

Сведения о научном руководителе
диссертации Старцевой Ксении Федоровны
«Этапы формирования Восточно-Баренцевского и Северо-Карского
бассейнов на основе сейсмостратиграфического анализа»

Научный руководитель: Никишин Анатолий Михайлович

Ученая степень: доктор геолого-минералогических наук

Ученое звание: профессор

Должность: заведующий кафедрой региональной геологии и истории Земли

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

Адрес места работы: 119991, Россия, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, МГУ, геологический факультет, кафедра региональной геологии и истории Земли

Тел. +7 (495) 939-49-31

E-mail: nikishin@geol.msu.ru

Список основных научных публикаций по специальности 25.00.01 – «Общая и региональная геология» за последние 5 лет:

1. A. M. Nikishin, M. Wannier, A. S. Alekseev et al. // Sosson, M., Stephenson, R. A. & Adamia, S. A. (eds). Mesozoic to recent geological history of southern crimea and the eastern black sea region // Tectonic Evolution of the Eastern Black Sea and Caucasus. Geological Society, London, Special Publications. — Vol. 428 of Geological Society, London, Special Publications. — Geological Society, London, Special Publications London, 2018. — P. 241–264.
2. В. А. Никишин, Н. А. Малышев, А. М. Никишин и др. О выделении кембрийского Тимано-Североземельского орогена и периодизации геологической истории // Доклады Академии наук. — 2017. — Т. 473, № 5. — С. 585–589.
3. A. M. Nikishin, R. R. Gabdullin, G. V. Makhatadze et al. Bitak conglomerates as a clue for understanding the middle jurassic geological history of crimea // Moscow University Geology Bulletin. — 2017. — Vol. 72, no. 1. — P. 18–27.
4. A. M. Nikishin, C. Gaina, E. I. Petrov et al. Eurasia basin and Gakkel ridge, Arctic ocean: Crustal asymmetry, ultra-slow spreading and continental rifting revealed by new seismic data // Tectonophysics. — 2017.
5. A. M. Nikishin, E. I. Petrov, N. A. Malyshev, V. P. Ershova. Rift systems of the Russian eastern arctic shelf and arctic deep water basins: link between geological history and geodynamics // Geodynamics & Tectonophysics. — 2017. — Vol. 8, no. 1. — P. 11–43.
6. Афанасенков А. П., Никишин А. М., Унгер А. В. Мезо-кайнозойская история развития севера Западной и Восточной Сибири (Гыдан, Усть-Енисейский район) на основе анализа сейсмических данных // Геология нефти и газа. — 2017. — № 1. — С. 34–40.

7. А. В. Унгер, **А. М. Никишин**, М. А. Кузляпина, А. П. Афанасенков. История формирования инверсионных мегавалов Енисей-Хатангского бассейна // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. — 2017. — № 2. — С. 8–15.
8. **Nikishin A. M.**, Malyshev N. A., Petrov E. I. Geological structure and history of the Arctic Ocean. — EAGE Publications bv, PO Box 59, 3990 DB HOUTEN The Netherlands, 2014. — 88 p.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.04.04,
д.г.-м.н., доцент

B.C. Захаров

