

**Старкіна О. Д.**

студентка

Центральноукраїнський національний технічний університет  
м. Кропивницький, Україна

**Яковенко Р. В.**

кандидат економічних наук, доцент,

доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики

Центральноукраїнський національний технічний університет  
м. Кропивницький, Україна

## **РИНОК ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В УКРАЇНІ: СТАН ТА ПРОБЛЕМИ**

Ринок інформаційних технологій в Україні – основний ринок, завдяки якому можливе майбутнє стрімке економічне зростання української держави. На даний момент ІТ-сфера є найрозвинутішим та найбільшим за обсягом сегментом інноваційної економіки України, що стабільно демонструє позитивну динаміку та перспективи зростання [2]. За оцінками Світового Банку, міжнародних консалтингових компаній та вітчизняної ІТ-спільноти, протягом останніх 4-5 років щорічне зростання галузі в середньому складає не менше 25 %, причому одностайно прогнозується збереження таких показників як мінімум у короткостроковій перспективі [2].

Стан та проблеми ринку інформаційних технологій в Україні – це основні аспекти, які необхідно визначити для подальшого вирішення проблем та вдосконалення функціонування ринку інформаційних технологій в Україні. Деякі фахівці навіть називають ІТ-сферу майбутнім локомотивом української економіки [2]. Таким чином, досконалій ринок інформаційних технологій – це запорука економічної стабільності української держави.

Основним чинником у визначенні стратегічних цілей, принципів та наслідків розбудови ринку інформаційних технологій в Україні є «Концепція Національної програми інформатизації» [1].

На теперішній час (після загального економічного спаду, який почався з 2014 року) ринок інформаційних технологій в Україні стрімко розвивається. З боку держави докладаються зусилля щодо повної інформатизації послуг громадянам. Таким чином, національна інфраструктура державних інформаційних ресурсів з кожним роком стає все більш розвиненою та всеохоплюючою.

Так, за підсумками 2016 року [2] динаміка проникнення Інтернету і формування онлайн-аудиторії є стабільно позитивною. Отже розвиток ринку інформаційних технологій дозволить не лише розширити номенклатуру послуг громадянам, а й збільшити ефективність функціонування інформаційних ресурсів.

Ринок інформаційних технологій в Україні для сталого розвитку потребує збільшення кількості фахівців (для розробки нових інформаційних технологій), вдосконалення законодавчої бази, яка регламентує діяльність ринку (прийняття «прозорих» законів, які можливо було б однозначно розтлумачити при застосуванні), покращення матеріально-технічного підґрунтя (а саме розроблення інноваційного програмного та апаратного забезпечення). Інноваційне програмне та апаратне забезпечення дозволить суттєво покращити комп’ютерні та інформаційні послуги.

Також необхідно відзначити, що у майбутньому зростатиме проблема регулювання ринку інформаційних технологій в Україні, визначення тарифів і ціноутворення та пов’язане з цим розподілене врахування витрат [3].

У «Концепції Національної програми інформатизації» проголошено, що державні інформаційні ресурси є водночас складовою стратегічних ресурсів країни та складовою інфраструктури. Також у вищевказаній концепції проголошенні загальні принципи державної політики у сфері інформатизації, згідно яких державне регулювання повинне забезпечити системність, комплексність і узгодженість інформатизації країни. Також у вищезгаданій концепції зазначено, що пріоритети розвитку повинні бути не постійними, а визначатися на певний період і коригуватися залежно від ситуації. Важливе значення надається концепції здійснення заходів щодо інформаційної безпеки.

Інформаційна безпека має визначну роль для ринку інформаційних технологій в Україні. Так, стосовно інформаційної безпеки, яка відграє ключову роль на ринку інформаційних технологій, можливо навести приклад, коли внаслідок кібератаки вірусу Petya 28 червня 2017 року були паралізовані установи, робота багатьох сервісів остаточно не була відновлена.

Забезпечення інформаційної безпеки необхідно гарантувати з боку держави та прикласти усіх зусиль стосовно попередження зловмисних дій, направлених на порушення інформаційної безпеки у майбутньому. Це повинно стати однім з основних завдань (разом з економічним та правовим регулюванням ринку інформаційних технологій) в Україні.

#### **Література:**

1. Закон України «Про Концепцію Національної програми інформатизації» // Відомості Верховної Ради України (ВВР). – 1998. – № 27-28. – С. 182. [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/75/98-%D0%B2%D1%80>. – Назва з титул. екрану.
2. Аналітична записка Національного інституту стратегічних досліджень «Розвиток інформаційного суспільства в Україні» [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.niss.gov.ua/articles/2594/>. – Назва з титул. екрану.
3. Довгий С. О. Сучасні телекомунікації. Мережі, технології, безпека, економіка, регулювання : підруч. / С. О. Довгий, П. П. Воробієнко, К. Д. Гуляєв. – К. : «Азимут-Україна», 2013 р. – 608 с.