

У астрономов есть проблема с климатом. Глобальное потепление не только увеличивает частоту лесных пожаров и силу ураганов, которые физически угрожают обсерваториям, но и изменение климата может исказить их наблюдения, вследствие роста температуры, влажности и турбулентности у их горных насыпей. Астрономы сами усугубляют проблему климата, продолжая перелёты на удалённые объекты и встречи, а также интенсивно используя энергоёмкие суперкомпьютеры для космических расчётов. «Мы - часть проблемы, а не её решение», - говорит Лео Буртшер (Leo Burtscher) из Лейденского университета.

Подробнее: <http://cc.voeikovmgo.ru/ru/novosti/novosti-partnerov/971-my-chast-problemy-astronomy-osoznayut-svoyu-rol-v-izmenenii-klimata-i-uyazvimosti-pered-nim>

<https://www.sciencemag.org/news/2020/10/we-re-part-problem-astronomers-confront-their-role-and-vulnerability-climate-change>