

**Сведения о научном руководителе**  
**диссертации** *Лысенко Елены Игоревны*  
*«Палеогеографические условия развития дельты Волги в голоцене*  
*(на основе диатомового анализа)»*

**Научный руководитель:** Янина Тамара Алексеевна

**Ученая степень:** доктор географических наук

**Ученое звание:** доцент/старший научный сотрудник

**Научная специальность:** 25.00.25. Геоморфология и эволюционная география (геогр. науки)

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

**Должность:** профессор кафедры геоморфологии и палеогеографии, заведующий НИЛ новейших отложений и палеогеографии плейстоцена географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

**Адрес места работы:** 119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д. 1

**Тел.:** [REDACTED]

**E-mail:** [REDACTED]

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.14. Геоморфология и палеогеография за последние 5 лет:

1. Янина Т. А., Болиховская Н. С., Сорокин В. М. Природная обстановка гирканской трансгрессивной эпохи Каспия (на основе палеонтологических данных) // Геоморфология и палеогеография. – 2025. – Т. 56. – №. 1. – С. 69-97. EDN: DNYXIM.
2. Янина Т. А., Курбанов Р. Н., Макшаев Р. Р. Каспий в плейстоцене: эволюция природной среды и человек (вступительная статья) // Геоморфология и палеогеография. – 2025. – Т. 56. – №. 1. – С. 5-29. EDN: DOIWSN.
3. Makshaev R. R., Yanina T. A., Bolikhovskaya N. S. et al. The timing and sedimentary facies of the Early Khvalynian stage in the lower Volga region (Northern Caspian lowland) // Quaternary Science Reviews. – 2025. – Vol. 369. – P. 109601. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2025.109601>
4. Yanina T. A., Semikolennykh D. V., Sorokin V. M. Caspian — Black Sea connection during MIS 5 (Late Pleistocene): Evidences from drilling data // Earth Systems and Environment. – 2025. – P. 1–23. DOI: 10.1007/s41748-025-00596-0.
5. Yanina T. A., Svitoch A. A. The Caspian–Black Sea Neopleistocene corridor: The Manych depression // Doklady Earth Sciences. – 2024. – Vol. 519. – №. Suppl. 1. – P. 228–238. DOI: 10.1134/S1028334X24605157.

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.016.4

*Е.Ю. Матлахова*