

Отзыв

на автореферат диссертации Масютиной Юлии Анатольевны «Экзогенный морфогенез Окинского плоскогорья (Восточный Саян)», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география

Актуальность темы диссертационной работы, посвященной изучению и картографированию современных экзогенных рельефообразующих процессов Окинского плоскогорья Восточного Саяна с целью непосредственного их влияния на хозяйственную деятельность человека, хорошо обоснована автором и не вызывает сомнения.

При проведении исследований Масютина Ю.А. использовала значительный фактический материал, полученный в ходе полевых маршрутных изысканий в течение трех лет. При анализе полученных результатов были использованы современные методы исследования (информационный анализ и синтез, системный, дистанционное зондирование и картографический). Анализ и авторская интерпретация полученных данных соискателем, на наш взгляд, представляет несомненный интерес. Впервые было проведено геоморфологическое районирование Окинского плоскогорья и составлены крупномасштабные и среднемасштабные геоморфологические карты ведущих экзогенных процессов. Результаты исследований характеризуются оригинальностью и достоверностью, имеют научное и практическое значение.

Объем публикаций автора, а также апробаций результатов работы на конференциях считаем достаточными.

Несмотря на то, что автором получены интересные результаты, вместе с тем в работе имеется недостаток содержательного характера. Так, на наш взгляд, в работе недостаточно полно отражены морфометрические особенности рельефа исследуемого региона (вертикальное, горизонтальное расчленение), влияющие на интенсивность проявления экзогенных процессов рельефообразования, определяющая интенсивность проявления и направленность экзогенных геологических процессов, позволяющих определять степень экологических рисков при освоении территории (стр. 6-7 автореферата).

Отмеченное выше замечание не умаляет достоинства научного исследования, и оно ни в коей мере не влияет на общую положительную оценку работы Ю.А. Масютиной.

В целом, судя по автореферату, диссертация соискателя является оригинальной, самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой.

Считаю, что диссертационная работа Масютиной Юлии Анатольевны «Экзогенный морфогенез Окинского плоскогорья (Восточный Саян)» соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24. 09. 2013 г. № 842 (в редакции от 01.10.2018 г.), а ее автор – Масютина Юлия Анатольевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география.

Петина Валентина Ивановна,
кандидат географических наук по специальности
11.00.11- Охрана окружающей среды
и рациональное использование природных ресурсов,
доцент Института наук о Земле

Полное название организации: Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Белгородский государственный национальный
исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»)

Адрес: 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85,

Интернет сайт: www.bsu.edu.ru

E-mail: Petina@bsu.edu.ru,

Факс: (4722) 30-10-12, (4722) 30-12-13

Тел: (4722) 30-11-73

Я, Петина Валентина Ивановна, .к.г.н., доцент кафедры географии,
геоэкологии и безопасности жизнедеятельности даю согласие на включение
своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного
совета, и их дальнейшую обработку.

«24» 01 2020



ПОДПИСЬ

