

Новости о глобальном потеплении: у человечества осталось 12 лет

В первых числах октября 2018 года Межправительственная группа экспертов по изменению климата опубликовала доклад об общем состоянии климата на Земле. Их вывод, мягко говоря, печальный.

Они уверяют, что необратимые процессы могут начаться на планете уже в 2030 году, то есть через 12 лет.

Напомним, что в 2015 году было принято Парижское соглашение, которое подписали 195 стран, в том числе и Россия. Цель соглашения – удержать глобальное повышение средних температур на уровне 1,5 градуса Цельсия по сравнению с доиндустриальным уровнем. Планировалось, что страны, подписавшие соглашение, должны были сформировать механизмы для перехода на безуглеродную экономику.

Вероятнее всего, ответственных стран оказалось слишком мало, потому что учёные сообщают, что уже сейчас глобальное повышение средней температуры на нашей планете уверенно движется к отметке в 3 градуса.

«Проблему глобальных изменений климата больше нельзя откладывать на потом. Действовать нужно прямо сейчас - иначе непоправимый ущерб для экосистем планеты может быть нанесен уже к 2030 году», - заключают учёные.

Экспертная группа утверждает, что для этого уже недостаточно просто снизить объем выбросов парниковых газов. Ущерб необходимо свести к нулю не позже середины XXI века - а это, в числе прочего, означает полный отказ от сжигания угля, нефти и газа. То есть перевод всей глобальной экономики на принципиально новые рельсы.

Кроме того, всей планете потребуется кардинально пересмотреть принципы землепользования, сельского хозяйства, градостроительства и промышленности в целом.

К слову, 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.

В 2017 году группа других учёных описала изменение климата с другой стороны - с использованием

технологий нейронных сетей. В итоге они получили: компьютерные расчёты показывают одинаковый рост температуры, что при учёте CO₂, что и без него. Так, они уверяют, что углекислый газ не причастен к потеплению и планета будет нагреваться независимо от того, будут ли осуществляться выбросы CO₂ в атмосферу или нет.

Однако в любом случае стремление к сохранению природы и снижению вредных выбросов лишними для планеты не будут.



👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

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: krsyar.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](#)