

Это показала инвентаризация выбросов парниковых газов в 167 городах мира. При этом азиатские города выделяют больше всего парниковых газов, а в городах Европы, Австралии и США выбросы на душу населения значительно выше, чем в развивающихся странах. Из 167 городов 113 установили различные типы целевых показателей по сокращению выбросов ПГ, в то время как 40 установили цели углеродной нейтральности, однако, тем не менее следует принимать дальнейшие меры (авторы дают соответствующие рекомендации).

Подробнее: <https://blog.frontiersin.org/2021/07/12/just-25-mega-cities-produce-52-of-the-worlds-urban-greenhouse-gas-emissions/>