

2018 год стал лидером по выбросам углекислого газа

В уходящем году глобальные выбросы углекислого газа увеличились на 2,7 % по сравнению с 2017 годом. Это стало рекордной отметкой за всю историю наблюдений. Информация об этом появилась на портале «Science News» после выхода публикации Четвертой национальной оценки климата.

Рост выбросов отмечен в США (2,5 %), Китае (4,7 %) и Индии (6,3%). Парадоксально, что в Индии увеличение выбросов обусловлено стремительным экономическим ростом и усилиями по обеспечению электроэнергией людей, живущих в сельской местности. Однако на душу населения выбросы в Индии все еще ниже среднемирового уровня. Чего нельзя сказать о США. На душу одного американца приходится 4,4 метрических тонны углерода. Это самый высокий показатель в мире.

Вообще, Китай и Индия уверяют, что пытаются отказаться от угля в качестве источника энергии. Либо они врут, либо делают что-то неправильно.

В Европе, например, благодаря значительным инвестициям в возобновляемые источники энергии выбросы сократились на 0,7 %.

Четвертая Национальная Оценка Климата предупреждает, что увеличение количества выбросов CO₂ приведёт к тяжелым последствиям для экономики, окружающей среды и здоровья населения.

Данные за 2018 год особенно огорчают потому, что в 2014 и 2015 годах наблюдалось «углекислородное затишье». Это связывали с принятым Парижским соглашением, которое подписали практически все страны. Соглашение призывает государства принять меры, которые бы снизили выбросы CO₂.

К слову, 12 декабря 2018 года в Польше прошла Всемирная конференция ООН по вопросам изменения климата. На ней спецпредставитель президента РФ Руслан Эдельгериев сообщил о намерении снизить выбросы парниковых газов в России к 2020 году до уровня не более 75% от выбросов базового 1990 года. Он уверяет, что Россия не только выполнила, но и перевыполнила свои обязательства - не допустила роста выбросов парниковых газов и значительно их уменьшила. Однако насколько процентов и за счёт чего было достигнуто снижение – никто не уточнил.

Автор: Миша Ковальски
© Babr24.com ЭКОЛОГИЯ, МИР
👁 19793 13.12.2018, 19:07 📌 1293
URL: <https://babr24.com/?ADE=183961>

Bytes: 2098 / 2001 [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: **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](#)