

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы: «*Следы криогенных процессов в позднеледниковых отложениях Онежско-Ладожского региона*

Автор (ФИО) Шухвостов Роман Сергеевич

Образовательная программа «География» направления 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. Криогенные структуры перигляциальной зоны последнего Валдайского оледенения, несмотря на относительно широкое распространение, до сих пор остаются мало изученными. Поэтому ВКР Романа Шухвостова является актуальной и своевременной. Автором самостоятельно и под руководством геолога I категории Отдела

четвертичной геологии и геоморфологии ФГБУ «ВСЕГЕИ», к.г.н. М.В. Шитова в ходе полевых геолого-геоморфологических работ в 2018-2020 гг. был собран, описан, зафиксирован и проинтерпретирован материал более чем по 10 позднеплейстоценовым и голоценовым разрезам. На высоком профессиональном уровне выполнены все фотографии и рисунки. Качество и объем выполненной работы значительно превышают требования, предъявляемые к ВКР по уровню бакалавриата. К настоящему моменту, полученные результаты, уже были представлены на 6 научных конференциях, и в будущем могут быть оформлены в виде статьи и опубликованы профильном журнале. Представленные в работе данные могут быть использованы в проведении специальной учебной практики по геоморфологии и четвертичной геологии для студентов 2 курса направления «География» на УНБ СПбГУ «Свирская».

Отмеченные недостатки работы. По тексту встречаются опечатки, орфографические и пунктуационные ошибки, не снижающие значимости результатов исследований.

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

Руководитель Савельева Л.А.

Лебедев - «31» июль 2021 г.