

По заявлению исследователей, в апреле 2023 года океанская вода вблизи поверхности достигла рекордно высоких температур за крайне короткий период – такого явления за все время наблюдения ученые еще не видели. В соответствии с пессимистическими прогнозами такое потепление уже к концу 2024 года может вывести глобальные температуры на совсем другой уровень. Это может оказать неожиданное влияние на климат, а также привести к массовой гибели морской живности и снизить способность океанских вод к поглощению парниковых газов, что в свою очередь приведет к еще более резким климатическим изменениям на Земле.

Подробнее: https://aif.ru/society/science/uchenye_vstrevozheny_rezким_potepleniem_okeana

[potepleniem_okeana](#)