

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы

Состав и тектонические обстановки формирования пермских терригенных комплексов Карского прогиба (бассейн реки Кара)

Автор (ФИО) **Савельев Георгий Владимирович**

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский государственный университет)

Кафедра **региональной геологии**

Основная образовательная программа **020700 «Геология»**

уровень **бакалавриат**

Руководитель

Худoley Андрей Константинович, Санкт-Петербургский государственный университет, профессор, доктор геол.-мин. наук

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 полученные результаты интерпретации географических и геоэкологических 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

Материал для бакалаврской работы был собран Г.В.Савельевым в ходе полевых работ летом 2015 года, организованных сотрудниками ВСЕГЕИ в рамках проведения геологосъемочных работ масштаба 1:200000. В выпускной работе приведены данные оригинальных петрографических и геохимических исследований, полученных и проинтерпретированных Г.В.Савельевым; в частности, выделение трех типов песчаников сделано им по его же данным. Г.В.Савельев хорошо владеет материалом, им был проработан большой объем литературы, что позволило выбрать наиболее информативные диаграммы для интерпретации петрографических и геохимических данных. Интерпретация имеет хорошую геологическую основу, в работе дается достаточно подробное для этого рассмотрение стратиграфии, тектоники и магматизма региона. Как результат, вывод о формировании нижнепермских песчаников за счет размыва расположенной восточнее островной дуги представляется вполне обоснованным.

Отмеченные недостатки работы

В работе есть некоторая небрежность в оформлении подписей к рисункам, встречаются опечатки, интерпретацию можно было бы сделать более полной. Эти мелкие недостатки являются следствием недостаточно четкого планирования работ, в результате чего слишком много времени было потрачено на изучение собственно шлифов и интерпретация и оформление работы делались в «убыстренном» темпе.

Заключение руководителя:

Несмотря на сделанные замечания, считаю, что Г.В.Савельев провел интересное исследование и получил хорошо обоснованные выводы, имеющие значение для понимания геологии региона и, в сумме, заслуживает оценки «отлично».

Руководитель _____ « 23 » мая 2016 г.

