

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы

Типоморфные особенности слюд вольфрамового месторождения Верхние Кайракты (Центральный Казахстан)

Автор (ФИО): **Олюшина Анна Александровна**

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский Государственный университет)

Кафедра Геологии месторождений полезных ископаемых

Основная образовательная программа 05.04.01 "Геология"

Уровень: Магистратура

Руководитель доцент кафедры ГМПИ, к.г.м.н. С.В. Петров

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ АВТОРА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Требования к профессиональной подготовке	Соответствуют	В основном соответствуют	Не соответствуют
уметь корректно формулировать и ставить задачи (проблемы) своей деятельности при выполнении ВКР, анализировать, диагностировать причины появления проблем, определять их актуальность;		X	
устанавливать приоритеты и методы решения поставленных задач (проблем);		X	
уметь использовать, обрабатывать и анализировать современную научную, статистическую, аналитическую информацию;		X	
владеть современными методами анализа и интерпретации полученной информации, оценивать их возможности при решении поставленных задач (проблем);		X	
уметь рационально планировать время выполнения работы, определять грамотную последовательность и объем операций и решений при выполнении поставленной задачи;		X	
уметь объективно оценивать полученные результаты расчетов и вычислений;	X		
уметь анализировать результаты интерпретации полученных данных;	X		
знать и уметь применять методы системного анализа;		X	
уметь осуществлять междисциплинарные исследования;		X	
уметь делать самостоятельные обоснованные и достоверные выводы из проделанной работы;		X	
уметь пользоваться научной литературой профессиональной направленности;	X		
уметь применять современные графические, картографические, компьютерные и мультимедийные технологии в исследовании;	X		
Уметь использовать картографические методы с применением ГИС		X	

Отмеченные достоинства работы

1. Месторождение вольфрама Верхние Кайракты в Казахстане относится к крупнейшим в мире, оно находится в фокусе внимания крупнейших добывающих компаний РФ, КНР и др., этим определяется актуальность исследования, которая

усугубляется и тем, что уже более 30 лет на объекте не проводилось никаких геологоразведочных работ

2. Результаты тематических работ по исследованию типоморфных характеристик минералов медно-молибден-порфировых систем наводнили научные журналы, однако подобных исследований для вольфрам-молибденовых месторождений выполнено совсем мало.

Отмеченные недостатки работы

1. Недостаточно проработан литературный материал, касающийся подобных объектов в РФ и в мире.
2. Основные недостатки относятся к обработке аналитических данных, они выполнены поверхностно, не показана взаимосвязь между свойствами минералов (например, слюд) и рудной минерализацией

Заключение руководителя А.А. Олюшиной достойна присуждения ученой степени магистра геологии, а выпускная квалификационная работа – хорошей оценки.

Руководитель доцент, к.г.м.н. С.В. Петров «20» мая 2022 г.

