

На карте показаны температурные аномалии, отражающие разницу между температурой выбранного дня или месяца и среднегодовалыми (1979—2000 гг.) значениями за этот же день или месяц. В некоторых точках мира даже наблюдается похолодание, но в большинстве регионов это серьезное повышение температуры. Так, в июле на полюсе холода Северного полушария – Верхоянске – была зафиксирована рекордная жара +38, это самый высокий показатель, когда-либо наблюдавшийся севернее Полярного круга.

Подробнее: <https://climate.greenpeace.ru/karta-klimaticheskikh-anomalij/>

Примечание составителя: на основании информации ВНИИГМИ-МЦД и Якутского УГМС уточняем, что максимальная температура воздуха +38 градусов Цельсия была зафиксирована в Верхоянске 20 июня 2020, а не в июле.