

ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ І ПРОБЛЕМИ ЦИФРОВОЇ ЕКОНОМІКИ В УКРАЇНІ

Габор Дарія

Харківський державний автомобільно-дорожній коледж

Лозівська філія

Науковий керівник

Минич Ю.В., викладач I категорії

Сучасний стрімкий розвиток цифрових та інформаційно-комунікаційних технологій сприяє їх інтеграції в усіх сферах національної економіки. На основі цифрових технологій відбувається модернізація всіх галузей національної економіки, відкриваючи нові можливості для ведення бізнесу і державного управління. Формується новий економічний простір, який надає можливість створювати та реалізовувати конкурентоспроможну продукцію, надавати якісні послуги і приймати управлінські рішення.

Основною метою національної цифрової економіки є створення нових можливостей для розвитку, модернізації та оптимізації всіх ланок господарської діяльності на основі цифрової інфраструктури. Однак, цього не можливо досягти, якщо не будуть досягнуті успіхи в цифровізації всіх регіонів України.

У світі цифровий сектор зростає з великою швидкістю. Щороку збільшується кількість користувачів новітніми цифровими досягненнями. Цифрова економіка може дати потужний імпульс нашому світу в рішенні цілей сталого розвитку. Цифрові технології – це і вектор надії, і джерело страху. Ми знаємо, наприклад, як постраждає ринок праці, що багато робочих місць будуть і створюватися, і ліквідуватися в результаті штучного інтелекту. Тому необхідні величезні вкладення в освіту.

На сьогодні вивчення різних аспектів цифрової економіки та процесів її становлення в регіонах України є актуальною науково-практичною задачею.

Наша країна на сьогодні відстає в розвитку і якості комунікаційних мереж, тільки розробляє стратегії створення власного цифрового ринку і залишається сферою з не розкритим потенціалом. Очевидно, зміни, що відбуваються у світовій економіці – це, з одного боку, серйозний виклик, а з іншого – нові можливості для пошуку спеціалізації України в глобальному цифровому середовищі і формування на цій основі напрямків модернізації традиційної економіки.

Зазначимо, що за останні роки в українських регіонах досягнуто певних успіхів у розвитку цифрових технологій на рівні домашніх господарств, підприємств і цифрового уряду. Однак, залишаються невирішеними проблеми нерівномірності територіального розвитку регіонах і відсутності чітко сформульованої законодавчої бази в даній сфері.

Зазначимо, що за останні роки в українських регіонах досягнуто певних успіхів у розвитку цифрових технологій на рівні домашніх господарств, підприємств і цифрового уряду. Однак, залишаються невирішеними проблеми нерівномірності територіального розвитку, бюрократизації процесу

впровадження цифрових технологій в регіонах і відсутності чітко сформульованої законодавчої бази в даній сфері.

Згідно з даними ресурсу speedtest.net, позиції України в світі за показниками якості доступу до Інтернет неімовірно низькі: 114-е місце за якістю мобільного Інтернету і 45-е за якістю широко смугового Інтернету.

Якщо ми говоримо про розвиток нашої країни не тільки як торговця сировинними ресурсами, то інтеграція вітчизняних підприємств у світову економіку без цифрових технологій вже неможлива. Потрібна постійна система навчання, навчальні центри. І якщо ми хочемо досягти ефекту від застосування «цифрової економіки», необхідно повсюдно створювати сучасну високотехнологічну промисловість.

Для України дуже важливо скористатися сформованим перехідним моментом у світовій економіці і вийти на новий соціально-технічний рівень з метою забезпечення конкурентоспроможних позицій на ринку. У зв'язку з цим, об'єктом дослідження виступають вітчизняні підприємства, що функціонують в умовах цифрової економіки, а предметом цифрові технології, що мають пріоритетне значення в економічному розвитку України.

Поширення цифрових технологій в останнє десятиліття, що визначає траєкторії розвитку світової економіки та світової спільноти, буквально на наших очах веде до кардинальних змін в житті людей більшу частину сучасного людства. Становлення цифрової економіки - глобальний тренд усіх індустріально розвинених країн, включаючи США, Великобританію, Німеччину, Японію і ін. Причому формування і розвиток цифрової економіки розглядається не в рамках інноваційних стратегій окремих галузей і підприємств, а як глобальна стратегічна повістка країн, що претендують на лідерські позиції в XXI столітті. Визначаючи перспективи формування цифрової економіки України, авторами статті розглядаються системні проблеми, що визначають рамки розвитку цифрової економіки.

Література:

1. Скіцько В.І. Цифрові технології сучасної логістики та управління ланцюгами поставок // Маркетинг і цифрові технології. 2018. – Т. 2, №. 3. – С. 48–63. DOI: 10.15276/mdt.2.3.2018.3
2. Скіцько В. І. Індустрія 4.0 як промислове виробництво майбутнього // Інвестиції: практика та досвід. 2016. – № 5. – С. 33–40
3. Про затвердження Порядку забезпечення доступу закладів вищої освіти і наукових установ до електронних наукових баз даних. – <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0463-19>
4. Цифрова гадженда України – 2020 («Цифровий порядок денний» – 2020). Концептуальні засади (версія 1.0). Першочергові сфери, ініціативи, проекти «цифровізації» України до 2020 року. / НІТЕСН office. – грудень 2016. – 90 с. – <https://uccs.org.ua/uploads/files/58e78ee3c3922.pdf>