

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пеллинина Вадима Александровича
«Оценка устойчивости геологической среды Острова Ольхон» представленной на
соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности
25.00.08 – Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение.

Представленная диссертация посвящена оценке природно-техногенных компонентов, определяющих устойчивость геологической среды. Работа Пеллинина Вадима Александровича является актуальной и представляет огромный интерес для решения экологических, геоморфологических задач, а также задач связанных с территориальным планированием и ведением хозяйственной деятельности в районах с развивающейся туристско-рекреационной инфраструктурой. Новизной работы является детальное исследование береговой зоны, определен набор геологических и геоморфологических компонентов в совокупности с экзогенными геологическими процессами и техногенными нагрузками и дана оценка геологической среды с выделением степени ее устойчивости. Автор работы использовал комплексный подход, состоящий из обобщения и анализа как архивных и фондовых материалов начиная с 1948 года, так и материалы, полученные в полевых исследованиях в 2012-2017 годах. Это позволило проверить и подтвердить имеющиеся данные и дополнить их новыми, полученными с использованием новейшего современного оборудования и методов исследования.

Результаты данного исследования являются цельной, законченной научно-исследовательской работой и могут быть применены для исследования подобного рода объектов окружающей среды. Достоверность полученных результатов, обоснованность научных положений и выводов, а также практическая ценность удовлетворяет требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата геолого-минералогических наук (п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 25.00.08 – Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение.

Кандидат геолого-минералогических наук,
старший научный сотрудник,
лаборатории геохимии благородных
и редких элементов и экогеохимии
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Институт геологии и минералогии
им. В.С. Соболева Сибирского отделения
Российской Академии наук,

Просп. Академика Коптюга, д. 3,
Новосибирск, 630090
Телефон (383) 333-26-00,
E-mail: director@igm.nsc.ru

Густайтис Мария Алексеевна

ПОДПИСЬ УДОСТОВЕРЯЮ
Нач. отд. Кадров

17.05.2018.

