

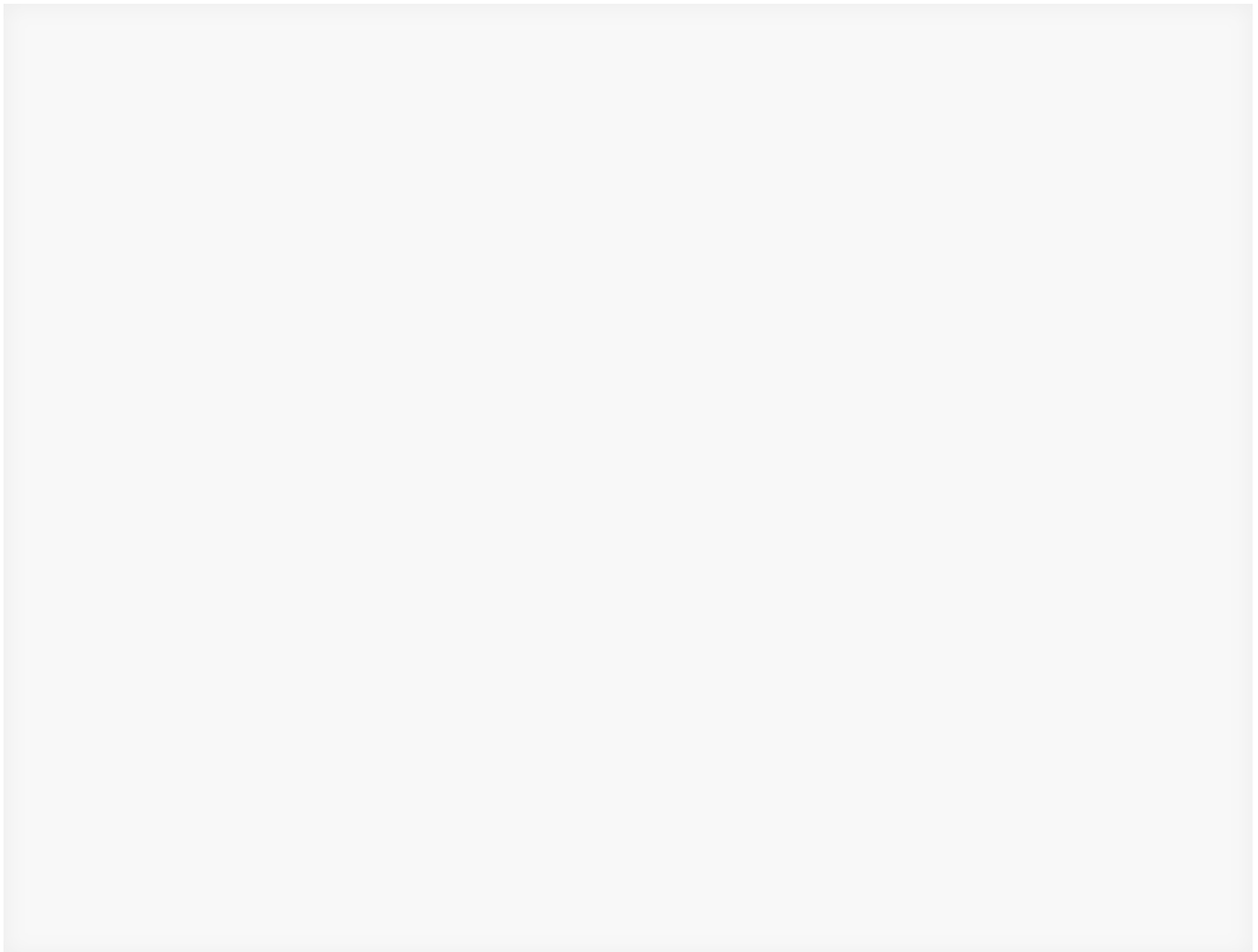
# Подайте свет: Китай расхлебывает последствия «углеродных» квот

Поднебесная не справляется. Политика финансирования парниковых газов не сработала. Снова. И это еще мягко сказано: стране грозит энергетический кризис. Поэтому КНР быстро вспомнила о большой русском брате и его энергетических запасах.

29 сентября в Сети появилась информация о нехватке электроэнергии в Китае. Еще в середине июля 2021 года в 17 провинциях страны ввели нормированное энергопотребление. После чего разразился энергокризис, который теперь грозит срывом международных поставок.

Власти ограничивают работу многих предприятий из-за нехватки угля. Компаниям отправляют уведомления об остановке производств на несколько дней. Их вынуждают переходить на график работы: 3/4 и 2/2. И это еще не начался отопительный сезон (осталось две недели). Что будет тогда?

## Чем грозит нехватка электроэнергии



# УГЛЯ НЕТ



электричества в 17 промышленных провинциях остановило работу некоторых заводов крупных поставщиков Apple. Полагаем, ни для кого не секрет, что детали гаджетов компании Apple только разрабатывают в Калифорнии, а собирают в Китае? Так вот, простои заводов могут серьезно сказаться на поставках товаров американской корпорации.

По этой же причине остановлено производство смартфонов компаний Huawei и Xiaomi. И это далеко не все. Если с углем не разберутся в ближайшее время, возникнут проблемы с поставками стали, алюминия, никеля, автомобилей, удобрений.

