

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

Районирование современных экзогенных процессов рельефообразования, безусловно, полезно с позиции разработки вопросов рационального природопользования, определении степени экологического риска при освоении территорий и выработки мер по защите земной поверхности от опасных и неблагоприятных геоморфологических процессов. В этой связи, работа Ю.А. Масютиной является весьма актуальной.

В результате проведенных исследований, диссертантом выявлены новые закономерности развития современных процессов экзогенного рельефообразования горных территорий, которые в настоящее время еще недостаточно изучены.

Результаты работы в достаточной мере обсуждались на конференциях всероссийского и международного уровней. Выводы соискателя обоснованы.

Работа базируется на достаточном объеме фактического материала, полученного как в натуральных условиях, так и с использованием дистанционных методов зондирования Земной поверхности.

Материал, представленный, в автореферате изложен последовательно, логично и аргументировано. Однако ряд высказываний соискателя, по мнению авторов отзыва, требует пояснений:

1. При выделении ведущих экзогенных процессов на конкретной территории авторы отзыва полагают, что необходимо учитывать три их параметра: площадь распространения, продолжительность непрерывного протекания и интенсивность развития. Диссертант же ограничился только двумя параметрами – площадью распространения и интенсивностью развития.

2. Какие характеристики были применены соискателем при оценке интенсивности одного процесса относительно другого? Так соискатель в автореферате декларирует: *«интенсивность криогенеза здесь значительно ниже, чем на более высоких уровнях»* (с. 10); *«в целом интенсивность криогенеза на территории долинного и котловинного экзоморфодинамических уровней снижена по сравнению с более высокими уровнями»* (с. 12); *«наибольшей интенсивностью проявлений здесь характеризуются процессы гидрогенного сползания и течения»* (с. 16).

Диссертация соискателя является законченным научным исследованием.

Научно-квалификационное исследование Ю.А. Масютиной отвечает требованиям действующего «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям, представляемым на соискание ученой степени кандидата наук, паспорту специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география, а Юлия Анатольевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата наук по специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география.

Гриб Николай Николаевич – доктор технических наук, специальность 05.15.11 – Физические процессы горного производства, профессор, заместитель директора по научной работе Технического института (филиала) Северо-Восточного федерального университета

имени М.К. Аммосова в Нерюнгри.

678960, Республика Саха (Якутия), г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16, nti.s-vfu.ru, E-mail: tifsvfu-neru@yandex.ru, тел.: 8(41147)44938; факс 8(41147)44983.

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

«21» января 2020 г.

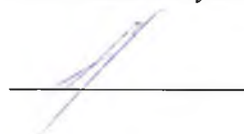


Мельников Андрей Евгеньевич – кандидат геолого-минералогических наук, специальность 25.00.08 – Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение, заведующий научно-учебной лабораторией «Геоэкологический мониторинг и инженерно-геологические изыскания» Технического института (филиала) Северо-Восточного федерального университета имени М.К. Аммосова в Нерюнгри.

678960, Республика Саха (Якутия), г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16, nti.s-vfu.ru, E-mail: tifsvfu-neru@yandex.ru, тел.: 8(41147)44938; факс 8(41147)44983.

Я, Мельников Андрей Евгеньевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку

«21» января 2020 г.



Подписи Гриб Н.Н. и Мельникова А.Е. заверяю.

Моравская Ок. Ру А.С. Окуфрешенко



Сведения об образовательной организации:

«Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова»
г. Якутск, ул. Белинского, 58, +7 (4112) 35-20-90, rector@s-vfu.ru, <https://www.s-vfu.ru>