

Даже если мы сможем сдерживать глобальное повышение температур на уровне ниже 2°С, изменение климата все равно окажет негативное воздействие на флору и фауну всего мира в ближайшие десятилетия. Если мир предпочтет продолжить развитие без существенных изменений, и уровень повышения температур достигнет 4.5°С то очень высока вероятность того, что многие виды вымрут. Это одно из основных заключений нового совместного исследования Всемирного фонда дикой природы, Центра Тиндаля по исследованию изменения климата при Университете Восточной Англии в Соединенном Королевстве, и Университета Джеймса Кука в Австралии. Исследование, "Дикая природа в нагреваемом мире", рассматривает 35 "приоритетных зон" для охраны природы по всему миру.

Подробнее: <https://www.unenvironment.org/ru/news-and-stories/story/nagrevanie-mira-ugroza-et-biblioteke-zizni-nasei-planety>