

КУЧМІЙОВА ТЕТЯНА, к.е.н., доцент, доцент кафедри економічної кібернетики, комп'ютерних наук та інформаційних технологій,
НЕДБАЙЛО ІРИНА, здобувачка вищої освіти

Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв

СМАРТ-ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКОВИХ ПРОЦЕСІВ НА ПІДПРИЄМСТВІ В УМОВАХ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ

У сучасному світі підприємницької діяльності автоматизація облікових процесів стала однією з ключових тенденцій, що визначають ефективність управлінських систем. З розвитком технологій, підприємства все частіше впроваджують смарт-інструменти для оптимізації обліку доходів і витрат. Це забезпечує не лише зниження витрат на обробку даних, але й підвищення швидкості отримання фінансової інформації, що, в свою чергу, сприяє більш оперативному прийняттю управлінських рішень. Автоматизація обліку є важливою складовою стратегії конкурентоспроможності підприємств, оскільки дозволяє зосередитися на стратегічному управлінні, залишаючи рутинні облікові процедури під контролем технологій.

В умовах євроінтеграції та глобалізації роль смарт-інструментів стає ще більш вагомим, адже підприємства стикаються з новими викликами, такими як швидка зміна ринкових умов, необхідність адаптації до міжнародних стандартів та підвищені вимоги до прозорості фінансових звітів. Ефективне використання автоматизованих систем дозволяє не лише впорядкувати облікові процеси, а й підвищити якість управлінської інформації. Це особливо важливо для малих та середніх підприємств, які потребують адаптивності та швидкості в умовах швидко змінюваного середовища.

Смарт-інструменти, що використовуються для автоматизації обліку, охоплюють різноманітні технології, такі як штучний інтелект, машинне навчання, хмарні рішення та аналітичні платформи. Ці інструменти дозволяють забезпечити високий рівень точності і швидкості обробки інформації, що є критично важливим для управлінських рішень у підприємницькій діяльності.

Використання новацій на підприємстві призводить до зниження собівартості виробництва продукції, зменшення споживання ресурсів та підвищення продуктивності. Облікова інформація є джерелом інформації для визначення успішності впровадження нових технологій або вдосконалення виробничих процесів за допомогою аналізу витрат або вдосконалення виробничих процесів за допомогою аналізу витрат на дослідження та розробки, даних про реєстрацію патентів тощо [1, с. 309].

Автоматизація облікових процесів позитивно впливає на управлінські процеси, забезпечуючи більш ефективно управління ресурсами. Завдяки смарт-інструментам, підприємства можуть реалізувати програми, які відстежують фінансові показники в режимі реального часу, що дозволяє швидко реагувати на зміни в ринковій ситуації. Наприклад, використання аналітичних платформ для оцінки фінансових ризиків може допомогти в управлінні дебіторською заборгованістю та оптимізації грошових потоків. Таким чином, автоматизація обліку стає не просто інструментом для зниження витрат, але й важливим



елементом стратегії управління підприємством.

Впровадження євроінтеграційних процесів у підприємницьку діяльність передбачає включення нових автоматизованих програм у сферу обліку задля зростання ефективності управління підприємством. Для забезпечення належного рівня інтеграції національної системи обліку в європейську необхідно забезпечити наступне [2, с. 142-143]:

1. Зростання ефективності та прозорості втручання держави у формування та реалізацію політики у сфері бухгалтерського обліку з урахуванням стандартів соціальної відповідальності;

2. Здійснення коротко-, середньо- і довгострокового програмування загальнодержавної облікової політики в тісній співпраці державних та недержавних інституцій, які формують та реалізують політику у сфері обліку та звітності;

3. Законодавче визначення категорії «професійний бухгалтер», відповідно до законодавства Європейського Союзу;

4. Законодавче врегулювання місця та функцій професійних організацій бухгалтерів та аудиторів у процесі формування та реалізації політики у сфері бухгалтерського обліку;

5. Регулювання бухгалтерського обліку з врахуванням специфіки окремих сфер та галузей національної економіки;

6. Залучення професійних громадських об'єднань та іншої зацікавленої громадськості до розробки стандартів, норм та правил регулювання обліку;

7. Співпраця з міждержавними, міжурядовими, професійними організаціями у сфері обліку та зацікавленою громадськістю;

8. Необхідність зміцнення кадрового потенціалу у сфері бухгалтерського обліку.

