

Ростислав МАРЦЕНЮК

здобувач вищої освіти 2 курсу ОС «Бакалавр»

спеціальності 141 «Електроенергетика,

електротехніка та електромеханіка»

Науковий керівник: Наталія МАРЧУК

канд. фіз.-мат. наук, доцент,

доцент кафедри математики, інформатики та академічного письма,

Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»,

м. Кам'янець-Подільський

ЦИФРОВА ЕКОНОМІКА: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ В УКРАЇНІ

У світі цифровий напрямок розвитку економіки набирає чималих обертів. Досвід розвинутих країн каже про пріоритетність розвитку цифрової економіки.

Даний напрямок розвитку впливає на всі види економічної діяльності: виробництво, торгівлю, освіту, медицину тощо. Прогресивні компанії впроваджують цифрові технології задля зміцнення своєї конкурентоспроможності на ринку.

Для початку з'ясуємо, що таке цифрова економіка, або інтернет економіка, або веб-економіка, – це економічна діяльність, що активно використовує цифрові комп'ютерні технології. Україна входить до числа країн для яких даний напрямок розвитку економічної діяльності є пріоритетним.

17 січня 2018 року була ухвалена Концепція розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018– 2020 рр. [1]. Основними цілями даної Концепції є: підвищення ефективності та конкурентоспроможності секторів економіки; прискорення економічного зростання та залучення інвестицій; цифрова модернізація промисловості; доступність для громадян переваг та можливостей цифрового світу; розвиток цифрових індустрій та цифрового підприємництва.

Саме ця концепція налаштовує господарюючих суб'єктів України до переходу від сировинного типу економіки до спонукання розвитку

високотехнологічних виробництв. З іншого боку, вона стає потужною складовою інвестиційного та інноваційного розвитку. Як показав досвід інших країн, перехід до цифрової економіки відкриє для України багато нових можливостей. Очікується значне підвищення конкурентоздатності на світовому ринку, що надасть умови підвищення рівня життя населення.

Наприклад, широке розповсюдження безготівкових розрахунків дозволить зменшити витрати на друк грошей та призведе до виходу багатьох економічних та фінансових операцій з тіні. Також, це допоможе в боротьбі з корупцією в країні, адже більшість операцій будуть проводитися електронно і автоматично будуть контролюватися та перевірятися.

Цифрова сфера допоможе сформувати певну кількість додаткових робочих місць по всій Україні та стане можливим перехід на цифрові платформи управління соціальною інфраструктурою та сервісом.

Але, пріоритетним напрямком є цифровізації реального сектору економіки, що призведе, за очікуваннями експертів, до зростання економіки [2]. Цифровізації наповнить галузі нашого життя новітніми пристроями, засобами, системами, що безперечно створить кібер фізичний простір. Стало очевидним, що перехід до цифрової економіки для України є пріоритетним, але є низка перепон на шляху до задуманого, а саме, таких, як: відсутність єдиної стратегії переходу на цифрову економіку, що призводить до різноспрямованих зусиль та низької результативності нашої країни в цифровій сфері; недостатня інформованість громадян щодо переваг переходу на цифровізації; недостатня увага з боку держави.

Україна зробила великий крок у напрямку цифровізації ухваливши Концепцію розвитку цифрової економіки, проте, для успішного розвитку необхідно щоб управління також стало цифровим, кожен документ ухвалений КМУ в областях та містах мав включати цифрову форму реалізації описаного в ньому процесу.

На даний момент, розвиток відбувається у напрямках розвитку комунікаційних (мобільний зв'язок) та інформаційних інтернет-мереж і не є таємницею, що складова творення цифрових систем в Україні мало розвинена.

Проте, саме технологічне відставання може стати нашим економічним важелем. Адже ослаблена економіка вимагає масштабних зрушень і саме цифровізації економіки може стати детонатором економічного підйому. КМ України очікує за п'ять років п'ятивідсоткове зростання ВВП за рахунок вдалих цифрових інновацій [3].

І, на завершення, цифрова інновацізація буде розвиватися незалежно від бажань та планів: за підтримки чи то без підтримки держави, чи за розвитком підприємницьких ініціатив. Поступовий перехід до цифрового обліку та удосконалення систем електронного онлайн-управління, приєднання до міжнародного глобального цифрового партнерства є вже необхідністю.

Список використаних джерел

1. Розпорядження про схвалення Концепції розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018-2020 роки [Електронний ресурс] / Кабінет Міністрів України // № 67. – 2018. – URI: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/67-2018-%D1%80> (дата звернення:08.04.2023) .

2. Формалізація сучасних тенденцій розвитку інвестиційного ринку України: звіт про НДР (заключний)/ Кер.: І. М. Кобушко . – Суми: СумДУ, 2012. –79 с. URI: <http://essuir.sumdu.edu.ua/handle/123456789/32453> (дата звернення: 08.04.2023) .

3. Зайцев, О. В. Основи фінансового інструментарію: підручник. Суми: СумДУ, 2016. 523 с.