

Изоляция, обусловленная COVID-19, и ограничения на поездки привели к резкому краткосрочному снижению выбросов основных загрязнителей воздуха в 2020 г., особенно в городских районах. Многие горожане увидели голубое небо вместо загрязнённой пелены. Но сокращение не было равномерным по всем регионам или по всем типам загрязнителей. Согласно новому отчёту Всемирной метеорологической организации (ВМО), во многих частях мира по-прежнему не соблюдаются нормативы качества воздуха. Бюллетень по качеству воздуха и климату - первый в своем роде, выпущенный ВМО, - освещает основные факторы, влиявшие на качество воздуха в 2020 году, по сравнению с предыдущими годами. Он показывает, как в разных частях света имели место как улучшения, так и ухудшения качества воздуха. Это демонстрирует тесную связь между качеством воздуха и изменением климата. В то время как антропогенные выбросы загрязнителей воздуха снизились во время экономического кризиса, связанного с COVID-19, экстремальные метеорологические явления, вызванные изменением климата и окружающей среды, спровоцировали беспрецедентные песчаные и пыльные бури и лесные пожары, повлиявшие на качество воздуха. Эта тенденция сохраняется и в 2021 году.

Подробнее: <https://public.wmo.int/en/media/press-release/wmo-publishes-first-air-quality-and-climate-bulletin>