

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы

Акцессорная минерализация керамических пегматитов Импилахтинского учебного полигона (Северное Приладожье)

Автор (ФИО): **ВАСИЛЬЕВ Степан Сергеевич**

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский Государственный университет)

Кафедра ГМПШ

Направление 05.04.01 – «Геология».

Основная образовательная программа ВМ.5515. «Геология»

Уровень: магистратура

Руководитель Петров Сергей Викторович, кгмн, доцент кафедры ГМПШ

(ФИО, место работы, должность, ученое звание, ученая 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;	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

Степан выполнил большой объем полевых исследований, в процессе нескольких выездов на учебный полигон отобрано значительное количество объемных минералогических проб. Пробы подвергнуты всестороннему исследованию, выделены тяжёлые фракции минералов, проведены продолжительные по времени электронномикроскопические наблюдения с изучением химического состава минералов. Особое внимание уделено минерала группы тантало-ниобатов, титановым минералам, группе апатита и пр.

Отмеченные недостатки работы:

Неравномерная интенсивность работы магистранта, .

Заключение руководителя: Степан показал себя квалифицированным специалистом в области исследования пегматитового сырья, что подтверждено успешной работой в полевых условиях в рамках ГДП-200 (Мурманская область). Автор диссертации заслуживает отличной оценки и ученой степени магистра геологии.



Руководитель

«16» мая 2024 г.