Автор: Миша Ковальски © Babr24.com ГЕО, ЭКОЛОГИЯ, МИР @ 19323 17.10.2019, 14:40 🖒 1637

Прошедшее лето побило рекорды и стало самым жарким

Америка, Европа, Азия – во всем северном полушарии были зарегистрированы летние температурные рекорды. Об этом свидетельствуют результаты исследования, который завершили учёные из Калифорнийского института Беркли.

Исследователи сообщают, что июль 2019 года стал самым жарким за всю историю метеонаблюдений. А это более 50 лет. Участник исследования доктор Род уверяют, что это не что иное, как признак глобального потепления.

«Июль обычно является самым жарким месяцем года, но, по нашим данным, июль 2019 года стал еще и самым жарким месяцем, который когда-либо был отмечен», - говорится в докладе.

Во всем мире температура воздуха была в среднем на 0,04 градуса по Цельсию теплее. Температурные рекорды были зафиксированы в 29 странах, а всего зарегистрировано 319 случаев.

Особенно ярко это ощущалось в Европе. Франция установила рекордную температуру в 46 градусов, в то время как Великобритания, Бельгия, Германия, Люксембург и Нидерланды также сообщили о новых температурных максимумах. На эти страны пришлась треть всех высоких температур 2019 года. На их территории температура поднималась на 1,5-3 градуса. Исследователи сообщили, что палящая июльская жара, обрушившаяся на Европу, стала более интенсивной в результате антропогенного изменения климата.

Япония тоже не прошла мимо. В Стране восходящего солнца не только были побиты все немыслимые рекорды, но погибли и люди. В Японии 11 человек погибли в результате летней жары.

Учёные прогнозируют, что с учетом продолжающихся выбросов парниковых газов и их влияния на рост температур в скором времени будут побиты и эти рекорды.

Про Россию же в докладе об июльской жаре указано не было. Однако известно, что в Санкт-Петербурге был установлен температурный рекорд в сентябре – 23 градуса 19 сентября.

URL: https://babr24.com/?ADE=193910

Bytes: 1920 / 1791 Версия для печати

Скачать PDF



Тах выглядят волны жары, окутавшие Европу в 2019 году

🖒 Порекомендовать текст

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- ВКонтакте

Связаться с редакцией Бабра: newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано 1654 текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь Телеграм: @bur24_link_bot эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова Телеграм: @irk24_link_bot эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская Телеграм: @kras24_link_bot эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская Телеграм: @nsk24_link_bot эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин Телеграм: @tomsk24_link_bot эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор" Телеграм: @babrobot_bot эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:
эл.почта: babrmarket@gmail.com
Подробнее о размещении
Отказ от ответственности
Правила перепечаток
Соглашение о франчайзинге
Что такое Бабр24
Вакансии
Статистика сайта
Архив
Календарь
Зеркала сайта