

ПАМЯТИ ИРИНЫ ПЕТРОВНЫ ЧУБАРЕНКО (28.08.1961 – 13.12.2025)

13 декабря 2025 г. на 65-м году от нас ушла **Ирина Петровна Чубаренко** – океанолог, гидрофизик, главный научный сотрудник Атлантического отделения Института океанологии им. П. П. Ширшова РАН, доктор физико-математических наук, заведующая Лабораторией физики моря, оставившая яркий след в памяти тех людей, которым посчастливилось работать и близко общаться с этим удивительным человеком. Ирина Петровна была известным ученым-океанологом. В результате ее исследований получены важные научные результаты, которые позволили выдвинуть новую концепцию формирования холодного промежуточного слоя в Балтийском море. Ирина Петровна была неординарной личностью с явно выраженными лидерскими качествами, обладала талантом руководителя, она создала первую в России научную группу по изучению динамики микропластика в морской среде. Под ее руководством группа добилась весомых результатов и признания в мировом сообществе.

В данный раздел включены две статьи, в которых представлены краткая биография И. П. Чубаренко, ее научные достижения, а также воспоминания о ней как об ученом и личности: Б. В. Чубаренко, Е. Е. Есюкова, Н. Б. Степанова «Ирина Петровна Чубаренко – океанолог, человек, учитель» и А. Г. Зацепин «Ученый, определивший путь развития новой области исследований».

С. А. Свиридов, ответственный редактор журнала

Заметка поступила в редакцию 08.02.2026, одобрена к печати 20.03.2026.

IN MEMORY OF IRINA CHUBARENKO (August 28, 1961 – December 13, 2025)

On December 13, 2025, **Irina Chubarenko**, an oceanographer, hydrophysicist, chief researcher at the Atlantic Branch of the Shirshov Institute of Oceanology of the Russian Academy of Sciences, Doctor of Physical and Mathematical Sciences, and head of the Marine Physics Laboratory, passed away at the age of 64. She left a lasting impression on those who were fortunate enough to work with and interact closely with this extraordinary individual. Irina was a leading scientist and a remarkable person who dedicated her entire life to oceanography. Her work yielded important scientific results, which allowed to propose a new concept for the formation of a cold intermediate layer in the Baltic Sea. Irina Chubarenko was a bright, extraordinary individual with pronounced leadership qualities and a gifted manager – she created a new scientific field and formed the first Russian research group to study the dynamics of microplastics in the marine environment. Under her leadership, a team of young researchers achieved significant results and earned recognition in the international community.

This section includes two articles that present a brief biography of Irina Chubarenko, her scientific achievements, and memories of her as a scientist and person: B. V. Chubarenko, E. E. Yesyukova, N. B. Stepanova, “Irina Chubarenko – oceanologist, person, teacher,” and A. G. Zatsepin, “A scientist, who determined the path of the development of a new field of research”.

S. A. Sviridov, Managing Editor of the Journal

Submitted 08.02.2026, accepted 20.03.2026.