

безпеки;

- виявлення реальних загроз для фінансової безпеки;
- розробка реактивних заходів спрямованих на усунення існуючих загроз;
- визначення ефективності заходів щодо забезпечення фінансової безпеки;
- постійний моніторинг рівня безпеки.

Виконання цих завдань є необхідною передумовою на шляху до головної мети управління фінансовою безпекою – забезпечення належного рівня фінансової безпеки для досягнення стратегічних цілей розвитку суб'єкта господарювання.

Література:

1. Варналій З.С., Бондаренко С.М. Фінансова безпека підприємств України в умовах війни та повоєнного відновлення. *Економічний вісник університету*. 2023. Вип. 56. С. 106-113. URL: <https://doi.org/10.31470/2306-546X-2023-56-106-113> (дата звернення: 23.11.2023)
2. Методичні рекомендації щодо розрахунку рівня економічної безпеки України : Наказ М-ва економічного розвитку і торгівлі України від 29.10.2013 р. № 1277. URL: http://cct.com.ua/2013/29.10.2013_1277.htm (дата звернення: 23.11.2023)
3. Утенкова К.О. Економічна безпека аграрного сектора: теорія, методологія, практика : монографія. Харків: ПромАрт, 2020. 360 с.

УДК 657.1.011.56

Фербей Галина

здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Рилєв Сергій

кандидат економічних наук, доцент

доцент кафедри фінансів, обліку і оподаткування

Чернівецький торговельно-економічний інститут

Державного торговельно-економічного університету

м. Чернівці, Україна

«BOOKKEEPER» - ВІТЧИЗНЯНИЙ ПРОГРАМНИЙ ПРОДУКТ: ОБЛІК, ЗВІТНІСТЬ, СУЧАСНІСТЬ ТА ПЕРСПЕКТИВИ

Однією з основних переваг автоматизації обліку є збільшення ефективності процесів збору, обробки й аналізу даних. Воєнний стан супроводжується проведенням різних операцій, які вимагають обробки значної кількості інформації. Використання автоматизованих систем обліку дозволяє автоматично збирати дані, швидко їх обробляти та надавати інформацію для прийняття управлінських рішень.

Автоматизація обліку сприяє покращенню точності даних. Використання автоматизованих систем дозволяє уникнути помилок, пов'язаних з ручним введенням даних, та забезпечити високу точність та надійність інформації. Автоматизовані системи обліку дозволяють автоматично генерувати звіти та відомості, аналізувати дані та швидко отримувати необхідну інформацію, що

допомагає в забезпеченні прийняття обґрунтованих рішень та плануванні наступних операцій.

Крім того, автоматизація обліку забезпечує високий рівень безпеки та конфіденційності даних. В умовах воєнного стану, захист інформації є критично важливим завданням. Автоматизовані системи обліку дозволяють реалізувати заходи для захисту даних, використовуючи шифрування, аутентифікацію й інші методи захисту.

В умовах війни важливим є акцент саме на українське програмне забезпечення для ведення обліку на підприємствах. До того ж, у Верховній Раді зареєстровано законопроект від 24 жовтня 2023 року № 10186, де пропонують заборонити продаж програм, які створили громадяни країни-агресора. Метою законопроекту є подолання залежності від програмних продуктів рф та перехід на українське чи міжнародне альтернативне програмне забезпечення [1].

Однією із українських програм для ведення обліку є «Bookkeeper». «Bookkeeper» є програмним продуктом, який призначений для ефективного ведення обліку різних аспектів господарської діяльності підприємств. Ця програма призначена для підприємств різних систем оподаткування. Нею користуються ФОП, власники малого та середнього бізнесу, директори компаній, бухгалтери аутсорсери, неприбуткові організації [2].

Цей програмний продукт створений з метою допомогти підприємствам у зручному та точному веденні обліку, забезпечуючи доступ до необхідної фінансової інформації.

Основні особливості «Bookkeeper» такі:

- бухгалтерія та фінансовий облік – «Bookkeeper» забезпечує можливість ведення бухгалтерського обліку, включаючи книгу доходів та витрат, баланс, звіт про фінансові результати, готівкові операції та багато іншого;
- управління клієнтами та постачальниками – програма дозволяє зберігати та оновлювати інформацію про клієнтів та постачальників, що допомагає в зручному веденні обліку платежів, рахунків, контрактів та інших аспектів взаємодії з ними;
- інтеграція з банківськими системами – «Bookkeeper» може підключатися до банківських систем та забезпечувати автоматичне імпортування банківських транзакцій, спрощуючи процес ведення обліку та забезпечуючи точність даних;
- генерація звітів – програма надає можливість генерувати різноманітні звіти, такі як баланс, звіт про фінансові результати, звіт про рух грошових коштів тощо. Це дозволяє керівництву підприємства аналізувати фінансову ситуацію та приймати обґрунтовані рішення [3];
- зручний інтерфейс – «Bookkeeper» пропонує зручний інтерфейс, що дозволяє користувачам легко зрозуміти та використовувати програму навіть без попереднього досвіду ведення обліку.