Слід зазначити, що автоматизація не лише підвищує ефективність облікових процесів, але й сприяє поліпшенню прозорості в управлінні фінансами. Завдяки використанню смарт-інструментів, підприємства можуть забезпечити більш точну та своєчасну звітність, що, в свою чергу, покращує довіру з боку інвесторів і партнерів. З огляду на це, смарт-інструменти стають критично важливими для підприємств, які прагнуть досягти конкурентних переваг в умовах глобалізації.

Новітніми автоматизованими технологіями, які активно наразі використовуються у підприємницькій діяльності задля автоматизації обліку доходів і витрат підприємства є такі [3, с. 5]:

- BigData – для використання у розрахунках з метою підвищення ефективності, точності та швидкості при обробці надвеликих масивів даних;

- Blockchain – для систематизації даних та ефективного контролю;

- Інтернет речей – комплексний процес аналізу інформації та прийняття оперативних рішень з підтримки важливих бізнес-процесів;

- Microsoft продукт – «Microsoft Office 365» – єдина економічна система сервісів і програм, які інтегровані між собою і надають єдину платформу для роботи всіх співробітників;



- RTA – для здійснення облікових операцій в режимі реального часу;
- EDI – для вільного та швидкого обміну електронними даними;
- XBRL – розширена мова фінансової, управлінської, податкової звітності різних сфер бізнесу;
- хмарні технології – для розподіленої обробки даних, в якій комп'ютерні ресурси і потужності надаються користувачеві як інтернет-сервіс;
- RPA та AI – для використання програмних роботів та штучного інтелекту для автоматизації переважно стандартизованих операцій, зокрема пов'язаних зі збором та обробкою первинних даних, складанням фінансової звітності тощо.

У підсумку, впровадження смарт-інструментів для автоматизації обліку є необхідною умовою для ефективного управління бізнесом в умовах євроінтеграції та глобалізації. Це не лише підвищує продуктивність і точність облікових процесів, але й сприяє кращому управлінню фінансами. Зважаючи на тенденції розвитку технологій, підприємства повинні адаптувати свої облікові системи до нових викликів, щоб залишатися конкурентоспроможними на ринку. Успішна автоматизація обліку стає важливим елементом стратегії розвитку, що здатна забезпечити стійкий економічний розвиток як окремих підприємств, так і економіки в цілому.

Висновок. Автоматизація облікових процесів за допомогою смарт-інструментів є ключовим фактором для підвищення конкурентоспроможності підприємств в умовах сучасного ринку та євроінтеграції. Використання таких технологій дозволяє підприємствам швидше адаптуватися до змінних ринкових умов, підвищувати ефективність управлінських рішень та забезпечувати прозорість фінансової звітності. Підприємства, які впроваджують новітні автоматизовані рішення, отримують не лише переваги у вигляді зниження витрат, але й можуть більш ефективно управляти фінансовими ризиками, що сприяє їхньому стабільному розвитку та зростанню.

Список використаних джерел:

1. Славута О. Ю. Облік інноваційної діяльності промислового підприємства : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції «Економічні та соціальні аспекти розвитку України». 2024. 563 с.
2. Вітценко Л. Р., Синиця Ю. С. Інтеграція бухгалтерського обліку України в європейську систему: сучасний стан та проблеми : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти і молодих вчених «Нові горизонти розвитку бізнесу в умовах сучасних викликів. Можливості та механізми підтримки бізнес в умовах європейської інтеграції». 2024. 469 с.
3. Digitization of Accounting in the Management of Business Processes of Enterprises of the Agro-Industrial Complex : Ukrainian Black Sea Region Agrarian Science. Vol. 26, No. 1 / N. Potryvaieva, L. Kozachenko, I. Nedbaylo, I. Nesterchuk. Mykolaiv : Mykolaiv National Agrarian University, 2022. С. 79-88.
4. Назаревич-Марченко С., Кузьменко О. П. Сучасний стан та перспективи розвитку бухгалтерського обліку в Україні : тези доповідей Міжнародної науково-практичної конференції «Трансформація обліку та звітності в умовах соціально-економічних викликів». 2024. 452 с.

