

## ВПРОВАДЖЕННЯ BAS БУХГАЛТЕРІЇ В УКРАЇНСЬКИЙ БІЗНЕС: ПЕРСПЕКТИВИ ТА ПРОБЛЕМИ

Миколаївський національний аграрний університет

**Анотація:** в роботі досліджено популярне програмне забезпечення для ведення бухгалтерського обліку в Україні - BAS Бухгалтерія. Розглянуті ключові переваги, основні проблеми та перспективи впровадження програми.

**Ключові слова:** BAS Бухгалтерія, облік, програма, підприємства, завдання, автоматизація.

**Abstract:** the work examines popular accounting software in Ukraine - BAS Accounting. The key advantages, main problems and prospects of the implementation of the program are considered.

**Keywords:** BAS Accounting, accounting, program, enterprises, tasks, automation.

Бухгалтерський облік є невід'ємною складовою управління будь-яким підприємством. У сучасних економічних умовах неможливо вести бухгалтерський облік без використання комп'ютера та спеціального програмного забезпечення. Вимоги до бухгалтерських відділів компаній полягають у значному скороченні витрат на бухгалтерський облік, одночасно розраховуючи на вчасне та якісне звітування перед фіскальними органами, оптимізацію схем сплати податків. Застосування програмного забезпечення для ведення бухгалтерського обліку значно зменшує потребу в ручній некваліфікованій праці. Стандартизовані механізми, вбудовані в програму для ведення податкового та бухгалтерського обліку, гарантують дотримання правових норм та вимог податкових органів щодо підготовки та подання звітності.

Лінійка програм BAS для бухгалтерського обліку є універсальним програмним рішенням, придатним для використання в обліку підприємств, які ведуть облік відповідно до госпрозрахункового плану рахунків (не бюджетного). Тобто програми BAS можна використовувати на всіх господарчих та комунальних підприємствах організаційно правових форм ведення бізнесу: акціонерне товариство (АТ); товариство з обмеженою відповідальністю (ТОВ); приватне підприємство (ПП); фермерське господарство (ФГ); фізична особа підприємець (ФОП) [1].

BAS Бухгалтерія спрямована на автоматизацію бухгалтерського та податкового обліку, включаючи підготовку обов'язкової (регламентованої) звітності, і призначена для застосування в організаціях, що займаються різними видами комерційної діяльності, такими як оптова та роздрібна торгівля, комісійна торгівля (включаючи субкомісію), надання послуг, виробництво тощо. Проведення бухгалтерського та податкового обліку здійснюється відповідно до чинного законодавства України. Це рішення вирішує всі завдання бухгалтерської служби підприємства, зокрема облік первинних документів [2].

Останні версії програми BAS Бухгалтерія мають усі необхідні функції для повсякденної роботи співробітників облікового відділу. Вони включають вбудований калькулятор і базу нормативної документації, можливість формування та друку первинних документів, а також забезпечують експорт даних і доступ до архівів попередніх звітних періодів. Легкість освоєння роботи з пакетами BAS доступна будь-якому фахівцеві, який володіє базовими навичками роботи на комп'ютері. [3].

Для накопичення інформації по господарським операціям бухгалтерська програма BAS, використовує План рахунків бухгалтерського обліку, затверджений наказом Міністерства фінансів України "Про затвердження Плану рахунків бухгалтерського обліку та Інструкції про його використання" від 30 листопада 1999 р. № 291. План рахунків складається з рахунків бухгалтерського обліку згрупованих по їх функціональному призначенню, кожен рахунок може мати субрахунки та декілька субконто, також рахунок може бути балансовим та забалансовим, мати ознаки: сумовий, кількісний, валютний.

Бухгалтерська програма BAS реалізує функціонал, який дозволяє розподіляти доступ до різних функцій відповідно до посадових обов'язків співробітників. Наприклад, головний бухгалтер отримує

повний доступ до всіх облікових можливостей програми, тоді як бухгалтер по зарплаті зможе працювати лише з зарплатними документами та звітами. Програма дозволяє налаштовувати як спеціалізовані, так і загальні ролі, наприклад: адміністратор, аудитор, бухгалтер, головний бухгалтер, кадровик, розраховувач, табельник, керівник [1].