«Bookkeeper» є потужною програмою для ведення обліку на підприємствах, яка пропонує різноманітні функції для ефективного управління фінансами. Основні функції програми включають наступні:

1. Реєстрація фінансових операцій:

- створення та реєстрація вхідних та вихідних рахунків-фактур;
- запис касових операцій та банківських транзакцій;
- операції з обліковою книгою і балансом.

2. Фіксація та аналіз доходів та витрат:

- реєстрація різних типів доходів, таких як продажі товарів та послуг, процентні доходи, дивіденди тощо;
- відстеження різних видів витрат, таких як закупівля товарів, оплата послуг, оренда, заробітна плата, податки тощо;
- детальна категоризація доходів та витрат для забезпечення аналітики та звітності.

3. Керування банківськими рахунками:

- додавання та керування рахунками підприємства в різних банках;
- імпорт банківських операцій для автоматичної реєстрації та звірки;
- розрахунок залишків на рахунках та підтримка керування грошовим потоком.

4. Побудова звітів та аналіз даних:

- створення фінансових звітів, включаючи баланс, звіт про фінансові результати, звіт про рух грошових коштів, звіт про власний капітал, примітки до фінансової звітності тощо [2];
- аналітика фінансових показників, таких як рентабельність, проміжні та фінансові показники, розрахунок показників ліквідності та ефективності.

5. Управління запасами:

- контроль за складськими запасами та управління поповненням запасів;
- реєстрація транзакцій з закупівлі та продажу товарів;
- відстеження варіантів постачання та вартості товарів.

6. Контроль над клієнтами та постачальниками:

- ведення бази даних клієнтів та постачальників;
- реєстрація контактної інформації, умов оплати та історії взаємодії;
- відстеження виставлених рахунків та статусу оплати.

7. Керування бюджетом:

- створення бюджетів для різних областей фінансової діяльності;
- відстеження фактичних витрат та доходів порівняно з бюджетом;
- аналіз відхилень та коригування бюджетних планів.

8. Підтримка податкового обліку:

- розрахунок податків та стягнень відповідно до чинного податкового законодавства;
- генерація звітів та декларацій для податкових органів [3].

Це лише огляд основних функцій «Bookkeeper». Програма надає значно більше можливостей, які допомагають вести облік на підприємствах. Завдяки цим функціям, «Bookkeeper» є потужним інструментом для роботи бухгалтерії та управління фінансами.

«Bookkeeper» є корисним інструментом для ФОП, малих та середніх

підприємств, допомагає забезпечити точний облік господарських операцій. Він дозволяє автоматизувати процеси, ефективно керувати фінансами та допомагає приймати обґрунтовані рішення завдяки точній фінансовій інформації.

Література:

1. Кознова О. У Раді пропонують заборонити продаж «1С» та іншого російського ПЗ. URL: https://biz.ligazakon.net/news/223047_u-rad-proponuyutzaboroniti-prodazh-1s-ta-nshogo-rosyskogo-pz (дата звернення: 18.11.2023).
2. Он-лайн бухгалтерія BOOKKEEPER SaaS. Програма для ведення бухгалтерського обліку / Офіційний сайт Компанії «BOOKKEEPER». URL: <https://bookkeeper.kiev.ua/pro-proekt/> (дата звернення: 18.11.2023).
3. Програма БукКіпер – для обліку та роботи бухгалтера-аутсорсера – BOOKKEEPER ОНЛАЙН БУХГАЛТЕРІЯ УКРАЇНИ. URL: <https://bookkeeper.kiev.ua/programma-bukkiper-dlya-obliku-ta-roboti-buhgaltera-aoutsorsera/> (дата звернення: 18.11.2023).

УДК 339.138

Фірчук Марія

здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Рилєєв Сергій

кандидат економічних наук, доцент

доцент кафедри фінансів, обліку і оподаткування

Чернівецький торговельно-економічний інститут

Державного торговельно-економічного університету

м. Чернівці, Україна

ЦИФРОВИЙ МАРКЕТИНГ У СТАНІ ВІЙНИ, ПРОГНОЗИ НА МАЙБУТНЄ

Через значні події, які відбуваються в Україні, пов'язаними із російським вторгненням – значно послабило економіку. Причиною падіння економіки є руйнування вітчизняної бізнес-системи, які були залучені в експорті й не тільки. Попри втрати, власники бізнесу змогли оперативнo адаптуватися, тому більшість підприємств було перенесено в інші куточки нашої країни. Попередні роки показали нам, що довгострокове планування у теперішніх умовах стає все складнішим, але є необхідним завданням.

Розвиток цифрового маркетингу (ЦМ) є пріоритетним напрямком корпоративної маркетингової діяльності. Рентабельність інвестицій традиційних маркетингових методів і технологій з року в рік знижується порівняно з цифровими методами. Здавалося б випадковістю, але поява та розвиток епідемії та подальше посилення обмежень на offline-трансмisiю не тільки прискорили темпи оновлення маркетингових технологій, а й стали необхідністю та умовою виживання більшості суб'єктів господарювання [1].

Серед основних завдань (мети) ЦМ зазначимо наступні:

- підтримка іміджу бренду;
- підвищення пізнаваності бренду;