

Если человечество продолжит сжигать ископаемое топливо текущими темпами, то в следующем столетии концентрация углекислого газа в атмосфере Земли может достичь критической отметки, при которой слоисто-кучевые облака станут нестабильными и исчезнут. Это событие повлечет за собой всплеск глобального потепления с увеличением температуры поверхности до 8 градусов по всему миру и до 10 градусов в субтропиках, заявляют ученые в исследовании, представленном в журнале Nature Geoscience.

Подробнее: http://nashaplaneta.su/news/uchenye_predskazali_ischeznovenie_oblakov_i_rez_koe_poteplenie/2019-08-31-74955