

## ОТЗЫВ

**на диссертацию Губаревой Екатерины Константиновны  
на тему «Геоэкологические аспекты морфологии и динамики пойменно-  
русловых комплексов пограничных рек бассейна Амура»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата географических  
наук по специальности 25.00.36 – Геоэкология (Науки о Земле)**

Исследование Екатерины Константиновны Губарёвой посвящено актуальной и практически значимой тематике – природе изменений в пойменно-русловом комплексе Амура под воздействием как естественных, так и антропогенных факторов. Выбранный объект исследования представляет в настоящее время большое экономическое, социальное и геополитическое значение для Дальневосточного региона.

Диссертационная работа имеет четко сформулированную цель и задачи, направленные на ее реализацию. Результаты исследования могут найти практическое применение при разработке рекомендаций по управлению русловыми процессами на пограничном участке амурского бассейна. В основу диссертационной работы положены не только опубликованные многоплановые работы разных авторов, но и экспедиционные материалы, собранные при личном участии автора в полевых условиях.

Работа носит явно выраженный комплексный характер, имеет хорошую структуру и базируется на анализе большого числа литературных источников по рассматриваемой проблематике и району исследования. Диссертация состоит из введения, четырёх глав, заключения, списка литературы и двух приложений.

Защищаемые положения имеют логически выстроенную, завершённую структуру, а представленные результаты и выводы соответствуют поставленной цели и задачам. Диссертационную работу отличают фундаментальность всех этапов исследования, широкий географический охват научной проблемы и междисциплинарная методологическая база.

Хочу особо отметить ясность и наглядность изложения материала. В частности это относится к представленному алгоритму этапов и методов оценки геоэкологического состояния пойменно-русловых комплексов реки, использованных Е.К. Губарёвой в своей работе.

Автореферат достаточно полно отражает основные положения и научные результаты диссертации. Однако в его оформлении допущены незначительные огрехи. Так, на рис.2 границы участков геоэкологических исследований не везде отмечены пунктирными линиями перпендикулярно направлению течения реки, а в легенде к карте отсутствует значок с цифрой, соответствующей участку пограничных рек, да и само название рисунка в стилистическом плане оставляет желать лучшего.

Требует разъяснения часто используемое автором понятие «адаптированное русло», т.е. приспособленное к чему?

Приведенное замечание не снижает общий уровень подготовки и проработки диссертации. В целом представленный автореферат в полной мере передает замысел и содержание диссертационной работы, написан понятным языком, отличается высокой степенью научной и литературной редакции.

Диссертационная работа Е.К. Губаревой «Геоэкологические аспекты морфологии и динамики пойменно-русловых комплексов пограничных рек бассейна Амура» представляет собой законченное научное исследование, результаты которого достаточно обоснованы. Работа соответствует предъявляемым к кандидатским диссертациям требованиям пп. 9–14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – Геоэкология (Науки о Земле).

Кошевой Владимир Александрович,  
зав. кафедрой физической географии и геоэкологии МПГУ,  
доцент, к.г.н. по специальности Физическая география,  
геофизика и геохимия ландшафтов  
+7 905 7876260  
[v\\_koshevoi@mail.ru](mailto:v_koshevoi@mail.ru)

25 января 2019 г.

Подпись руки Кошевого В.А.  
завершено

Векан  
географического  
факультета



Жуковский, В.В.