

**Сведения об официальном оппоненте**

Фамилия, имя, отчество	Диденко Алексей Николаевич
Ученая степень и научная специальность, по которой защищена диссертация. Ученое звание. Академическое звание.	Доктор геолого-минералогических наук, 1997 г., геотектоника, геодинамика.  Доцент. Член-корреспондент РАН.
Полное наименование основного места работы на момент предоставления отзыва. Ведомственная принадлежность. Структурное подразделение. Должность. Адрес организации.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. Лаборатория палеомагнетизма. Главный научный сотрудник. 119017 Москва, Пыжевский пер, 7, стр. 1, тел.: +7 (495) 953-18-19, факс: +7 (495) 951-0443, <a href="mailto:gin@ginras.ru">gin@ginras.ru</a>
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диденко А.Н., Ханчук А.И. Смена геодинамических обстановок в зоне перехода Тихий океан-Евразия в конце раннего мела // Доклады Академии наук. 2019. Том 487. № 4. С.405-408.</li> <li>2. Диденко А.Н., Носырев М.Ю. Плотностная структура литосферы Сихотэ-Алиньского орогенного пояса // Доклады РАН. 2020. Т. 492. № 2. С. 66-71.</li> <li>3. Диденко А.Н., Ото Ш., Кудымов А.В., Песков А.Ю., Архипов М.В., Мияке Ю., Нагата М., Возраст цирконов из осадочных пород Хабаровского, Самаркинского и Журавлевско-Амурского террейнов северной части Сихотэ-Алиньского Орогенного пояса: тектонические следствия // Тихоокеанская геология. 2020. Т. 39. № 1. С. 3-23.</li> <li>4. Диденко А.Н., Песков А.Ю., Архипов М.В., Тихомирова А.И. Палеомагнитные исследования Сихотэ-Алиньского орогена // История науки и техники. 2021. № 9. С. 131-150.</li> <li>5. Диденко А.Н., Рашидов В.А., Марков Г.П., Трусенко М.С., Петрова В.В., Аникин Л.П. Петромагнитная и геохимическая характеристика вулканитов извержения 2015-2016 гг. вулкана Алаид, Курильская островная дуга // Вулканология и сейсмология. 2021. № 1. С. 3-21.</li> <li>6. Didenko, A.N., Nosyrev, M.Y. &amp; Gil'manova, G.Z. A Gravity-Derived Moho Model for the Sikhote Alin Orogenic Belt // Pure Applied Geophysics (2021). <a href="https://doi.org/10.1007/s00024-021-02842-8">https://doi.org/10.1007/s00024-021-02842-8</a></li> <li>7. Диденко А.Н., Касаткин С.А. Архипов М.В., Песков А.Ю., Коновалова Н.С., Ото Ш., Образцов К.В. Петро- и палеомагнетизм мафитовых даек сергеевского террейна (Южный Сихотэ-Алинь) // Тихоокеанская геология. 2022. Т. 41. № 3. С. 92-115.</li> <li>8. Диденко А.Н., Архипов М.В., Талтыкин Ю.В., Крутикова В.О., Коновалова Е.А. Петропалеомагнитная характеристика габбродиоритов Нижнеамурского комплекса Журавлевско-Амурского террейна (Сихотэ-Алиньский орогенный пояс) // Тихоокеанская геология. 2023. Т. 42. № 5. С. 57-75.</li> <li>9. Диденко А.Н., Носырев М.Ю., Гильманова Г.З. Глубинная структура Малмыжского, Пони-Мулинского и Анаджаканского рудных узлов Среднеамурского осадочного бассейна северной части Сихотэ-Алиньского орогенного пояса // Геология и геофизика. 2023. Т. 64. № 5. С.735-753.</li> </ol>	

Я, Диденко Алексей Николаевич, даю согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.


10 ноября 2023 г.

Главный научный сотрудник ГИН РАН  
док. геол.-мин. наук, член-корр. РАН



А.Н. Диденко

Подпись т. *Диденко А.Н.*  
УДОСТОВЕРЯЕТСЯ  
КАНЦЕЛЯРИЯ  
Геологического ин-та  
Российской Академии наук



*В.М. Булашкин*  
10.11.2023