

Список використаних джерел

1. Про запобігання та протидію легалізації (відмивання) доходів, одержаних злочинним шляхом, фінансуванню тероризму та фінансуванню розповсюдження зброї масового знищення: Закон України від 06.12.2019 р. № 361-IX URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/361-20#Text> (дата звернення: 26.01.2024).

2. Про затвердження Критеріїв ризиків легалізації (відмивання) доходів, одержаних злочинним шляхом, фінансування тероризму та фінансування розповсюдження зброї масового знищення: Наказ Міністерства фінансів України від 28.12.2022 року № 465 URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0258-23#Text> (дата звернення: 26.01.2024).

3. Типології Державної служби фінансового моніторингу URL: <https://fiu.gov.ua/pages/dijalnist/tipologi/tipologi-derzhfinmonitoringu> (дата звернення: 29.01.2024).

4. Керівництво з ризик – орієнтованого підходу для спеціально визначених суб'єктів первинного фінансового моніторингу URL: <https://fiu.gov.ua/assets/userfiles/books/2020/KerivnyxtvoSPFM.pdf> (дата звернення: 29.01.2024).

Маматов Р. І.,
аспірант;

Західноукраїнський національний університет (м. Тернопіль)

ЗНАЧЕННЯ ІТ-ГАЛУЗІ ДЛЯ ПОВОЄННОГО ВІДРОДЖЕННЯ ЕКОНОМІКИ: ОБЛІКОВИЙ АСПЕКТ

Воєнний стан та повоєнне відродження економіки ставлять перед Україною безліч викликів, що вимагають нестандартних та інноваційних рішень. Про це наголошують і дослідники: «для збереження економіки та створення можливостей для її подальшого відтворення орієнтуватися на використання виключно традиційних методів недостатньо, необхідно шукати нові підходи, які дозволять отримати очікуваний результат, проте з меншими витратами часу та ресурсів» [1, с. 167]. Цифрові технології відіграють ключову роль у цьому процесі, забезпечуючи необхідні комунікації, безпеку та можливості для відновлення критичної інфраструктури.

Описуючи значення цифровізації у відбудові економіки України після війни, А. Череп та Л. Сарбей, розкривають два основні напрями використання цифрових інструментів – для сприяння реформуванню галузей, що постраждали внаслідок війни, та для створення цифрових платформ, які забезпечують залучення фінансової підтримки та координації відновних проектів [3, с. 187].

Завдяки стрімкому розвитку ІТ-галузі з'являються нові інструменти для віддаленої роботи, автоматизації процесів та цифрової трансформації різних

сфер діяльності. Належне використання цих технологій дозволить нашій країні ефективно подолати наслідки війни та відновити економічний потенціал. ІТ-компанії були одними з перших, які відновили свою роботу в умовах воєнного стану. Так, фахівці оцінюють продуктивність суб'єктів господарювання в цій галузі в нинішніх умовах на рівні 80-90 % від довоєнного рівня [2]. Тому розробка належних підходів до управління в ІТ-сфері має таке важливе значення особливо в умовах воєнного стану та під час повоєнного відродження економіки. Крім того, значну роль в даному процесі слід відвести бухгалтерському обліку як інформаційному забезпеченні прийняття управлінських рішень.

Основні причини такої уваги зумовлені як необхідністю здійснених трансформацій в умовах воєнного стану (забезпечення безперервності процесу, оптимізація витрат), так і перспективами від впровадження інформаційних технологій (підтримка цифрової трансформації, залучення інвестицій). Конкретизуємо їх значення. Так, у зв'язку з воєнними діями багато компаній були вимушені перевести частину або всю свою діяльність в онлайн-режим. Від належної організації обліку ІТ-послуг залежить безперебійність роботи бізнесу та мінімізація втрат.

В умовах обмежених ресурсів, що особливо характерно для економіки воєнного часу, належним чином організований облік ІТ-витрат (враховуючи необхідні аналітичні розрізи) дозволить компаніям виявити можливості для економії та оптимізувати використання коштів на підтримку критично важливих ІТ-систем та послуг. Крім того, під час воєнних дій багато підприємств зазнали руйнувань або втрат. Належний облік допоможе скоординувати зусилля з відновлення ІТ-систем, закупівлі необхідного обладнання та послуг, а також ефективно розподілити ресурси.

З іншого боку, повоєнне відновлення економіки вимагатиме цифрової трансформації багатьох сфер діяльності. Правильно організований облік ІТ-послуг забезпечить прозорість та контроль під час впровадження цифрових рішень та автоматизації процесів, допоможе компаніям обґрунтувати необхідність залучення інвестицій або міжнародної допомоги для відновлення ІТ-інфраструктури та цифрового розвитку.

Таким чином, належним чином організований облік ІТ-послуг під час воєнного стану та повоєнного відновлення економіки є важливим для забезпечення безперервності бізнесу, оптимізації витрат, відновлення інфраструктури, цифрової трансформації та залучення необхідних ресурсів.

Список використаних джерел

1. Бакалінська А.О., Білик А.В. Роль інформаційних технологій у повоєнному відновленні регіональної економіки України. Економіка і організація управління. 2022. № 2(46). С. 160-170

2. Возняк Я. Чому ІТ-галузь може бути драйвером післявоєнного відновлення економіки України. Українська правда. 1 вересня 2023 р. URL: <https://www.epravda.com.ua/columns/2023/09/1/703835/>

3. Череп А., Сарбей Л. Цифровізація як інструмент відбудови економіки України в повоєнний період. Молодий вчений. 2023. № 12(124). С. 184-188. DOI: 10.32839/2304-5809/2023-12-124-4.

Мирошниченко І. В.,

аудитор;

ТОВ «ОДІ АУДИТ ЕШЮРЕНС» (м. Київ)

ЛИСТ МЕНЕДЖМЕНТУ ЩОДО РЕЗУЛЬТАТІВ АУДИТУ: ВІДСТРОЧЕНІ ПОДАКОВІ АКТИВИ ТА ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Аудиторські фірми за підсумками аудиту фінансової звітності попередньо надсилають клієнту лист, що передбачено Міжнародним стандартом аудиту 260 «Повідомлення інформації тим, кого наділено найвищими повноваженнями» (надалі – МСА) та МСА 265 «Повідомлення інформації про недоліки внутрішнього контролю тим, кого наділено найвищими повноваженнями, та управлінському персоналу» [1]. Метою МСА 260 є повідомлення інформації управлінському персоналу клієнта, зокрема інформації про обсяги аудиту, застосовані аудиторські процедури та їх результати; встановлення зворотного зв'язку із менеджментом та отримання письмових запевнень щодо виявлених у фінансовій звітності викривлень.

Професійний досвід автора свідчить про те, що одним з найпоширених викривлень фінансової звітності є невірне відображення відстрочених податкових активів та податкових зобов'язань. Так, клієнтом аудиторської фірми є товариство з обмеженою відповідальністю, платник податку на прибуток. Відповідно до п. 3 НП(С)БО 17 «Податок на прибуток» визначені наступні дефініції, що представлені в таблиці 1.

Таблиця 1

Дефініції за НП(С)БО 17 «Податок на прибуток»

Дефініція	Сутність дефініції
1. Відстрочений податковий актив	<i>сума податку на прибуток, що підлягає відшкодуванню у наступних періодах у наслідок:</i> –тимчасової податкової різниці, що підлягає вирахуванню; –перенесення податкового збитку, не включеного до розрахунку зменшення податку на прибуток у звітному періоді; –перенесення на майбутні періоди податкових пільг, якими скористатися у звітному періоді неможливо.