

По статистике, с 1990 года выбросы от угольных электростанций во всём мире удвоились. В настоящее время работает более 6500 таких электростанций, и планируется построить ещё как минимум 941. Согласно расчётам экспертов по климату из Фонда Рокфеллера, в совокупности все угольные электростанции выбрасывают в атмосферу около 273 млрд тонн углекислого газа, если они работают на протяжении своего среднего срока службы, составляющего около 40 лет. Чтобы предотвратить все новые природные катаклизмы, возникающие на фоне глобальных изменений климата, уже к середине этого столетия необходимо реформировать все секторы экономики, уверен Джозеф Кёртин, глава департамента по климату при благотворительном Фонде Рокфеллера. Но самой неотложной задачей, по его мнению, является срочное сокращение выбросов от угольных электростанций по всему миру и переход на более экологичные технологии.

Подробнее: <https://russian.rt.com/inotv/2022-10-08/NYT-glava-departamenta-po-klimatu>