

Климатологи Утрехтского университета в Нидерландах предсказали последствия изменения климата, отсрочив катастрофическое повышение уровня моря. Согласно новым результатам этот показатель через сотню лет окажется примерно на 25 процентов ниже, чем ожидалось в соответствии с устоявшимся взглядом. Новая модель прогнозирует меньшую потерю массы льда в результате таяния шельфовых ледников Антарктиды: лишь на треть по сравнению с нынешними климатическими моделями.

Подробнее: <https://advances.sciencemag.org/content/7/15/eabf1674>