

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы: «Проблемы захоронения радиоактивных отходов в глинах»

Автор (ФИО): Леонтьев Филипп Александрович

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский государственный университет)

Основная образовательная программа: геоэкология и природопользование

Уровень: бакалавриат

Руководитель: проф., д.ф.-м.н. Белозерский Геннадий Николаевич, каф. геоэкологии и природопользования СПбГУ

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ АВТОРА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Требования к профессиональной подготовке	5	4	3	2	*
Актуальность темы работы	+				
Степень полноты обзора состояния вопроса и корректность постановки задачи	+				
Уровень и корректность использования в работе методов исследования, математического моделирования, расчетов и т.п.;		+			
Степень комплексности работы, применение в ней знаний общепрофессиональных и специальных дисциплин;	+				
Ясность, четкость, логичность исследования, последовательность и обоснованность изложения;	+				
Применение современного программного обеспечения, с использованием ГИС, компьютерных и других технологий;		+			
Качество оформления (общий уровень грамотности, стиль изложения, качество иллюстраций, соответствие требованиям стандарта);	+				
Объем и качество выполнения графического материала, его соответствие тексту;	+				
Оригинальность и новизна полученных результатов, научно-исследовательских или прикладных решений	+				
Степень самостоятельности выполненной работы;	+				

* - не оценивается (трудно оценить)

Отмеченные достоинства работы: Выпускная квалификационная работа Леонтьева Ф.А.

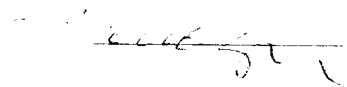
посвящена решению одной из важнейших проблем охраны окружающей среды и рационального природопользования: реализации современного законодательства в области обращения с РАО — их захоронению. В настоящее время накоплен огромный экспериментальный материал связанный с решением практически всех задач, но отсутствует синтез этих результатов и количественная оценка приемлемости или не приемлемости тех или иных методов захоронения. На примере возможного захоронения РАО в глинах доказана возможность и целесообразность реализации такого подхода.

Отмеченные недостатки работы: Сколько-нибудь существенных недостатков в работе нет.

Заключение руководителя: Леонтьева Ф. А. проявил себя как способный студент, способный успешно заниматься и решать сложную, комплексную, междисциплинарную работу в области

геоэкологии и природопользования. Его работа и инициативность заслуживают всяческих похвал.
Работа написана хорошим языком и заслуживает самой высокой оценки.

«08» июня 2017 г.

 Белозерский Г.Н.