

Как сообщает редакция журнала Science, за «поддержание климатического баланса» вполне могут отвечать воды Тихого океана. Дело в том, что, несмотря на то, что поверхностные его слои сохраняют температуру на примерно одном уровне, глубины океана в это же самое время охлаждаются, что в целом нивелирует глобальное изменение климата. Такие данные получили эксперты из Океанографического института в Вудс-Хоуле и Гарвардского университета.

Подробнее: <http://www.zloyforum.ru/kak-tihii-okean-sderjivaet-globalnoe-poteplenie/>