

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Фрейман Сергей Игоревич
Ученая степень	кандидат геолого-минералогических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.01 — Общая и региональная геология
Ученое звание	—
Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Многоволновые технологии" (ООО "МВТех")
Адрес, телефон, электронная почта	121205, г. Москва, территория инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 7, эт./пом. 3/IV, Ком. 78, +7 926 388-52-61 https://navigator.sk.ru/orn/1122641 info@multiwave.tech
Должность	геолог-аналитик
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осадочные породы фундамента поднятия Альфа-Менделеева в Северном Ледовитом Океане / Сколотнев С.Г., Фрейман С.И., Хисамутдинова А.И. и др. // Литология и полезные ископаемые. — 2022. — № 2. — С. 136-160 (Перечень ВАК № 703, ред.22.10.21; МБД и СЦ GeoRef, Scopus, WoS). 2. Кайнозойские клиноформные комплексы и геологическая история Северо-Чукотского бассейна / Фрейман С. И., Никишин А. М., Петров Е. И. // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. — 2019. — № 4. — С. 11–19. (Перечень ВАК № 370, ред.24.07.19; МБД и СЦ GeoRef, Scopus, Springer, WoS). 3. Сейсмостратиграфия и этапы геологической истории осадочных бассейнов Восточно-Сибирского и Чукотского морей и сопряженной части Американо-Чукотского бассейна / Никишин А. М., Старцева К. Ф., Вержбицкий В. Е., Фрейман С.И. и др. // Геотектоника. — 2019. — № 6. — С. 3–26. (Перечень ВАК № 484, ред.24.07.19; МБД и СЦ GeoRef, Scopus, Springer, WoS). 4. Arctic ocean mega project: Paper 1 - data collection / A. M. Nikishin, E. I. Petrov, S. Cloetingh, S.I. Freiman et al. // Earth-Science Reviews. — 2021. (МБД и СЦ Scopus). 5. Arctic ocean mega project: Paper 2 – arctic stratigraphy and regional tectonic structure / A. M. Nikishin, E. I. Petrov, S. Cloetingh, S.I. Freiman et al. // Earth-Science Reviews. — 2021. — P. 103581 (МБД и СЦ Scopus). 6. Arctic ocean mega project: Paper 3 - mesozoic to cenozoic geological evolution / A. M. Nikishin, E. I. Petrov, S. Cloetingh, S.I. Freiman et al. // Earth-Science Reviews. — 2021. — P. 103034 (МБД и СЦ Scopus). 7. Eurasia basin and gakkel ridge, arctic ocean: Crustal asymmetry, ultra-slow spreading and continental rifting revealed by new seismic data / A. M. Nikishin, C. Gaina, E. I. Petrov, S.I. Freiman // Tectonophysics. — 2018, Vol.746, pp 64-82 (МБД и СЦ Scopus).