

ЦИФРОВА НЕРІВНІСТЬ ЯК ВИКЛИК ДОСЯГНЕННЯ ЦІЛЕЙ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

У сучасному світі цифрові технології відіграють ключову роль у досягненні Цілей сталого розвитку, адже вони сприяють економічному зростанню, покращенню якості освіти, доступу до медичних послуг та ефективному управлінню ресурсами. Проте поряд із цим існує проблема цифрової нерівності, яка стає серйозною перешкодою на шляху досягнення цих цілей. Цифрова нерівність проявляється у різному рівні доступу до інтернету, цифрових пристроїв та навичок їх використання між країнами, регіонами і соціальними групами населення [1].

Насамперед, нерівний доступ до цифрових технологій суттєво впливає на досягнення Цілі сталого розвитку №4 – забезпечення якісної освіти. У багатьох країнах або навіть у сільських районах доступ до онлайн-освіти є обмеженим, що знижує можливості для навчання та розвитку. Особливо це стало помітно під час пандемії COVID-19, коли значна частина навчального процесу перейшла в онлайн-формат. Учні та студенти без доступу до стабільного інтернету або необхідної техніки опинилися у невідповідному становищі [2].

Крім того, цифрова нерівність впливає на економічний розвиток і досягнення Цілі №8 (гідна праця та економічне зростання). Люди, які не мають достатніх цифрових навичок, мають менші шанси знайти роботу, особливо в умовах цифровізації економіки. Це призводить до зростання соціальної нерівності та поглиблення розриву між різними групами населення [3].

Також важливим аспектом є глобальний розрив між розвиненими та країнами, що розвиваються. У той час як у розвинених країнах цифрові технології активно впроваджуються в усі сфери життя, у менш розвинених регіонах доступ до них залишається обмеженим. Це ускладнює реалізацію інших цілей сталого розвитку, зокрема у сфері охорони здоров'я, управління містами та захисту довкілля [4].

Для подолання цифрової нерівності необхідно впроваджувати комплексні заходи, такі як розвиток цифрової інфраструктури, забезпечення доступного інтернету, підвищення рівня цифрової грамотності населення та підтримка соціально вразливих груп. Важливу роль у цьому процесі відіграють як державні органи, так і міжнародні організації [5].

Отже, цифрова нерівність є одним із ключових викликів сучасності, який безпосередньо впливає на можливість досягнення Цілей сталого розвитку. Її

подолання є необхідною умовою для забезпечення рівних можливостей, соціальної справедливості та сталого розвитку у глобальному масштабі.

Список використаних джерел:

1. *United Nations. Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development.* URL: <https://sdgs.un.org/2030agenda>
2. *International Telecommunication Union (ITU). Measuring Digital Development: Facts and Figures.* URL: <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/pages/facts/default.aspx>
3. *World Bank. Digital Dividends Report.* URL: <https://www.worldbank.org/en/publication/wdr2016>
4. *OECD. Bridging the Digital Divide.* URL: https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/publications/reports/2021/12/bridging-digital-divides-in-g20-countries_daf5c059/35c1d850-en.pdf
5. *UNDP (United Nations Development Programme). Digital Strategy 2022–2025.* URL: <https://www.undp.org/digital/Digital-Strategy>