Однією з ключових переваг BAS є його простота інтеграції з системами бухгалтерського обліку, що дозволяє легко вбудовувати його у вже існуючі бухгалтерські процеси. Це сприяє збереженню часу і ресурсів підприємства, зменшуючи період простою та прискорюючи впровадження нових технологій. Незважаючи на його доступність і простоту використання, BAS не відстає за функціональністю від більш висококласних програм класу ERP (Enterprise Resource Planning). Модуль управлінського обліку в BAS надає всі необхідні інструменти для ефективного управління ресурсами, персоналом і фінансами, що робить його ідеальним рішенням для підприємств різних типів. Крім того, BAS підтримує масштабованість, що означає, що він може розвиватися разом з бізнесом. Ця важлива перевага дозволяє підприємствам обирати та впроваджувати лише ті модулі, які є необхідними на даний момент, і легко додавати нові функції у міру зростання компанії.

Унікальний модуль Business Automation Software (BAS), спрямований на управлінський облік, дає підприємствам можливість легко налаштовувати та адаптувати системи обліку відповідно до їхніх потреб. Це дає компаніям змогу ефективно моніторити фінансові потоки, аналізувати бізнес-процеси та приймати обґрунтовані стратегічні рішення. Один з ключових компонентів, який вирізняє BAS в його класі, - це модуль управлінського обліку. Цей модуль дарує підприємствам можливість ефективно відстежувати та контролювати всі аспекти своєї діяльності. Ведення обліку витрат, аналіз прибутків, та формування звітів з ключових показників стають простішими та більш прозорими завдяки унікальним функціональним можливостям BAS. Інтуїтивність і гнучкість управлінського обліку в BAS є його відмінністю. Користувачі можуть легко налаштовувати звіти та аналізувати дані відповідно до потреб свого бізнесу. Це дозволяє підприємствам оперативно реагувати на зміни внутрішніх і зовнішніх умов, приймати обґрунтовані управлінські рішення та оптимізувати бізнес-процеси [4].

Важливо відзначити, що BAS не лише володіє широким функціоналом, але й пропонує розумну ціну. Користувачі можуть користуватися усіма перевагами автоматизації, порівнянні з можливостями ERP, при цьому уникаючи високих витрат на впровадження та обслуговування.

Впровадження BAS Бухгалтерії відкриває широкі перспективи і може призвести до численних позитивних змін у фінансовому управлінні підприємств, а також може стати ключовим фактором для підвищення конкурентоспроможності та забезпечення стійкого розвитку бізнесу в умовах змінного ринкового середовища. [1].

Незважаючи на всі переваги та перспективи, пов'язані із впровадженням BAS Бухгалтерії в Україні, цей процес стикається з рядом визначених проблем, які вимагають вирішення:

- недостатність автоматизації в бухгалтерії. Багато підприємств в Україні можуть використовувати застарілі бухгалтерські системи, які не підтримують адекватний рівень автоматизації для ефективного впровадження BAS;
- вартість впровадження та обслуговування. Витрати на придбання та налаштування BAS можуть бути високими, що може бути обтяжливим для підприємств, особливо для малих;
- навчання персоналу. Впровадження нових технологій вимагає часу та ресурсів для навчання персоналу. Багато підприємств можуть стикатися із викликами у забезпеченні високого рівня інформаційної грамотності серед працівників;
- недостатність інформаційної безпеки. Збільшення обсягів обробки та зберігання бухгалтерських даних може збільшити ризик їхньої безпеки. При використанні BAS необхідно вдосконалити заходи інформаційної безпеки;
- сумісність з існуючими системами. Інтеграція BAS з існуючими бухгалтерськими системами може бути складною;
- законодавчі обмеження. Законодавчі особливості і вимоги до бухгалтерського обліку в Україні можуть ускладнити адаптацію BAS під конкретні потреби компаній.

Для успішного впровадження BAS Бухгалтерії в Україні, компанії повинні враховувати ці проблеми та розробляти детальний план впровадження, зосереджуючись на навчанні персоналу, забезпеченні інформаційної безпеки та ефективній інтеграції з існуючими системами [5].

