

Японский ученый Казуми Озаки из Университета Тохо и американский специалист Кристофер Рейнхард из Технологического института Джорджии предсказали потерю всего свободного кислорода в атмосфере Земли. Исследователи смоделировали эволюцию атмосферы планеты, взяв во внимание геологические, биологические и климатические факторы. В ходе эксперимента они обнаружили, что атмосфера Земли будет стабильна еще около миллиарда лет.

Подробнее: <https://www.nature.com/articles/s41561-021-00693-5>

Подробнее: <https://iz.ru/1131451/2021-03-02/uchenye-predskazali-katastrofu-atmosfery->

[zemli?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%](https://iz.ru/1131451/2021-03-02/uchenye-predskazali-katastrofu-atmosfery-zemli?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D)

[2Fsearch%3Ftext%3D](https://iz.ru/1131451/2021-03-02/uchenye-predskazali-katastrofu-atmosfery-zemli?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D)