

---

## ХРОНИКА

---

DOI: <https://doi.org/10.17308/geology/1609-0691/2025/4/88–90>

ISSN 1609-0691

Поступила в редакцию: 05.09.2025

Принята к публикации: 27.11.2025

Опубликована онлайн: 31.12.2025

### Памяти Тамары Федоровны Трегуб

©2025 М. Г. Раскатова<sup>✉</sup>

*Воронежский государственный университет,  
Университетская пл., 1, 394018, Воронеж, Российской Федерации*



Тамара Федоровна Трегуб  
27.02.1946 - 03.09.2025

На 80-ом году оборвался жизненный путь старейшего сотрудника ВГУ Тамары Федоровны Трегуб. В 1970 г. окончила Воронежский государственный университет, геологический факультет по специальности «Геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых». По окончании геологического факультета ВГУ Тамара Федоровна работала в университете: сначала старшим инженером, а в 1976–78 гг. – преподавателем на кафедре общей геологии.

В 1979 г. была переведена в должность младшего научного сотрудника, а 1980 г. – в должность научного сотрудника. С 1996 года и до последнего времени работала в должности старшего научного сотрудника в лаборатории биостратиграфии геологического факультета.

Трегуб Т.Ф. с 1970 г. занималась научной работой

по теме «Стратиграфия отложений четвертичного периода». Палинологические исследования, проводимые в ходе геологической съемки масштаба 1:50 000 на территории КМА (Белгородской ГРЭ), обеспечили более детальное расчленение отложений плейстоцена. Творческий подход в научно-исследовательской деятельности позволил защитить в 1996 г. кандидатскую диссертацию на тему «Палеогеография и палиностратиграфия плейстоцена бассейна реки Оскол».

В период с 1998 г. по 2000 г. Трегуб Т. Ф. принимала участие в гранте по теме «Эволюция внутриконтинентального рифтогенеза в истории Земли: Поздне-палеозойско-мезозойский этап рифтогенного развития Байкальской рифтовой зоны» под руководством доктора геолого-минералогических наук Ю. П. Бутова Бурятского ГИ СО РАН. В период с 2001 по 2002 годы Трегуб Т. Ф. являлась руководителем двух научно-исследовательских тем: «Биостратиграфическое обоснование разрезов фанерозоя территории Бурятии» и «Биостратиграфическое обоснование разрезов палеозоя Агинской СФЗ территории Читинской области». В 2003 г. Трегуб Т. Ф. осуществляла руководство работами в разделе «Атмогеохимические и палиноморфологические исследования в оценке состояния экосистемы», а также занималась восстановлением палеоландшафтов голоценов по палинологическим данным в рамках программы «Биогеосферные исследования состояния и динамики изменения природной среды в условиях интенсивного воздействия антропогенных факторов на территории Центрально-Черноземного региона».

Трегуб Т. Ф. проводила исследования палеоландшафтов и палеоэкологии обитания древнего человека в рамках программы «Изучение археологических стоянок Похоперья», которые обеспечивались на научной базе Воронежского Педагогического университета.



Контент доступен под лицензией Creative Commons Attribution 4.0 License.

<sup>✉</sup> Раскатова Марина Георгиевна, e-mail: mgraskatova@yandex.ru



**Рис. 1.** Первый ряд слева направо сидят: Плотникова Н. С. (техник-лаборант), Раскатова Л. Г. (зав. лабораторией), остальные научные сотрудники: Шишова Г. М., Холмовая Р. С., Раскатова М. Г. Стоят слева направо: Трегуб Т. Ф., Неберикутина Л. Н., Сергеева Л. Е., Кунаковская И. И.

[**Fig. 1.** The first row from left to right sit: Plotnikova N.S. (laboratory technician), Raskatova L.G. (head of the laboratory), other researchers: Shishova G.M., Kholmovaya R.S., Raskatova M.G. Stand from left to right: Tregub T.F., Neberikutina L.N., Sergeeva L.E., Kunakovskaya I.I.]



**Рис. 2.** Сотрудники биостратиграфической лаборатории: Хорюшина Г. Г., Трегуб Т. Ф., Волков М. А.  
[**Fig. 2.** The Biostratigraphic laboratory staff: Khoryushina G. G., Tregub T. F., Volkov M. A.]

Многочисленные работы Тамары Федоровны Трегуб опубликованы в отечественных и зарубежных журналах и широко известны научной общественности. Тамара Федоровны с 2018–2021 гг. была научным руководителем аспиранта Волкова Максима по направлению палинологического анализа современных отложений.

Тамара Федоровна Трегуб до последних дней оставалась в строю и была верна своей работе, изучая палеоландшафты и палеоэкологию обитания древнего человека археологических стоянок Похоперья.

Тамара Федоровна была ярким, жизнерадостным, неординарным и доброжелательным человеком, всегда стремившимся к саморазвитию. Такой она и останется в нашей памяти.

Сотрудники кафедры исторической геологии и палеонтологии, геологический факультет Воронежского государственного университета и биостратиграфическая лаборатория НИИ Геологии ВГУ выражают искренние соболезнования родным и близким Тамары Федоровны.

---

---

## CURRENT EVENTS

---

DOI: <https://doi.org/10.17308/geology/1609-0691/2025/4/88-90>

ISSN 1609-0691

Received: 05.09.2025

Accepted: 27.11.2025

Published online: 31.12.2025

### In Memory of the Tamary Fedorovna Tregub

©2025 M. G. Raskatova<sup>✉</sup>

*Voronezh State University, 1 Universitetskaya pl., 394018, Voronezh, Russian Federation*

Для цитирования: Раскатова М. Г. Памяти Тамары Федоровны Трегуб // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Геология. 2025. № 4. С. 88–90. DOI: <https://doi.org/10.17308/geology/1609-0691/2025/4/88-90>

Конфликт интересов. Автор декларирует отсутствие явных и потенциальных конфликтов интересов, связанных с публикацией настоящей статьи.

For citation: Raskatova M. G. In memory of the Tamary Fedorovna Tregub // Vestnik Voronezhskogo gosudarstvennogo universiteta. Serija: Geologija – Proceedings of Voronezh State University. Series: Geology, 2025, no. 4, pp. 88–90. DOI: <https://doi.org/10.17308/geology/1609-0691/2025/4/88-90>

Conflict of interest: The author declare the absence of obvious and potential conflicts of interest related to the publication of this article.

---

Раскатова Марина Георгиевна, к.г.-м.н., доцент, Воронежский государственный университет, Воронеж, Российская Федерация; e-mail: mgraskatova@yandex.ru;  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8049-5530>

Автор прочитал и одобрил окончательный вариант рукописи.

Marina G. Raskatova, PhD. in Geol-Min, Associate Professor, Voronezh State University, Voronezh, Russian Federation; e-mail: mgraskatova@yandex.ru;  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8049-5530>

All author have read and approved the final manuscript.



The content is available under Creative Commons Attribution 4.0 License.

---

<sup>✉</sup> Marina G. Raskatova, e-mail: mgraskatova@yandex.ru