

В докладе «Состояние климата в Латинской Америке и Карибском бассейне в 2021 году» ВМО подчеркиваются последствия для экосистем, продовольственной и водной безопасности, здоровья людей и бедности. Так, с 2009 года темпы обезлесения были самыми высокими, что стало ударом как для окружающей среды, так и для усилий по предотвращению изменения климата. Андские ледники потеряли более 30 процентов своей площади менее чем за 50 лет. «Мегазасуха в Центральном Чили» является самой продолжительной, по меньшей мере, за последние 1000 лет. При этом в 2021 году в Латинской Америке и Карибском бассейне тренд потепления продолжился.

Доклад:

<https://public.wmo.int/en/our-mandate/climate/wmo-statement-state-of-global-climate/LAC>

Подробнее:

<https://unfccc.int/news/new-report-details-dire-climate-impacts-in-latin-america-and-the-caribbean>