

Лисенко А.М.

к.е.н., доцент, доцент кафедри аудиту, обліку та оподаткування

Андрейченко К.М.

здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти

Центральноукраїнський національний технічний університет

м. Кропивницький, Україна

СУЧАСНІ ІНСТРУМЕНТИ АВТОМАТИЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ НА ПІДПРИЄМСТВАХ УКРАЇНИ

Своєчасне отримання облікової інформації керівниками підприємств та їх структурних підрозділів є можливим завдяки впровадженню інформаційних систем обліку, основаних на комп'ютеризації. Використання сучасних інструментів автоматизації забезпечує високу точність інформації, оперативність її отримання та необхідний рівень деталізації.

Грицай О.І. та Папіш В.І. серед основних аспектів впровадження інструментів автоматизації в облік виокремили: скорочення часу та зусиль на формування бухгалтерської документації; підвищення точності та надійності, швидкості та ефективності ведення обліку; захист конфіденційності та цілісності інформації [1].

Слід зазначити, що на переважній більшості підприємств України у процесі ведення бухгалтерського обліку тривалий час використовувалася програма «1С:Підприємство» (зокрема, її конфігурація «1С:Бухгалтерія»), проте з початком війни критично важливим стало рішення щодо позбавлення залежності від програмних продуктів російського походження та пошук альтернативного програмного забезпечення. У 2017 р. було введено заборону на використання програм 1С, а спільноту «1С: Франчайзі» трансформовано у САБ (Спілку автоматизаторів бізнесу). Як незалежні рішення почали просуватися платформа BAF (Business automation framework) та конфігурації BAS (Business automation software).

До повномасштабного вторгнення BAS було визнано заміником офіційної 1С. Водночас, як зазначив Є. Миропольський, платформа ВAF та конфігурації BAS формально належать польським компаніям, проте є технічно ідентичними 1С, адже працюють з одними й тими ж ліцензійними ключами. У зв'язку з цим пропонується уникати підтримки ПЗ BAS, щоб не фінансувати агресора та не посилювати технологічну залежність [2].

Для забезпечення базових функцій бухгалтерського обліку доцільно звернути увагу на хмарні онлайн-сервіси українського походження Dilovod та Bookkeeper.

Так, бухгалтерське програмне забезпечення Dilovod є рішенням, що забезпечує комплексний підхід в управлінні бізнесом, безкоштовну професійну підтримку і може використовуватися ФОП (з найманими працівниками та без них), а також юридичними особами, автоматизує ключові процеси, підвищує ефективність роботи. У ньому поєднуються облік, звітність та інтеграції з програмним реєстратором розрахункових операцій (ПРРО), а також повний функціонал для ведення обліку ФОП та юридичних осіб. Програма оновлюється вчасно та безкоштовно, повністю відповідає вимогам законодавства України. Дані захищені від вірусів, кіберзагроз, втрат, вилучення третіми особами. В режимі реального часу відбувається їх копіювання на резервний сервер у Німеччині, архівація бази виконується щоденно, зберігаються архіви за 30 останніх днів.

Вартість пакетів ПЗ Dilovod для ФОП на сьогодні коливається від 500 до 1300 грн. за місяць, для юридичних осіб - від 750 до 1800 грн. за місяць. При підключенні ПЗ на 6 місяців встановлюється знижка 5%, на 9 місяців - 10%, на рік - 15% [3].

Сервіс Bookkeeper SaaS є рішенням з автоматизації обліку на сучасній платформі A2v10, призначеній для створення бізнес-застосунків ERP, CRM, BPM і т. ін. з web-інтерфейсом, а також у десктопних варіантах. Повноцінний функціонал Bookkeeper з'явився у вересні 2019 р. У програмі узагальнюються операції з обліку, формуються звіти, є інструментарій для обліку ЗЕД, сервіс

інтегровано з клієнт-банком «Приват-24 для бізнесу».

Корпорація Microsoft гарантує належну безпеку даних сервісу, база даних користувачів розміщується на Microsoft Azure, а датацентром є Північна Європа. Дані захищені наскрізним шифруванням, забезпечується автоматичне резервне копіювання. Для унеможливлення фізичної втрати даних копії зберігаються на датацентрах різних континентів, паролі зберігаються виключно на робочих місцях користувачів, натомість база містить лише контрольну суму паролі. Для всіх користувачів на період воєнного стану запроваджено добровільну оплату за користування онлайн-бухгалтерією [4].

Отже, інвестування коштів у розвиток рішень на базі похідних 1С є ризиковим, а завчасна підготовка до переходу на нову систему з січня-лютого (коли завершено подання звітності за попередній рік) дає можливість оптимізувати облікові процеси та повною мірою освоїти нові технології. У цьому контексті слід звернути увагу на хмарні онлайн-сервіси українського походження Dilovod та Bookkeeper (аналоги базової версії 1С: Бухгалтерія), які забезпечують основні функції бухгалтерського обліку, не потребують складного доопрацювання, доступні за ціною та прості у впровадженні.

Список використаних джерел

4. Грицай О.І, Папіш В.І. Розвиток інформаційних технологій в Україні та їх інтегрування у сфері бухгалтерського обліку. *Економіка та суспільство*. 2024. № 61. URL: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-61-88>.
5. Миропольський Є. Чи можна в Україні використовувати програми 1С: Підприємство та BAS? URL: <https://kubik.com.ua/ua/articles/mozhno-li-v-ukraine-rabotat-c-1C#> (дата звернення: 16.05.2025).
6. Dilovod. URL: <https://dilovod.ua/> (дата звернення: 16.05.2025).
7. Bookkeeper. URL: <https://bookkeeper.kiev.ua/> (дата звернення: 16.05.2025).