

Отзыв

На автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук Кандидова Максима Валентиновича на тему «Историческая биогеография ключевых групп покрытосеменных растений на примере семейств порядка вересковые (Ericales) – синюховые (Polemoniaceae), фукьериевые (Fouquieriaceae) и лецитисовые (Lecythidaceae s. l.)» по специальности: 1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

Диссертационное исследование посвящено актуальной теме – выявлению исторических ареалов трех семейств порядка вересковые. Детально проанализированы 155 видов из 49 родов. Автор широко использовал как биогеографические методы, так и физико-географические. В частности, при исследовании современных ареалов анализируемых видов и процессов расселения использовались подходы физико-географического районирования. Достоинством работы является сочетание специальных биологических и биогеографических методов, таких как молекулярно-генетический, с традиционными методами картографирования, для чего использовались геоинформационные методы картографирования. Выделенные гипотетические регионы и треки расселения семейств и подсемейств хорошо визуализированы на картах, этим самым сделан важный вклад в понимание палеоботанических процессов, необходимых для объяснения нынешней структуры растительного покрова. Следует подчеркнуть, что выполненное исследование является оригинальным, выполненным на стыке биологических и географических направлений, в ней применяется ряд редких для географии терминов, что позволяет в целом обогатить терминологию и сделать определенный вклад в развитие физической географии на ее стыке с биогеографией и палеогеографией.

Опираясь на автореферат и анализируя набор защищаемых положений и их аргументацию, можно с уверенностью утверждать, что работа М.В. Кандидова представляет собой законченное самостоятельное исследование. Представленная работа соответствует критериям положения, отмеченных в пунктах 2.1.-2.5. «Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова», а ее автор Кандидов Максим Валентинович заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.

ФИО автора отзыва

Ученая степень

Должность

Структурное подразделение организации

Гуня Алексей Николаевич

доктор географических наук

ведущий научный сотрудник,
руководитель Центра горных исследований

Отдел физической географии и проблем природопользования

Полное наименование организации:

Федеральное государственное бюджетное
Учреждение науки Институт географии
Российской академии наук

Почтовый адрес организации:

119017, Москва, Старомонетный переулок,
дом 29, стр. 4. Институт географии РАН


Е-mail автора отзыва

a.n.gunya@igras.ru

Телефон автора отзыва

+7(495)959-00-27

«12» мая 2026 г.


(подпись)

Я, Гуня Алексей Николаевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку

«_12_» мая_2026 г.

М.П.

Гуня А.Н.

подпись



Подпись Гуня А.Н. заверяю

Подпись руки тов.
заверяю



Зав. канцелярией
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт географии
Российской академии наук

