

комунікації з метою оптимізації розміру дебіторської заборгованості та недопущення прострочення термінів її погашення [4].

На основі інформаційного обміну з єдиною базою даних механізм обліку виконання договорів, розрахунків із контрагентами, руху грошових коштів і резерву сумнівних боргів буде відбуватися в рази швидше. Інформація, одержана з єдиної бази даних, є підставою для автоматизованого формування облікових проведення щодо виникнення та погашення дебіторської заборгованості. Зростає рівень контролю та управління за розрахунковими операціями в умовах актуалізації електронної економіки України.

Список використаних джерел

1. Кемарська Л.Г. Інформаційні системи і технології в обліку і аудиті Дніпровський державний технічний університет. 2022. URL: https://www.dstu.dp.ua/Portal/Data/7/36/7-36-z_kl38.pdf (дата звернення 02.05.2023)

2. Шипунова О. В. Проблеми обліку фінансових активів у середовищі інформаційної системи Соціально-економічні проблеми сучасного періоду України. 2015. Вип. 2 (112). С.91–95.

3. Перспективи розвитку бухгалтерського обліку, аналізу та аудиту в умовах інноваційних інформаційних технологій : монографія / Є. А. Карпенко, О. В. Карпенко, А. І. Мілька [та ін.]. Полтава : ПУЕТ, 2021. 410 с. URL: <http://www.buhoblic.puet.edu.ua/files/monob-21.pdf> (дата звернення 01.05.2023)

4. Кручак Людмила, Муравський Володимир Автоматизація обліку дебіторської заборгованості на основі інтегрованої бази даних контрагентів Тернопільський економічний університет. 2017. URL: <http://visnykj.wunu.edu.ua/index.php/visnykj/article/view/736/747> (дата звернення 30.04 2023)

УДК 338.22

Буберенко А.Ю.,
студентка економічного факультету, 2 курсу, спец. 071 «Облік і оподаткування»,
Центральноукраїнський національний технічний університет,
Чевільча Р.Р.,
студент економічного факультету, 1 курсу магістратури,
спец. 071 «Облік і оподаткування»,
Центральноукраїнський національний технічний університет,
Науковий керівник – Лисенко А.М. – к.е.н.,
доцент кафедри аудиту, обліку та оподаткування

РІВНІ, ПЕРЕВАГИ ТА РИЗИКИ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ

Розвиток України в умовах глобалізації характеризується переходом до інформаційного суспільства та економіки знань, посиленням процесів цифровізації.

У відповідності до Закону України № 2807-ІХ «Про національну програму інформатизації», «цифровізація – процес впровадження цифрових технологій у всі сфери суспільного життя» [1]. При використанні цифрових технологій

«важливого значення набуває не лише якість пропонованих товарів (робіт, послуг), цінова політика, а й вміння представити власні переваги в інформаційному середовищі» [2, с. 282].

Існує три рівня цифровізації економіки (табл. 1).

Таблиця 1

Рівні цифровізації економіки

Рівень	Складові, які його формують
1-й рівень – цифровий сектор	<ul style="list-style-type: none"> ✓ виробництво комплектуючих; ✓ інформаційні послуги; ✓ телекомунікації; ✓ програмне забезпечення та ІТ-консалтинг
2-й рівень – цифрова економіка	<ul style="list-style-type: none"> ✓ компоненти цифрового сектора; ✓ цифрові послуги; ✓ платформна економіка
3-й рівень – цифровізована економіка	<ul style="list-style-type: none"> ✓ компоненти цифрової економіки; ✓ економіка «вільного заробітку»; ✓ економіка «спільного споживання»; ✓ мережевий бізнес; ✓ алгоритмічна економіка; ✓ електронна торгівля; ✓ прецизійна (точна) агротехніка; ✓ індустрія 4,0

Джерело: узагальнено на підставі [3, с. 155; 4, с. 181]

Цифровізація економіки спричинить істотні зміни в суспільстві, з урахуванням яких у майбутньому формуватиметься економіка різних держав, а також здійснюватиметься їх соціальний розвиток.

