

Результаты этого исследования опубликованы в американском научном журнале Proceedings of the National Academy of Sciences. Изменения во времени незначительны — несколько миллисекунд в день, отмечают ученые. Сейчас день на Земле длится 86,4 тыс. секунд. «Это работает так: по мере того как люди нагревают мир, ледники и ледяные щиты тают, и эта талая вода течет от полюсов к экватору. Это меняет форму планеты — сплющивая ее на полюсах и делая ее более выпуклой в середине, замедляя ее вращение», — объясняют исследователи.

Подробнее:

<https://edition.cnn.com/2024/07/15/climate/polar-ice-melting-day-length-time/index.html>