

**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 Мончетундры, 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, планировании туристических маршрутов и размещении 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 2024г

Контактные данные:

Тел. , e-mail 



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.  интернет-сайт ">https://;
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
заверено*

считается по картам А.В. Фреу

