

Сведения о научном руководителе  
по диссертации **Терёхиной Яны Евгеньевны** «Геолого-геоморфологические компоненты  
подводного ландшафта по гидроакустическим данным  
в Кандалакшском заливе Белого моря»

**Научный руководитель: Токарев Михаил Юрьевич**

**Ученая степень:** кандидат технических наук

**Ученое звание:**

**Должность:** ведущий научный сотрудник кафедры сейсмометрии и геоакустики

**Место работы:** ФГБОУ ВО «Московский государственный университет  
имени М.В. Ломоносова», геологический факультет

**Адрес места работы с индексом:** 119991, Москва, ул. Ленинские горы, д. 1

**Телефон:** +74959391872

**E-mail:** [tokarev@radexpro.ru](mailto:tokarev@radexpro.ru)

#### **Список основных научных публикаций по специальности**

##### **1.6.9. Геофизика (геолого-минералогические науки) за последние 5 лет:**

1. Терёхина Я.Е., **Токарев М.Ю.**, Рыбалко А.Е., Замотина З.С., Фрих-Хар А.Ю. / Определение основных геолого-геоморфологических компонент подводных ландшафтов на основе комплексной интерпретации геолого-геофизических данных (Кандалакшский залив, Белое море) // Геофизика – 2024 – № 2 – с. 58-63.
2. Deep and extensive meltwater system beneath the former eurasian ice sheet in the kara sea / A. Montelli, J. A. Dowdeswell, A. Pirogova, Y. Terekhina, **M. Tokarev** et al. // Geology. — 2020. — Vol. 48, no. 2. — P. 179–183.
3. Late Weichselian ice-sheet flow directions in the russian northern barents sea from high-resolution imagery of submarine glacial landforms / J. A. Dowdeswell, A. Montelli, G. Akhmanov, M. Solovyeva, Y. Terekhina, S. Mironyuk, **M. Tokarev** // Geology. — 2021. — Vol. 49, no. 12. — P. 1484–1488.
4. Опыт крупномасштабного геоморфологического картографирования гляциальных шельфов по геофизическим данным (пролив Великая Салма Кандалакшского залива Белого моря) / Т. Ю. Репкина, А. Е. Рыбалко, Я. Е. Терехина, **М. Ю. Токарев** и др. // Океанология. — 2022. — Т. 62, № 3. — С. 451–465.
5. Рыбалко А.Е., Щербаков В.А., **Токарев М.Ю.**, Кудинов А.А., Беляев П.Ю., Репкина Т.Ю., Зарецкая Н.Е., Терехина Я.Е., Иванова В.В., Сличенков В.И. / Роль современных геодинамических процессов в формировании рельефа дна и побережья Белого моря // Геотектоника. - 2024. - №1. - С. 71-87.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ 016.6,

кандидат технических наук

*К.М. Кузнецов*