

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы

Особенности рудной минерализации уран-ванадиевого месторождения Средняя Падма, Заонежье Карелии

Автор (ФИО) Чумакова Анастасия Алексеевна

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский Государственный университет)

Кафедра Геологии месторождений полезных ископаемых

Основная образовательная программа Геология

Уровень магистратура

Руководитель Шелухина Юлия Сергеевна, старший преподаватель, кандидат геолого-минералогических наук

(ФИО, место работы, должность, ученое звание, учennaya степень)

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

Отмеченные достоинства работы

Магистерская диссертация Анастасии Чумаковой посвящена исследованию комплексных уран-благороднометально-ванадиевых руд месторождения Средняя Падма. В работе изучен минеральный состав руд, особый упор сделан на ванадиевую минерализацию, в составе которой выявлена новая разновидность ванадиевой слюды. При изучении руд применялись современные методы исследования вещества, автором также освоены основные технологии обогащения руд. Полученные данные могут быть использованы в дальнейшем при разработке технологической схемы обогащения руд подобного типа.

Отмеченные недостатки работы

В качестве недостатка работы можно отметить недостаточную проработанность полученных результатов, и не всегда логически связанное изложение материала.

Заключение руководителя

Несмотря на замечания, магистерская диссертация Чумаковой Анастасии Алексеевны сделана на хорошем уровне, выбрана актуальная тема работы, а поставленные цели и задачи были достигнуты.

Работа заслуживает оценки «хорошо», а Чумакова А.А. заслуживает присвоения квалификации магистр геологии.

Руководитель Чумакова А.А. «15» мая 2019г.