

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы

УРОВНИ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОСМИЧЕСКИХ СНИМКОВ С РАЗНЫМИ УРОВНЯМИ ОБРАБОТКИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЦИФРОВЫХ ОРТОФОТОПЛАНОВ

Автор (ФИО) Гарнов Максим Георгиевич

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский государственный университет)

Кафедра картографии и геоинформатики

Основная образовательная программа «Картография и геоинформатика», Профиль «Геоинформатика»

Уровень бакалавр

Руководитель Позднякова Наталия Александровна, кафедра картографии и геоинформатики СПбГУ, ст. преподаватель,
(Ф.И.О., место работы, должность, ученое звание, ученая степень)

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ 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		+	
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 географических и геоэкологических 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. Содержание ВКР говорит о том, что автор является грамотным специалистом, умеющим работать со специальной литературой и программными продуктами, способным конкретизировать и формализовать поставленную задачу и решать ее практически. В целом, ВКР, безусловно, имеет практический интерес

Отмеченные недостатки работы. Наряду с положительными аспектами, изложенными в ВКР, следует отметить, что можно было более, четче сформулировать выводы полученных результатов. Однако эти недостатки не умаляют достоинства данной работы.

Заключение руководителя. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к ВКР, а при ее успешной защите автору можно рекомендовать присвоение квалификации бакалавра Геоинформатика

Руководитель



«13» июня 2018 г.