

Учёные доказали, что глобальное потепление – это не вина человечества

Последние 100 лет на Земле наблюдается повышение температуры, таяние ледников, поднятие уровня мирового океана, в общем глобальное потепление. Экологи и многие учёные уверяют, что виной тому антропогенный фактор – чрезмерный выброс углекислого газа в атмосферу.

Существует Парижское соглашение по климату, призывающее страны сократить выбросы CO₂. Подписали его 175 стран.

Виновником потепления стали считать углекислый газ, после того как в 1896 году шведский физик и химик Сванте Аррениус рассчитал коэффициенты поглощения инфракрасного излучения водяным паром и углекислым газом в атмосфере, а также изменения температуры Земли при вариациях концентрации углекислого газа. Современная теория о парниковых газах и их влиянии на климат опирается именно на эти данные.

Однако у некоторых учёных остаются сомнения по этому поводу. Так, австралийский биолог и общественный деятель Дженнифер Марохаси в сотрудничестве с учёным-программистом Джоном Эбботом описали изменение климата с использованием технологий нейронных сетей.

«Столетний вывод базируется на ошибочных сведениях, когда был изучен потенциал поглощения тепла углекислым газом. С тех пор проводилось слишком мало работ с применением глобальных принципов, чтобы доказать способность углекислого газа влиять на температуру в мировом масштабе», - объясняют учёные.

Они собрали данные предыдущих исследований, определяющие температуру за прошедшие 2000 лет на основе древесных колец, коралловых ядер и т.д.. Затем они вводили эти данные в нейронную сеть, которую Эббот использовал для прогнозирования осадков в Австралии в течение последних нескольких лет. Нейросеть просматривает модели и анализирует определенную ситуацию, а затем предлагает прогнозы.

В итоге они получили, что компьютерные расчёты показывают одинаковый рост температуры, что при учёте CO₂, что и без него. То есть углекислый газ не причастен к потеплению.

Они также отмечают, что с 986 по 1234 год на Земле была примерно такая же температура, как и в наши дни. Это время даже называется Средневековый тёплый период.

Поэтому учёные уверены, что планета будет нагреваться независимо от того, будут ли люди выбрасывать углекислый газ в атмосферу в течение ста лет или нет.

Источник фото: pixabay.com

Автор: iFox © Babr24.com



ЭКОЛОГИЯ, НАУКА И ТЕХНИКА, ОБЩЕСТВО, МИР  13796 31.08.2017, 14:23  1241

URL: <https://babr24.com/?ADE=164458> Bytes: 2382 / 2255 [Версия для печати](#) [Скачать PDF](#)

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **iFox**,
экологический обозреватель.

На сайте опубликовано **1923**
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](https://t.me/@kras24_link_bot)
эл.почта: krsyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/@nsk24_link_bot)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/@tomsk24_link_bot)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/@babrobot_bot)
эл.почта: equatoria@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](#)