

**Отзыв на автореферат диссертации Рудинской Анны Ивановны  
«Рельефообразующая роль селей в горах Европейского сектора  
Российской Субарктики в послеледниковое время», представленной на  
соискание ученой степени кандидата географических наук по  
специальности 1.6.14 – «Геоморфология и палеогеография»**

Исследование селевого рельефа и создающих его процессах в горах Европейского сектора, Российской Субарктики в связи с расширением зоны их хозяйственного освоения представляется весьма актуальным. Автором дополнена, уточнена и детализирована существующая схема селевых бассейнов Хибин, впервые составлены детальные схемы селевых бассейнов Ловозерских, Волчьих, Чуна- и Мончегорских, а также на ряд участков западного макросклона и осевой зоны Полярного Урала, проведена типизация селевых бассейнов в зависимости от их геоморфологических особенностей, определены периоды селевой активности для Кольского полуострова.

В основу работы положены результаты собственных полевых обследований Хибинских и Ловозерских тундр, а также Малого и Большого Пайпудынского хребта на Полярном Урале в 2017- 2022 гг. Использовались также опубликованные и фондовые данные, картографические материалы, космические снимки.

Материалы, полученные А.И. Рудинской, могут служить источником соответствующей информации при проведении инженерно-геологических изысканий, выработке рекомендаций по размещению противоселевых сооружений, планированию туристических маршрутов и размещению объектов туристической инфраструктуры.

Работа, представленная А.И. Рудинской, является законченным научным исследованием, выполнена на достаточно высоком научно-методическом уровне, представляет теоретический интерес и практическую значимость, обладает научной новизной. Содержание работы соответствует названию, поставленные соискателем задачи выполнены. Достоверность результатов и выводов, представленных в работе, не вызывает сомнения. Принципиальных замечаний по работе нет.

Судя по автореферату, диссертация А.И. Рудинской отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.А. Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует паспорту специальности 1.6.14 – «Геоморфология и палеогеография» (по географическим наукам).

Таким образом, соискатель Анна Ивановна Рудинская заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.14 – «Геоморфология и палеогеография».

Доктор географических наук, профессор  
Кривцов Вячеслав Андреевич



3 декабря 2024 г.

Контактные данные:

Тел. [REDACTED], e-mail [REDACTED]

Адрес места работы:

390000, Россия, г. Рязань, ул. Свободы. д.46

Организация, структурное подразделение:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»,  
институт естественных наук

Тел. [REDACTED] интернет-сайт [https://\[REDACTED\]](https://[REDACTED]);  
390 000, г. Рязань, ул. Свободы, д. 46

Подпись сотрудника Рязанского государственного университета имени С.А. Есенина  
Вячеслава Андреевича Кривцова удостоверяю:

Подпись сотрудника РГУ имени С.А. Есенина

Вячеслава Андреевича Кривцова удостоверяю:

подпись Кривцова Вячеслава Андреевича  
зарегистрирована

специалист по кадрам Г.С. Феду

