

Доклад НОАА о состоянии климата Земли в 2017 году

Written by Administrator

Tuesday, 14 August 2018 11:02 - Last Updated Tuesday, 14 August 2018 11:07

Ключевые пункты доклада:

— 2014-2017 годы стали самыми жаркими с начала соответствующих наблюдений;

— в 2017 году температура в мире повысилась на 0,43 градуса по сравнению с 1982-2010 годами;

— вода в океанах установила рекорд по температуре — она повышается еще быстрее, чем температура воздуха;

— высокие температуры угрожают, в частности, коралловым рифам, которые за минувшие три года оказались поражены настоящей «эпидемией» — наблюдалась массовая гибель каменистых кораллов;

— уровень моря поднимается шесть лет подряд, за последние 25 лет он повысился на 7,7 см;

— все ледники мира вместе взятые в течение, предположительно, уже 38 лет теряют массу.

Подробнее: <https://www.climate.gov>