Навчання BAS Бухгалтерії може бути проведене різними способами. Існують численні онлайн-ресурси, такі як навчальні платформи, вебінари, тьюторіали та форуми, де фахівці можуть самостійно вивчати аспекти використання BAS Бухгалтерії. Деякі компанії, що розробляють ПЗ, також можуть

надавати онлайн-ресурси для користувачів. Багато ІТ-компаній, які розробляють та постачають BAS Бухгалтерію, можуть надавати послуги з навчання щодо коректного використання їхніх продуктів. Це може включати в себе навчання з основ користування, налаштування та оптимізації використання ПЗ. Також існують спеціалізовані навчальні центри та інститути, які пропонують курси з бізнес-аналітики, автоматизації бухгалтерії та використання BAS. Ці курси можуть бути розроблені для фахівців з фінансів та бухгалтерії. Компанії можуть викликати зовнішніх консультантів чи експертів, які спеціалізуються на впровадженні BAS Бухгалтерії. Ці фахівці можуть надавати персоналізовані консультації та навчання відповідно до конкретних потреб компанії.

Важливо обирати методи та ресурси навчання враховуючи специфіку бізнес-процесів та вимог підприємства. Незалежно від вибраного шляху, ефективне навчання забезпечить команді більший рівень компетентності та здатність використовувати BAS для оптимізації бухгалтерських процесів [1].

Підводячи підсумок можна сказати, що впровадження Business Automation Software в бухгалтерії України є актуальним та перспективним напрямком для вдосконалення бухгалтерського обліку та оптимізації роботи підприємств. З цією метою, важливо враховувати ряд основних викликів, що виникають під час процесу впровадження, таких як навчання персоналу, вартість та інтеграція з існуючими системами. Незважаючи на ці труднощі, переваги використання BAS в бухгалтерії є невід'ємною пружиною для підвищення продуктивності, точності та ефективності бухгалтерського обліку. Від автоматизації операцій до забезпечення швидкого доступу до важливих фінансових даних, ці інструменти дозволяють підприємствам пристосовуватися до змінного бізнес-середовища та приймати обґрунтовані стратегічні рішення.

З урахуванням розвитку технологій та постійного зростання конкуренції, важливо, щоб українські корпорації активно вивчали можливості впровадження BAS, надаючи пріоритет ефективності та інноваціям у сфері фінансів. Проактивний підхід до цього процесу дозволить підприємствам не лише удосконалити свою бухгалтерську систему, але й отримати конкурентну перевагу на ринку.

Впровадження BAS бухгалтерії може стати стратегічним кроком, спрямованим на підвищення ефективності та конкурентоспроможності підприємств у глобальному бізнес-середовищі.

#### СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Нетсофт: Бухгалтерський облік у сучасних умовах. – Режим доступу: <https://www.netsoft.com.ua/accountingU.html>.
2. ERP Solutions: BAS Бухгалтерія КОПІ. – Режим доступу: <https://erp-s.com/it-solutions/programs/1c-bas/bas-accounting-corp.html>.
3. Нетсофт: Вибір і впровадження програмних рішень для автоматизації бухгалтерського обліку та торгівлі. – Режим доступу: <https://www.netsoft.com.ua/articles-soft/bas-news/vybor-i-vnjedrjenije-programnykh-rjeshjenij-dlja-avtomatizacii-bukhgaltjerskogo-uchjeta-i-torgovliU.html>.
4. Слобідський край: Майбутнє бізнесу: автоматизація підприємств за допомогою програмного продукту BAS. – Режим доступу: <https://www.slk.kh.ua/novini-kompanij/majbutne-biznesu-avtomatizacia-pidprijemstv-za-dopomogou-programnogo-produktu-bas.html>.
5. Ukrainian Intelligent Technology: Чим «BAS Бухгалтерія» відрізняється від «Бухгалтерії для України». – Режим доступу: <https://uit.kiev.ua/chim-bas-buhgalterija-vidriznjajetsja-vid-buhgalterii-1s-pidprijemstvo/>.

*Зерницька Крістіна Олександрівна*, здобувач вищої освіти спеціальності 071 Облік і оподаткування, Миколаївський національний аграрний університет, Миколаїв, e-mail: [panda66022@gmail.com](mailto:panda66022@gmail.com)

*Zernytska Kristina O.* - student of higher education, specialty 071 Accounting and taxation, Mykolaiv National Agrarian University, Mykolaiv, e-mail: [panda66022@gmail.com](mailto:panda66022@gmail.com)

