

Все больше исследований показывают, что изменение климата увеличивает риск экстремальных осадков вдоль тихоокеанского побережья Северной Америки, включая Калифорнию, и последующих меганаводнений, которые затрагивают большие площади и вызывают катастрофическое опустошение. К таким выводам пришли специалисты Национального центра атмосферных исследований в Боулдере и Калифорнийского университета в Лос-Анджелесе. Результаты исследования опубликованы в журнале Science Advances.

Подробнее: <https://radiosputnik.ria.ru/20220816/navodnenie-1810016984.html>