

**Отзыв на автореферат Кузнецова Михаила Аркадьевича
«Морфология и динамика берегов Южных Курильских островов»
по специальности 1.6.14 – «Геоморфология и палеогеография»**

Диссертация посвящена одному из самых интересных природных объектов нашей страны – Курильским островам. Несмотря на то, что работа вполне соответствует специальности «Геоморфология и палеогеография», в ней широко представлены и грамотно обсуждаются материалы по геологическому строению этих островов. Совершенно справедливо диссертантом отмечено, что процессы абразии берегов в значительной мере контролируются тектоническим режимом. Работа хорошо иллюстрирована. Автор показал, что владеет современными методиками по изучению современной динамики берегов. Очень важны и актуальны рекомендации диссертанта по проведению берегозащитных мероприятий на самых мелких и низких островах Южных Курил для сохранения вокруг них 200-мильной экономической зоны.

Судя по автореферату, диссертация М.А. Кузнецова отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует паспорту специальности 1.6.14 – «Геоморфология и палеогеография» (по географическим наукам).

Таким образом, соискатель Кузнецов Михаил Аркадьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.14 – «Геоморфология и палеогеография».

Доктор геол.-минер. наук, ведущий научный сотрудник

Терехов Евгений Николаевич

Контактные данные: тел.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Адрес места работы:

119017, г.Москва, Пыжевский пер 7

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки, Геологический институт Российской Академии Наук (ГИН РАН). Лаб. «Тектоника консолидированной коры»

Кандидат геолого-мин. наук, ведущий научный сотрудник

Пржиялговский Евгений Станиславович

подпись

Контактные данные: тел.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Адрес места работы: 119017, г.Москва, Пыжевский пер 7

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки, Геологический институт Российской Академии Наук (ГИН РАН). Лаб. «Тектоника консолидированной коры»

Тел.: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]@ginras.ru

Подпись т. Терехова Е.Н., Пржиялговского Е.С.
УДОСТОВЕРЯЕТСЯ
КАНЦЕЛЯРИЯ
Геологического ин-та
Российской Академии Наук

подпись [REDACTED]



02. 12. 2024