

Сведения о научном руководителе диссертации

Ткача Николая Тимофеевича

«Северный Каспий в позднем плейстоцене и голоцене: литология, стратиграфия и палеогеография»

Научный руководитель: Сорокин Валентин Михайлович

Ученая степень: доктор геолого-минералогических наук

Ученое звание: профессор

Должность: профессор кафедры нефтегазовой седиментологии и морской геологии

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

Адрес места работы: 119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д. 1, Геологический факультет, ауд. 608

Тел.: +7 (495) 939-12-48

E-mail: vsorok@rambler.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.5. — «Литология» за последние 5 лет:

1. 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.
2. Янина Т. А., Семиколенных Д. В., Сорокин В. М. Биоразнообразие малакофауны в системе Каспий-Маныч-Понт в эпоху последнего межледниковья // Аридные экосистемы, 2024, Т. 30, № 2, с. 119–135.
3. Sorokin V. M., Yanina T. A., Romanyuk B. F. On the age of upper quaternary deposits of the Northern Caspian Sea // Moscow University Geology Bulletin, 2023, Vol. 78, no. 5, P. 629–639.
4. Sorokin V. M., Yanina T. A., Luksha V. L. On the time of the last connection between the Caspian and Black seas during the late pleistocene // Moscow University Geology Bulletin, 2023, Vol. 78, no. 2, P. 254–264.
5. Янина Т. А., Сорокин В. М., Семиколенных Д. В. Каспийские моллюски в карангатском бассейне Черного моря (поздний плейстоцен) // Вестник Московского университета. Серия 5: География, 2023, Т. 78, № 5, С. 20–26.
6. Сорокин В. М., Янина Т. А., Романюк Б. Ф. О возрасте верхнечетвертичных отложений Северного Каспия // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология, 2023, № 4, С. 8.
7. 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.

8. Sorokin V. M., Yanina T. A., Romanyuk B. F. Finds of Karangat deposits in the east of the Black Sea // *Moscow University Geology Bulletin*, 2022, Vol. 77, no. 6, P. 729–735.
9. Yanina T. A., Sorokin V. M. Ponto-Caspian basins development during mis 5 // *Limnology and Freshwater Biology*, 2022, no. 4, P. 201–203.
10. Сорокин В. М., Янина Т. А., Романюк Б. Ф. Новые находки карангатских отложений в восточной части Черного моря // *Вестник Московского университета. Серия 4: Геология*, 2022, № 5, С. 13.
11. 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
12. 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.

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.016.8,

Полудеткина Е.Н.