

ЦИФРОВА ЕКОНОМІКА ЯК НОВИЙ СПОСІБ ЖИТТЯ СУСПІЛЬСТВА

¹Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Україна

²Вільний університет Варни, Болгарія

Анотація. *Цифровізація економіки дозволить змінити суспільство, але разом із тим не змінить базових основ економіки. Більшість українських державних програм у галузі цифровізації використовували та використовують як зразок аналогічні закордонні програми, а іноді і копіюють їх. Цифрова революція сучасного суспільства може стати втіленням цифрової «мрії», або каталізатором хаосу і від стратегії цифровізації залежить майбутнє, котре прогнозується у Давосі.*

Ключові слова: *цифрова економіка, розвиток суспільства, форум у Давосі.*

DIGITAL ECONOMY AS A NEW WAY OF SOCIETY

Abstract. *The digitalization of the economy will change society, but at the same time will not change the basic foundations of the economy. Most Ukrainian government programs in the field of digitalization have used and are using as a model similar foreign programs, and sometimes copy them. The digital revolution of modern society can become the embodiment of the digital "dream" or catalyst for chaos, and the future predicted in Davos depends on the digitalization strategy.*

Key words: *digital economy, development of society, forum in Davos.*

По суті, у сучасному розумінні під «цифровою економікою» мова йдеться про зміну технологічної бази економіки та сучасного суспільства, котра дозволить автоматизувати повсякденні рутинні операції. Цифровізація економіки дозволить змінити швидкість реалізації багатьох процесів, надає нові можливості суспільству, але разом із тим не змінить базових основ економіки. Враховуючи це, більш правильним було б говорити про комп'ютерну економіку. Більшість українських державних програм у галузі цифровізації використовували та використовують як зразок аналогічні закордонні програми, а іноді і копіюють їх.

Не стала винятком і державна програма цифровізації. Її джерелом, вочевидь, є рекомендації експертів Давоського економічного форуму [3]. Саме цей економічний форум став найбільшим експертним майданчиком, на якому даються прогнози, розробляються плани і визначається бажані напрямки розвитку. Існує поширена думка, що ми стоїмо на порозі «четвертої цифрової революції». Притаманними рисами цього технологічного стрибка є розвиток мобільних технологій, штучного інтелекту та технологій машинного навчання. Рекомендації експертів Давоського [4] форуму не є науковою фантастикою, вони являють собою чіткі вказівки і рекомендації, як слід діяти, щоб залишитися в загальному тренді, як інтегруватися у цифрову економіку або новий спосіб життя. Разом із тим, стратегія без тактики не дозволяє домогтися поставлених цілей швидко і ефективно, а тактика без стратегії просто перетворюється в хаос. Тому повноцінна, науково обґрунтована стратегія цифровізації вимагає ідеології, що розуміється як довготривалий прогноз і образ бажаного майбутнього. Слабкість і Давоського, і українського підходу до розвитку цифрового способу життя полягає у відсутності ясно сформульованих кінцевих цілей, до яких повинні привести запропоновані дії.

Перспективи розвитку цифровізації суспільства намагаються наразі пояснити, виходячи з детермінованих рівнянь, що прогнозують поступовий детермінований розвиток суспільства, але насправді досвід економічного розвитку показує, що промислова революція завжди веде до біфуркацій, контури яких за самою їх природою не передбачувані. На цій основі і виникає новий системний порядок. За оцінкою І. Валлерстайна [1], час хаосу і нестабільності у період цифрової трансформації суспільства триватиме 25-50 років, після чого відбудеться перехід до нового стабільного стану, до нової світової системи, контури якої зараз тільки формуються. Для систем у стані хаосу, як показує теорія, характерний «ефект метелика». Рухи метелика у потрібний час та у потрібному місці можуть

викликати руйнівний ураган в сотнях кілометрів від місця, де це сталося. Малі причини можуть мати великі, погано прогнозовані наслідки. Гуманітарно-технологічна революція може виявитися саме тією подією, яка визначить сценарій подальшого розвитку світової системи. Розвиток гуманітарно-технологічної сфери на фоні цифрової революції може стати втіленням цифрової «мрії», або каталізатором хаосу і від стратегії цифровізації залежить майбутнє, котре прогнозується у Давосі.

СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. World-systems analysis: an introduction By Wallerstein, Immanuel Maurice, 2004.
2. Janusz Soboń, Grzegorz Drozdowski, Joanna Rogozińska-Mitrut. Preparation of human capital for changes: empirical study. 11 th International Scientific Conference „Business and Management 2020.
3. Сапун К.В., Селезньова Р.В. Концепція інклюзивного зростання в економіці. _Вісник студентського наукового товариства ДонНУ імені Василя Стуса; ДонНУ ім. В. Стуса, 2018
4. Kostiantyn Sapun, Ruslana Seleznova. The formation of tourism and international business as an innovative phenomenon of the XX-XXI centuries. economic and social-focused issues of modern world; Bratislava; Slovakia, 2019.

Селезньова Руслана Віталіївна, кандидат технічних наук, доцент, Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Київ, Україна, seleznevaruslana@gmail.com

Сапун Костянтин Володимирович, аспірант, Вільний університет Варни, Варна, Болгарія, k.sapun.1@gmail.com

Selezneva Ruslana Vitaliyivna, PhD, Associate Professor, Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kyiv, Ukraine, seleznevaruslana@gmail.com

Sapun Kostiantyn Vladimirovich, graduate student, Free University of Varna, Varna, Bulgaria, k.sapun.1@gmail.com