

**Сведения о научном руководителе
диссертации Куницыной Ирины Владимировны**

«Девонско-триасовая история тектонического развития южной части Северного Каспия»

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 им. М.В. Ломоносова», геологический факультет, кафедра региональной геологии и истории Земли

Адрес места работы: 119991, г. Москва, Ленинские горы, МГУ, д.1, 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 1.6.1 – «Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика» за последние 5 лет:

1. Nikishin A.M., Petrov E.I., Cloetingh S., et al. Arctic Ocean Mega Project: Paper 1 - Data collection // Earth-Science Reviews: Elsevier BV (Netherlands). – 2021. – Vol. 217. P. 103559. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.earscirev.2021.103559>
2. Nikishin A.M., Petrov E.I., Cloetingh S., et al. Arctic ocean mega project: Paper 2 – Arctic stratigraphy and regional tectonic structure // Earth-Science Reviews: Elsevier BV (Netherlands). – 2021. – Vol. 217. P. 103581. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.earscirev.2021.103581>
3. Nikishin A.M., Petrov E.I., Cloetingh S., et al. Arctic Ocean Mega Project: Paper 3 - Mesozoic to Cenozoic geological evolution // Earth-Science Reviews: Elsevier BV (Netherlands). – 2021. – Vol. 217. P. 103034. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.earscirev.2019.103034>
4. Никишин А. М., Малышев Н. А., Петров Е. И. Основные проблемы строения и истории геологического развития Арктического океана // Вестник Российской академии наук. – 2020. – Том 90. – №5. – С. 434-446.
5. Никишин А.М., Романюк Т.В., Московский Д.В. и др. Верхнетриасовые толщи Горного Крыма: первые результаты U-Pb датирования детритовых цирконов // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. – 2020. – № 2. – С. 18-33.
6. Никишин А.М., Старцева К.Ф., Вержбицкий В.Е. и др. Сейсмостратиграфия и этапы геологической истории осадочных бассейнов Восточно-Сибирского и Чукотского морей и сопряженной части Американо-Сибирского бассейна // Геотектоника. – 2019. – № 6. – С. 3-26

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.016.7,

кандидат геолого-минералогических наук

Ю.А. Гатовский