

## ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема дипломной работы Потенциально прорывные озера горного Алтая

Автор (студент/ка) Волкова Дарья Дмитриевна

Образовательная программа ВМ.5710.2016 Комплексное изучение окружающей среды полярных регионов (CORELIS)

Уровень магистратура

Руководитель Ганюшкин Дмитрий Анатольевич,  
д.г.н. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.,  
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 дипломной работы, анализировать, диагностировать причины появления проблем, определять их актуальность	+		
устанавливать приоритеты и методы решения поставленных задач (проблем);	+		
уметь использовать, обрабатывать и анализировать современную геоэкологическую, географическую, 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 \_\_\_\_\_ работа основана на самостоятельных полевых исследованиях в сочетании с использованием дистанционных исследований. Работа опирается на комплексные исследования, включающие гидрологические, картографические, геофизические методы, что способствует достоверности полученных результатов. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

Отмеченные недостатки работы \_\_\_\_\_ несколько завышенным кажется количество потенциально прорывных озер (табл. 5) \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

Заключение руководителя \_\_\_\_\_ работа \_\_\_\_\_ заслуживает \_\_\_\_\_ отличной оценки \_\_\_\_\_

---

---

---

---

Руководитель Лото «30» мая 2020 г.