А теперь давайте подумаем, с чего все начиналось, и что могло послужить катализатором «энергетических проблем» Поднебесной. Вы удивитесь, но все проще простого.

## Краткий ликбез

Итак, **июль 2021 года**. После того, как ЕС заговорил о новом трансграничной налоге на всю продукцию с углеродным следом, Китай делает очередное громкое заявление о сокращении углеродных выбросов. Ничего нового, ничего необычного. Казалось бы. Но правительство страны вводит реальные **квоты на парниковые газы в энергетическом секторе**. Который сейчас и разгребает последствия.

*О квотах:*

16 июля 2021 года КНР начала торговлю эмиссионными квотами на

углеродные выбросы. Одна тонна парниковых парниковых газов обходится производителям в \$6,18 - \$7,73. В программе участвуют 2,225 тысяч компаний энергетического сектора. Им приходится ежегодно покупать квоты на объем выбросов, которые они или используют или продают более крупным корпорациям.

Так в Поднебесной рассчитывали сократить выбросы. Но не получилось. К слову, не в первый раз (подробнее в [Деньги из воздуха: Китай торгует квотами на углерод](#)).

#### Для справки:

В 2013 году такую практику уже вводили. И тоже, угадайте, где? Правильно, в энергетическом секторе. Квоты на выбросы вводили Пекине, Тяньцзине, Шанхае, Чунцине, Шэньчжэне, провинциях Хубэй и Гуандун. КНР тогда обещала сократить выбросы на 60-65% к 2015 году, а в 2020 году - внедрить квотирование во всех отраслях страны.

Но планы повалились. Крупным компаниям не хватало выделенной квоты, небольшие - не реализовывали свои объемы полностью. Поэтому, первые, чтобы не платить штраф докупали долю у вторых. Мелкие предприятия быстро закрылись, средним стало выгоднее продавать свои объемы выбросов, чем работать самим, рынок монополизировали угольные короли.



2021 год. Казалось бы опыт квотирования есть. Уже понятно, что он не рабочий, но нет. Пекин вводит новые квоты, как будто в это раз они точно сработают. Но не тут-то было. БАБР еще в июле предположил, что ничего не изменится и возникнет ситуация аналогичная прошлой.

Конец сентября, из-за ужесточения объемов выбросов, повышения цен на «разрешительные грамоты», снова закрылись многие мелкие предприятия. Вырос спрос на квоты, поднялась цена на уголь, а вместе с ней (**после разрешения власти**) выросла цена за электричество. Большие корпорации «выгребают» остатки топлива со станций лопатой. Запасы угля истощаются. Энергокризис маячит уже не за горизонтом, а буквально перед глазами правящей партии. Местные СМИ во всю критикуют вице-премьера Лю Хэ (главного антикризисного менеджера страны).

Чтобы хоть как-то сгладить ситуацию, Пекин обращается за помощью в Москву. Китай просит увеличить поставки электроэнергии в страну. С формулировкой «в связи дефицитом электричества в северных провинциях».

## Рука помощи

1 октября «Интер РАО» (российская энергетическая компания) по просьбе «Государственной электросетевой компании» Китая (далее ГЭК) увеличивает поставки энергии. На 90%. Электричество собираются переправлять по трем высоковольтным линиям электропередач, включая ЛЭП «Амурская-Хэйхэ» напряжением 500 киловольт (*построили в 2012 году, тогда же началось энергетическое сотрудничество России и Китая. Контракт между ГЭК и «Интер РАО» рассчитан на 25 лет.*)

Понятно, что «Интер РАО» помогает не исключительно по доброте душевной. В 2021 году объем экспорта российской электроэнергии в Китай сократился на 7,2% по сравнению с прошлым. Рост поставок - возможность наверстать упущенное и увеличить доход. Приятным бонусом идет снижение цены на электроэнергию для промышленности Дальнего Востока.



Что можно добавить? Энергетический кризис был ожидаем. Экономика Китая сильно завязана на угле - категоричные меры тут не работают. От них страдают только малый бизнес и обычные люди. Теперь еще и мировые бренды «рвут» на себе волосы, ожидая разрешения ситуации в КНР. Интересно, что даже сейчас никто не говорит об отмене квот. Местные власти рассчитывают все переиграть?

Что было бы, осуществляя Плавный переход на ВИЭ (возобновляемые источники энергии), сказать трудно. Те же угольные короли бы этому точно не обрадовались. Возможно, случилась бы череда забастовок или еще что-нибудь. Но не энергетический кризис.

БАБР продолжит следить за событиями. Что думаете по поводу ситуации в КНР? Поделитесь мнением в комментариях.

*Фото: открытые источники*

Автор: Виктория Британская © Babr24.com ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ЭКОЛОГИЯ, КИТАЙ, РОССИЯ 32175  
03.10.2021, 15:56 986

URL: <https://babr24.com/?ADE=219612> Bytes: 6296 / 5723 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](mailto:newsbabr@gmail.com)



Автор текста: **Виктория Британская**, обозреватель.

На сайте опубликовано **581** текстов этого автора.

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto: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](#)