

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы

Кристаллохимические особенности ювелирного кордиерита

Автор (ФИО) Куанышев Атанияз Казезулы

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский государственный университет)

Кафедра минералогии

Основная образовательная программа **Геология**

Уровень **Магистратура**

Руководитель **Золотарев Анатолий Александрович**, СПбГУ, Институт наук о Земле, доцент, доцент, кандидат геолого-минералогических наук

(Ф.И.О., 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
для магистров: уметь корректно формулировать и ставить задачи (проблемы) своей деятельности при выполнении ВКР, анализировать, диагностировать причины появления проблем, определять их актуальность	✓		
для магистров: 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;		✓	
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	✓		

Заключение руководителя

Магистерская диссертация Куанышева Атанияза посвящена кристаллохимическим свойствам ювелирных кордиеритов из разных месторождений. Каменный материал изучен с помощью современных минералогических и геммологических методов, полученные выводы аргументированы и обоснованы. Представленная работа заслуживает отличной оценки, а Куанышев Атанияз степени магистра.

Руководитель

«4» мая 2018 г.