверяю

Специальный ок  
12.02.2021  


