

Как заявляют авторы проекта, в частности климатолог Эд Хоукинс из Университета Рединга (Великобритания), на портале представлены графики потепления, наглядно демонстрирующие, как на протяжении многих лет и даже веков менялся климат Земли. Данные отклонений от климатической нормы по Великобритании, США и Швейцарии можно посмотреть начиная с конца XIX века, для большинства других стран — с 1901 года. Цвет шкалы варьируется от темно-синего (ниже нормы, похолодание) до кроваво-красного (выше нормы, потепление). Визуализация проста в применении: просто выберите из выпадающего списка, расположенного в левой части сайта, нужный вам регион и страну. «Мы специально сделали эти графики как можно более простыми и доступными. Цель — поднять тему глобального потепления и сопутствующих рисков. Есть много других источников информации, которые предоставляют более конкретные сведения о том, как менялась температура, но наша шкала не требует особых знаний, чтобы понять ее значение», — сообщается на сайте #ShowYourStripes. Информация об истории изменении климата в том или ином регионе получена из Базы данных о температуре Земли Беркли (Berkeley Earth Temperature Dataset) и национальных метеорологических служб.

Подробнее: <http://cc.voeikovmgo.ru/ru/novosti/novosti-partnerov/410-teplovaya-shkala-otobrazhayushchaya-masshtaby-izmenenij-klimata>, <https://naked-science.ru/article/sci/sshylka-dnya-teplovaya-shkala>