Сведения о научном руководителе

диссертации Кузнецова Михаила Аркадьевича «Морфология и динамика берегов Южных Курильских островов»

Научный руководитель: Болысов Сергей Иванович

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: профессор

Должность: профессор кафедры геоморфологии и палеогеографии географического

факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

Адрес места работы: 119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, МГУ, д. 1, географический факультет

Tел.: E-mail:

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.14 — Геоморфология и палеогеография за последние 5 лет:

- 1) Кузнецов М. А., Болысов С. И. Гранулометрический и минералогический состав береговых отложений Южных Курильских островов как показатель динамики берегов // Естественные и технические науки. 2024. № 3 (190). С. 102–109. DOI: 10.25633/ETN.2024.03.07
- 2) Еременко Е.А., Беляев Ю.Р., Болысов С.И., Бредихин А.В., Битюкова В.Р. Комплексная оценка эколого-геоморфологической опасности земель Байкальской природной территории, нарушенных при горнопромышленном освоении // Известия Русского географического общества. 2023. Т. 155, № 3-4. С. 30–46. DOI: 10.31857/S0869607123030047
- 3) Кузнецов М. А., Болысов С. И. Геоморфологические типы берегов острова Уруп (Южные Курильские острова) // Вестник Рязанского государственного университета имени С.А. Есенина. 2023. Т. 78, № 1. С. 166–177. DOI: 10.37724/RSU.2023.78.1.016
- 4) Разумовский Р.О., Еременко Е.А., Болысов С.И., Фузеина Ю.Н., Боголюбский В.А., Журавлев П.Д., Жиба Р.Ю., Деркач А.А., Бредихин А.В., Дбар Р.С. Рельеф и геоморфологические опасности на территории городов Абхазии // Вестник Московского университета. Серия 5: География. 2023. № 1. С. 66–81. DOI: 10.55959/MSU0579-941457816
- 5) Матлахова Е.Ю., Еременко Е.А., Болысов С.И., Бредихин А.В., Мишуринский Д.В., Абдуллаева И.В., Шеремецкая Е.Д., Беляев В.Р., Гуринов А.Л., Деркач А.А., Иванов М.М., Фузеина Ю.Н., Журавлева В.И., Буркова А.А., Лобачева Д.М., Шишкин В.С. Геоморфологические ресурсы национального парка Кисловодский // Региональные геосистемы. 2022. Т. 46, № 4. С. 522–538. DOI: 10.52575/2712-7443-2022-46-4-522-538
- 6) Еременко Е.А., Жиба Р.Ю., Кузнецов М.А., Болысов С.И. Морфология берегов центральной части Гагрского залива и современные тенденции их развития в условиях повышения уровня моря // Вестник Рязанского государственного университета имени С.А. Есенина. 2022. № 2. С. 149–163. DOI: 10.37724/RSU.2022.75.2.015
- 7) Еременко Е.А., Беляев Ю.Р., Болысов С.И., Мысливец В.И., Бредихин А.В. Новый подход к комплексной оценке рельефа для целей эффективного природопользования // Геоморфология. 2021. Т. 52, № 1. С. 19–32. DOI: 10.31857/S043542812101003X
- 8) Болысов С. И., Неходцев В. А. Концепция субрельефа рельефа подземных полостей // Вестник Московского университета. Серия 5: География. 2020. № 2. С. 13–22.
- 9) Бредихин А.В., Еременко Е.А., Харченко С.В., Беляев Ю.Р., Романенко Ф.А., Болысов С.И., Фузеина Ю.Н. Районирование Российской Арктики по типам антропогенного

освоения и сопутствующей трансформации рельефа на основе кластерного анализа // Вестник Московского университета. Серия 5: География. — 2020. — № 1. — С. 42–56. 10) Баранов Д.В., Панин А.В., Антонов С.И., Беляев В.Р., Болысов С.И., Еременко Е.А., Зарецкая Н.Е. Влияние гляциоизостатических движений земной коры в приледниковой зоне на развитие верховий р. Волги // Вестник Московского университета. Серия 5: География. — 2019. — № 6.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.016.4 Е.Ю. Матлахова