

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы «Обстановки осадконакопления в котловине озера Красное (Карельский перешеек) в позднеледниковье и голоцене по данным геохимического анализа 24–метрового керна донных осадков»

Автор (ФИО) Фомичева Елизавета Дмитриевна

Образовательная программа СВ.5019.2018 «География»

уровень бакалавриат

Руководитель Федоров Григорий Борисович, доцент каф. геоморфологии, к.г.н.
(Ф.И.О., место работы, ученое звание, ученая степень)

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 полученные результаты интерпретации данных;	X		
знать и 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 Работа посвящена актуальной теме реконструкции развития природной среды в позднеледниковое время и в голоцене. Полученные выводы основаны на результатах РФА (содержание хим. элементов) и MSCL (физические свойства) сканировании 24-метрового керна донных отложений озера Красного, расположенного на Карельском перешейке. В процессе работы Фомичева Е.Д. проявила себя как весьма заинтересованный и инициативный исследователь, участвовала на всех этапах работы, включая полевые и лабораторные исследования. Она участвовала в бурении донных

отложенный, литологическом описании керна, РФА и MSCL – сканировании в институте океанологии РАН. Интерпретация полученных результатов выполнена целиком самостоятельно Фомичевой Е.Д. Полученные результаты представляют большой научный интерес и после проведения дополнительных анализов будут опубликованы в рецензируемом научном издании.

Отмеченные недостатки работы руководитель не отмечает существенных недостатков

Заключение руководителя Работа Фомичевой Е.Д. является законченным, самостоятельным научным трудом, отвечает всем требованиям, предъявляемым к ВКР по уровню бакалавриата, и заслуживает отличной оценки.



Руководитель _____ «27» мая _____ 2022 г.