

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы: «Биостратиграфия голоцена западной части Кольского п-ва по данным спорово-пыльцевого анализа донных отложений»

Автор (ФИО) Васильева Александра Вадимовна
 Образовательная программа «География», направление 05.03.02 «География»

Уровень бакалавриат

Руководитель Савельева Лариса Анатольевна, СПбГУ, доцент, к.г.н.
 (Ф.И.О., место работы, должность, 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		+	
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 полученные результаты интерпретации данных;	+		
знать и 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. Тема биостратиграфии голоценовых отложений Кольского региона до сих пор остается актуальной для палеогеографических исследований. Часто корреляция палеогеографических событий послеледникового времени проводится на основе схемы Блитта-Сернандера, которая разработана исключительно для Скандинавии. Поэтому существует необходимость создания единой биостратиграфической шкалы голоцена на основе микропалеонтологических исследований с привлечением результатов радиоуглеродного датирования. Работа Александры Васильевой вносит вклад в решение этого вопроса. Ею был освоен и применен на практике не только метод спорово-пыльцевого анализа, но и метод биомизации полученных результатов, а также анализ потери массы при прокаливании. Приведенный картографический материал выполнен качественно, на высоком уровне. Александра проявила интерес и упорство в освоении методов палеогеографических исследований и готова к проведению самостоятельной научной работы. Качество и объем выполненной работы значительно превышают требования, предъявляемые к ВКР по уровню бакалавриата, могут быть оформлены в виде статьи и опубликованы.

Отмеченные недостатки работы. По тексту встречаются опечатки, пунктуационные и стилистические ошибки, которые не снижают значимости результатов исследований.

Заключение руководителя. Представленная работа соответствует всем требованиям, предъявляемым к выпускной квалификационной работе по уровню бакалавриата, и заслуживает высокой оценки.

Руководитель Савельева Л.А.



« 31 » мая

2021 г.