

**Отзыв на автореферат диссертации Лобачевой Дарьи Максимовны  
«Бэровские бугры в Северном Прикаспии, палеогеографические условия их  
формирования и развития», представленной на соискание ученой степени  
кандидата географических наук по специальности 1.6.14 Геоморфология и  
палеогеография**

Диссертационная работа Лобачевой Д. М. представляет собой значимый вклад в исследование процессов формирования и развития рельефа Северного Прикаспия. Автореферат работы содержит подробные сведения о проблематике исследования, методологии и методике исследования, приведены данные собственных исследований автора и анализ уже имеющихся данных по теме исследования, обозначены защищаемые положения и приведены основные результаты работы.

Исследование базируется на использовании классических подходов в изучении региональной геоморфологии Северного Прикаспия, палеогеографических данных развития Каспийского региона в сочетании с методом сопряженных палеогеографических реконструкций реализуемым с применением современных методов математического и пространственного моделирования. Также в работе использовано большое количество фактического материала, полученного автором при полевых и лабораторных исследованиях. Описанные методологические и методические приемы качественно характеризуют работу как актуальную и обладающую научной новизной.

Значительный научный интерес представляет использование данных гранулометрического, геохимического, радиоуглеродного и других видов анализа для уточнения особенностей геоморфологического строения и процессов развития бэровских бугров. Полученные результаты совместно с результатами математического и геоинформационного моделирования могут быть использованы для дальнейших исследований, а также для решения практических задач в области хозяйственного освоения территории исследования.

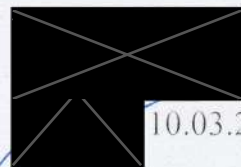
К недостаткам представленного автореферата следует отнести некоторое упрощение представления конечных результатов – стадий развития и палеогеографических условий формирования и развития бэровских бугров, что несколько снижает общее впечатление от проделанной сложной работы. Также, в автореферате не приводятся сведения о исходных данных и алгоритме математического моделирования, использованного для расчета динамических процессов в прибрежной зоне.

Вместе с тем, указанные замечания не умаляют значимости диссертационного исследования. Исходя из автореферата, диссертация Д. М. Лобачевой отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М. В. Ломоносова к работам подобного рода. Содержание работы соответствует

специальности 1.6.14 Геоморфология и палеогеография (по географическим наукам).

Таким образом, соискатель Лобачева Дарья Максимовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.14 Геоморфология и палеогеография.

к.г.н., доцент кафедры географии  
Псковского государственного университета  
Андреев Александр Анатольевич



10.03.2026

Контактные данные:

тел.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED].ru

Адрес места работы:

180007, Псковская обл., г. Псков, ул. Красноармейская, д. 1

Псковский государственный университет,  
Институт медицины и экспериментальной биологии,  
Естественно-географический факультет, кафедра географии  
Тел.: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED].ru

