

Довгострокові наслідки COVID-19 для довкілля



На офіційному сайті Організації економічного співробітництва і розвитку опубліковано звіт «Довгострокові наслідки COVID-19 для довкілля» із серії документів «[Відповіді політики ОЕСР на коронавірус \(COVID-19\)](#)».

У звіті аналізується довгострокові наслідки пандемії COVID-19 та пов'язані з нею відповідні урядові рішення. Зокрема, прогноз галузевих та регіональних змін у економіці до 2040 року пов'язується з цілою низкою екологічних впливів, включаючи викиди парникових газів, викиди забруднювачів атмосферного повітря, використання сировини та зміну землекористування. Зазначається, що короткотермінове зменшення навантаження на довкілля, яке відбулось під час карантину, має велике значення. Однак по мірі того, як економіка поступово відновлюється, викиди збільшуватимуться, а темпи їх зростання повернуться до базових прогнозних рівнів до COVID.

В опублікованому огляді наведені ключові висновки:

- заходи реагування на COVID-19 мають значний коротко- та довгостроковий вплив на макроекономічну діяльність, а також на структуру економіки, яка відіграє ключову роль у впливі на екологію;
- короткотермінове зменшення тиску на довкілля є значним: викиди, пов'язані з енергією, зменшились на 7%, екологічний тиск, пов'язаний із сільським господарством, меншим (блізько 2%), скорочення використання неметалевих корисних копалин, включаючи будівельні матеріали, досягло двозначних цифр;
- довгострокові зміни у навантаженні на навколошнє середовище залежатимуть в основному від економічних факторів. Такі галузі, як виробництво та будівництво страждають більше, ніж такі, як сільське

господарство. Регіональні відмінності також суттєві, що матиме довгострокові наслідки (наприклад, в Індії);

– прогнозується довгостроковий, потенційно постійний, знижувальний вплив на рівень екологічного навантаження у розмірі в 1-3%, залежно від показника капіталомісткості економічної діяльності.

Втім, вплив пандемії на секторальну економічну активність поки детально не оцінено. У багатьох країнах ще належить визначити пакети заходів щодо відновлення економіки. Кампанія з вакцинації призведе у разі успіху до меншого ризику захворюваності та тяжкості перебігу хвороби. Але швидкість, з якою життя “повертається до нормального стану”, ще належить з'ясувати. Багато країн оголосили, що їх пакети відновлення будуть “зеленими”, однак, не передбачили підтримку екологічних товарів і послуг. Потребує також окремого дослідження питання щодо того, наскільки пакети заходів по відновленню економіки і суспільного життя спрямовують урядову підтримку конкретним екологічно відповідним секторам економіки.

Детальніше: <https://bit.ly/3oXwufA>, <https://bit.ly/34jlizh>,
<https://doi.org/10.1787/4b7a9937-en>

2021-05-26

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів