

РОЗВИТОК ЦИФРОВИХ ПЛАТФОРМ В УКРАЇНІ

Пересада Н.О., гр. Е-28

Науковий керівник – ст. викл. **Л.М. Зарецька**
Харківський державний університет харчування та торгівлі

Розвиток сучасного глобального світу характеризується процесами переходу до цифрової економіки, яка базується на інформаційно-комунікаційних технологіях. Цифрова економіка створює можливості для економічного зростання, підвищення добробуту населення.

За ступенем цифровізації (digitization) Україна відстає від розвинених країн і багатьох країн, що розвиваються. За оцінками окремих експертів, частка цифрової економіки в Україні складає від 2% до 3%.

Одним з важливих елементів цифрової економіки є електронні платформи, які виступають в якості механізмів, що дозволяють різним сторонам взаємодіяти в режимі онлайн.

Останнім часом в Україні відзначається активний розвиток цифрових платформ. Найбільш успішною платформою в рамках моделі B2G є впровадження і розвиток системи державних закупівель ProZorro. Її структура включає ДП «ProZorro», яке є сховищем бази даних і центром для проведення аукціонів; електронні торговельні майданчики. Ціна закупівлі визначається за результатами аукціону на зниження, що дозволяє визначити економічну ефективність діяльності майданчика шляхом порівняння початкової і кінцевої ціни. Функціонуванню цієї електронної платформи створює умови для розвитку конкуренції, масштабного залучення бізнесу й організацій підпорядкованих уряду. З кінця 2016 року було створено відкриту систему комерційних закупівель Rialto (модель B2B), яка поєднала групу приватних торговельних площадок. На основі моделі C2C було створено електронну платформу BlaBlacar, яка забезпечує спільне використання транспортних послуг. Розробляється новий проєкт електронної платформи Ur.me, яка передбачає об'єднання органів державної влади, бізнесу, громадянського суспільства, споживачів, різноманітних організацій та закладів.

Сьогодні в Україні відсутній стратегічний вектор розвитку цифрової економіки. Але вона не є виключенням з глобальних трендів, про що свідчить створення цифрових платформ, які здатні забезпечити підвищення ефективності економіки.