При упровадженні процесу цифровізації існуватимуть як безперечні переваги, так і ризики для бізнесу та громадськості.

Ключовими перевагами цифровізації економіки є:

- посилення міжнародного співробітництва;
- нарощування обсягів ВВП;
- інноваційний розвиток економіки;
- економія часу та підвищення продуктивності праці;
- якісна трансформація різних видів бізнесу та секторів економіки;
- забезпечення рівного доступу громадян до різних видів інформаційних послуг, створення середовища, яке унеможливорює корупційні прояви.

Однак при упровадженні цифровізації існують і певні ризики для економіки, бізнесу та громадськості. Узагальнюючи різні види ризиків, Шевчук І.Б., Депутат Б.Я та Тарасенко О.Є. виокремлюють такі їх групи: 1) ризики цифрової трансформації; 2) ризики цифровізації, зумовлені впровадженням цифрових технологій [5, с. 175].

На нашу думку, основними ризиками цифровізації є:

- зміна професійних орієнтирів, формування диспропорцій на ринку праці, часта ймовірність втрати роботи та соціального захисту;
- посилення розриву між поколіннями, соціальне відторгнення за рахунок відмінностей в цифрових компетентностях;
- можливі збої у роботі Інтернету;
- проблеми кібербезпеки, інтернет-шахрайство.

Для забезпечення масштабнішого прояву переваг цифровізації економіки над її недоліками доцільно забезпечувати комплексний підхід, поєднуючи на різних етапах цього процесу зусилля влади, бізнесу та громадськості.

Список використаних джерел

1. Про національну програму інформатизації / Закон України № 2807-IX від 01.12.2022 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2807-20#Text> (дата звернення 21.03.2023).
2. Лисенко А.М. Аналіз поведінки конкурентів в digital-середовищі. Облік, аналіз, аудит. Оподаткування та фінансовий моніторинг в умовах глобалізації цих змін : зб. матеріалів VIII Міжнар. наук.-практ. конф., 08 груд. 2022 р. – Київ : КНЕУ, 2022. С. 282-283. URL: <http://dspace.kntu.kr.ua/jspui/handle/123456789/12363> (дата звернення 21.03.2023).
3. Bukht R., Heeks R. (2018) *Defining Conceptualising and Measuring the Digital Economy*. *International Organisations Research Journal*, vol. 13, no 2, pp. 143-172 (in English). DOI: 10.17323/1996-7845-2018-02-07.
4. Хандій О.О., Шамілева Л.Л. Вплив цифрових трансформацій на економіку та сферу праці: соціально-економічні ризики та наслідки. *Економічний вісник Донбасу*. № 3(57), 2019. С. 181-188. DOI: 10.12958/1817-3772-2019-3(57)-181-188.
5. Шевчук І.Б., Депутат Б.Я, Тарасенко О.Є. Цифровізація та її вплив на економіку України: переваги, виклики, загрози й ризики. *Причорноморські економічні студії*. Вип. 47-2, 2019. С. 173-177. URL: http://bses.in.ua/journals/2019/47_2_2019/34.pdf (дата звернення 21.03.2023).

УДК 657:004](477)

Воловик Д.М.,

*студентка ф-ту ОПМ, 4 курсу, 071 «Облік і оподаткування»,
Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана,
Науковий керівник – Булкот Г.В. – к.е.н.,
доцент кафедри аудиту*

ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ ТА НЕДОЛІКИ ВИКОРИСТАННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОБЛІКУ РОЗРАХУНКІВ ЗА ВИПЛАТАМИ ПРАЦІВНИКАМ

З розвитком інформаційних технологій у сучасному бізнес-середовищі все більше підприємств переходять на використання комп'ютерних технологій в обліку розрахунків за виплати працівникам. Це стає можливим для використання різних програмних продуктів, таких як BAS, M.E.Doc, бухгалтерські програми від міжнародних компаній, веб-додатки та інші.