

Июль 2023 года был на 0,24°С градуса теплее, чем любой другой июль в отчетах НАСА, и на 1,18°С теплее, чем средний июль в период с 1951 по 1980 год. «Данные НАСА подтверждают то, что буквально чувствовали миллиарды людей во всем мире: температура июля 2023 года сделала его самым жарким месяцем за всю историю наблюдений. В каждом уголке страны американцы прямо сейчас испытывают на себе последствия климатического кризиса, что подчеркивает актуальность исторической повестки дня президента Байдена в области климата», — рассказал глава НАСА Билл Нельсон.

Подробнее:

<https://climate.nasa.gov/news/3279/nasa-clocks-july-2023-as-hottest-month-on-record-ever-since-1880/>