

УДК 338.48

Малихіна Тетяна,
студентка 1 курсу магістратури
Національного університету біоресурсів
і природокористування України,
м. Київ, Україна
taniaa.malykhina@gmail.com

СМАРТ-РОЗВИТОК ТА ДІДЖИТАЛІЗАЦІЯ

Україна стоїть перед складними викликами відновлення своєї економіки, особливо під час теперішніх військових дій. Навіть у таких критично важких умовах, які склалися в Україні стабільне функціонування бізнесу залишається важливою передумовою для виживання країни та її післявоєнної відбудови. Наша країна прагне до інтеграції з Європейським Союзом та активно впроваджує різноманітні smart-технології та digital-інновації в усіх сферах життя. Це створює нові можливості для розвитку економіки, поліпшення якості життя громадян та забезпечення більш високого рівня конкурентоспроможності на міжнародному ринку.

Для того, щоб використання цифрових технологій допомагало розвивати підприємницьку діяльність, необхідно спочатку визначити актуальні digital-тренди. Серед них можна виділити: збільшення обсягів цифрової трансформації, використання smart-технологій та гаджетів, інтеграцію маркетингових стратегій у життєвий цикл клієнта, підвищення рівня персоналізації даних, оптимізацію виробничих процесів та забезпечення власників смартфонів digital-додатками, інтеграцію в SEO та контент-маркетинг і розвиток AR-технологій [1].

Актуальність цифровізації ще більше зросла з початком війни: через масові переміщення людей, втрату ними житла, документів, постійні кібератаки, потребу в цифрових рішеннях для підвищення спроможності військ. Тому в країні активно впроваджуються smart-

технології та digital-інновації в різних сферах життя, таких як державне управління, банківські послуги, освіта та медицина.

Уже декілька років набуває активного розвитку інформатизація державних послуг, зокрема завдяки запуску порталу «Дія» у вигляді мобільного додатку та веб-сайту, які дозволяють отримувати доступ до цифрових документів та публічних послуг в електронному форматі. Це значно полегшує проходження бюрократичних процедур та дозволяє задовольнити більшість потреб громадян та бізнесу в даному виді послуг навіть в умовах війни.

Україна є першою країною в світі, де цифровий паспорт має таку ж юридичну силу, як його паперовий або пластиковий аналог. У застосунку «Дія» українці вже використовують близько мільйони ID-карток, закордонних паспортів та водійських посвідчень [2].

У сфері освіти вже кілька років успішно функціонує «Всеукраїнська школа онлайн», а також у часи війни, держава створила спеціальні освітні програми для дітей, які перебувають в Україні та тих, які були евакуйовані до інших країн. Цифрова трансформація в освіті дозволяє забезпечити навчання для дітей навіть у складних умовах та забезпечує широкий доступ до освітніх послуг [3].

Умови воєнного стану в Україні вплинули на швидкість інформатизації таких галузей, як охорона здоров'я, фінансові послуги та туризм. В цей період була розвинута електронна система охорони здоров'я eHealth, яка полягає в переході медичних послуг до електронної форми. Це дозволило повністю запровадити електронні медичні карти, електронні рецепти, а також розробити проекти доступної телемедицини [4]. У фінансовому секторі було вдосконалено мобільні додатки банків, розширено спектр послуг та функціонал онлайн-банкінгу з метою покращення обслуговування клієнтів. Також відбулася часткова цифровізація національної культурної спадщини України, у тому числі проекти онлайн-туризму [5]. Все це свідчить про те, що цифрові технології стають необхідною складовою для подальшого розвитку різних галузей України.

В цілому, плани України відносно smart-розвитку є дуже перспективними. Не зважаючи на війну держава створила післявоєнний план діджиталізації України до 2030 року, який включає чотири ключові цілі:

- перетворення всіх урядових сервісів на онлайн формат;
- забезпечення майже всього населення кращим інтернетом;
- надання мільйонам українців основ цифрових навичок та збільшення частки ІТ-сектору в ВВП країни [6].

Отже, цифровізація є майбутнім як для світового, так і для українського бізнесу. Впровадження smart-технологій стане важливим інструментом відновлення країни після війни та сприятиме зміцненню економіки та інфраструктури України. Важливо забезпечувати їх раціональне використання та підтримувати доступ до цифрових технологій для всіх громадян.

Список використаних джерел:

1. Швиданенко Г. Диджиталізація – сучасний напрямок розвитку інноваційного підприємництва. URL: <https://core.ac.uk/download/pdf/197269051.pdf>
2. Дії 3 роки. Як Україна отримала місце у світовій історії цифровізації? *Економічна правда*. URL: <https://www.epravda.com.ua/columns/2023/02/14/697034/>
3. «Навчання без меж»: на українському телебаченні організовано освітній процес для учнів 5-11 класів. URL: <https://kapri.dn.ua/2022/03/21/navchannja-bez-mezh-na-ukrainskomu-telebachenni-organizovano-osvitnij-proces-dlja-uchniv-5-11-klasiv/>
4. Діджиталізація медицини: виклики та переваги. URL: <https://www.prostir.ua/m/?id=378031>
5. МКІП представило проекти цифрової трансформації у сфері культури та туризму. *Міністерство культури та інформаційної політики України*. URL: <https://mkip.gov.ua/news/5040.html>
6. Цифровий фронт: як війна змінила ІТ-індустрію в Україні. *Інформаційне агентство*. URL: <https://www.unian.ua/techno/viyna-cifrovij-front-yak-viyna-zminila-it-industriyu-v-ukrajini-11872977.html>