

О том, что в Дубае попробуют вызывать осадки в засушливых районах, объявили разработчики технологии учёные из Великобритании. Особая катапульта будет запускать дроны, которые насытят облака электрическими зарядами. Другой метод, уже применяемый в ОАЭ для борьбы с засухой, – введение в облака частиц йодида серебра или соли. «Крупномасштабное и долгое воздействие на погоду может принести больше вреда, чем выгоды, – считает научный руководитель Института физики атмосферы РАН Игорь Мохов. – Например, вызвав дождь в одном регионе, мы спровоцируем засуху у соседей. Когда устраивают бездождевую погоду во время парадов в Москве, где-то эти осадки всё равно потом выпадают: происходит их перераспределение на региональном уровне. Атмосфера у нас одна. Из-за глобального изменения климата осадки выпадают всё более неравномерно, растёт число засух и наводнений в сопредельных районах. И непродуманное вмешательство способно разбалансировать климат ещё больше».

Подробнее: https://aif.ru/society/nature/budut_li_v_rossii_iskusstvenno_vyzyvat_dozhd_dlya_borby_s_zasuhoy