

Сведения о научном руководителе диссертации

Тюнина Никиты Алексеевича

«История развития рельефа дельтовой области р. Кубани в позднеледниковье и голоцене»

Научный руководитель: Янина Тамара Алексеевна

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: доцент/старший научный сотрудник

Должность: профессор кафедры геоморфологии и палеогеографии, заведующий НИЛ новейших отложений и палеогеографии плейстоцена 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

Тел.: 8 (495) [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

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

1. Yanina T.A., Semikolennykh D.V., Sorokin V.M. Biodiversity of malacofauna in the Caspian–Manych–Pont system in the last interglacial era // *Arid Ecosystems*. 2024. Vol. 14. No. 2. P. 244–258. DOI: 10.1134/S2079096124700148
2. Лысенко Е.И., Ткач А.А., Макшаев Р.Р., Янина Т.А., Зенина М.А. Палеоэкологические условия в преддельтовом районе Северного Каспия в голоцене // *Вестник Московского университета. Серия 5: География*. 2024. Т. 79. № 1. С. 61–77. DOI: 10.55959/MSU0579-9414.5.79.1.5
3. Bolikhovskaya N., Yanina T., Sorokin V. Environmental variability of the Northern Caspian Sea during Khazarian epoch (based on drilling data) // *Quaternary*. 2024. No. 7. P. 5. DOI: 10.3390/quat7010005
4. Янина Т.А. Динамика природной среды Азовского моря в условиях последнего климатического макроцикла // *Вестник Российской академии наук*. 2023. Т. 93. № 12. С. 1136–1144. DOI: 10.31857/S0869587323120113
5. Сорокин В.М., Янина Т.А., Лукша В.Л. О времени последней связи Каспийского и Черного морей в позднем плейстоцене // *Вестник Московского университета. Серия 4: Геология*. 2023. № 1. С. 75-84. DOI: 10.55959/MSU0579-9406-4-2023-63-1-75-84
6. Семиколенных Д.В., Курбанов Р.Н., Янина Т.А. Хронология карангатской трансгрессии Черного моря на основе данных люминесцентного датирования // *Известия Российской академии наук. Серия географическая*. 2023. Т. 87. № 1. С. 88-101. DOI: 10.31857/S2587556623010156
7. Семиколенных Д.В., Курбанов Р.Н., Янина Т.А. Возраст хвалынского пролива в позднеплейстоценовой истории Манычской депрессии // *Вестник Московского университета. Серия 5: География*. 2022. № 5. С. 103-112.
8. Yanina T., Bolikhovskaya N., Sorokin V., Romanyuk B., Berdnikova A., Tkach N. Paleogeography of the Atelian regression in the Caspian Sea (based on drilling data) // *Quaternary International*. 2021. Vol. 590. P. 73-84. DOI: 10.1016/j.quaint.2020.07.023
9. Yanina T.A. Environmental Variability Of The Ponto-Caspian And Mediterranean Basins During The Last Climatic Macrocycle // *Geography, Environment, Sustainability*. 2020. Vol. 13. No 4. P. 6-23. DOI: 10.24057/2071-9388-2020-120
10. Bezrodnykh Y., Yanina T., Sorokin V., Romanyuk B. The Northern Caspian Sea: Consequences of climate change for level fluctuations during the Holocene // *Quaternary International*. 2020. No 540. P. 68-77. DOI: 10.1016/j.quaint.2019.01.041

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.016.4

Е.Ю. Матлахова