

Михайленко Анна
асистент кафедри обліку і оподаткування
ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут»

ОБЛІК ФІНАНСОВИХ АКТИВІВ ПІДПРИЄМСТВА У ПРОГРАМІ «BAS: БУХГАЛТЕРІЯ»

Ефективне ведення обліку фінансових активів зумовлює потребу в оперативній інформації. Реалізація таких вимог може бути досягнута лише за умови використання універсальної інформаційної бухгалтерської системи, яка дозволяє отримувати необхідну інформацію. На ринку існує безліч бухгалтерських програм, що задовольняють різні вимоги користувачів. Найбільш відомі з них зображені на рис. 1.



Рис. 1. Найбільш поширені інформаційні системи, що використовуються для обліку фінансових активів [1]

В умовах ринкової економіки підприємства постійно підтримують фінансові взаємовідносини з іншими підприємствами та організаціями. Використання фінансових інструментів забезпечує мобілізацію коштів, що дає можливість фінансувати різноманітні проекти, обирати шляхи їх прибуткового розміщення, а також динамічно розпоряджатися фінансовими ресурсами відповідно до потреб досліджуваного підприємства.

Для результативної діяльності підприємству потрібна інформація про економічних партнерів. Саме тому виникає підвищена увага до інформації про фінансові активи з позиції інвестиційної привабливості та аналізу ринків. Зараз все більша кількість підприємств упроваджує інформаційну систему «BAS» від СОФТКОМ.

У продукті реалізована функціональність заявок на витрачання коштів, контролюється виконання платежів за заявками та облік руху готівкових та безготівкових коштів і валютних операцій. Підтримується введення і друк платіжних доручень, прибуткових та видаткових касових ордерів. Автоматизовані операції розрахунків з постачальниками, покупцями та підзвітними особами, внесення готівки на банківський рахунок й отримання готівки за грошовим чеком, придбання і продаж іноземної валюти, виплати (перерахування) заробітної плати, перерахування податків і внесків із заробітної

Напрям 3
«Обліково-аналітичне забезпечення суб'єктів господарювання
в умовах сталого розвитку»

плати. Під час відображення операцій суми платежів автоматично розбиваються на аванс і оплату. На підставі касових документів формується касова книга встановленого зразка [2].

Облік розрахунків з постачальниками і покупцями можна вести в гривнях і іноземній валюті. Курсові різниці з кожної операції розраховуються автоматично. Розрахунки з контрагентами можна вести за договором у цілому або із вказівкою конкретних документів розрахунків. Спосіб ведення розрахунків визначається окремо для кожного договору

Розроблено функціональність обліку розрахунків з банком за еквайринговими операціями. Крім власне реєстрації операцій платежу й повернення за платіжними картками, передбачено етап реєстрації звітів від банків щодо зарахування платежів, списання повернень, утримання комісії, що дозволяє відстежити кожну операцію від моменту проведення платежу до надходження коштів на банківський рахунок [1].

Наприклад, дебіторську заборгованість у конфігурації «BAS: Бухгалтерія» можна проаналізувати за такими аналітичними розрізами:

- контрагентами-дебіторами
- інтервалами виникнення заборгованості;
- договорами з контрагентами-дебіторами;
- видами договорів;
- замовленнями (заявками);
- видами замовлень (заявок);
- типами контрагентів (у розрізі тих типів класифікацій, які прийняті на підприємстві);
- менеджерами, які відвантажували продукцію (товари, послуги) контрагентів-дебіторів;
- підрозділами підприємства.

На основі звітів можна зробити аналіз імовірності повернення заборгованості. Такий аналіз дасть можливість виявити, з якими контрагентами необхідно попрацювати, а яку заборгованість краще просто списати.

Важливою для аналізу дебіторської заборгованості є інформація у розрізі договорів і замовлень (заявок).

У системі є можливість отримати таку інформацію із різних видів звітів. Успішний досвід західних країн свідчить, що питома вага дебіторської заборгованості в їхніх активах становить 20–21%, на вітчизняних підприємствах цей показник може становити 40% і більше, а наявність і частка сумнівної (безнадійної) дебіторської заборгованості може призводити до значного погіршення показників фінансової звітності.

Таким чином, цей модуль дає можливість автоматизувати облік не тільки дебіторської заборгованості так, як це необхідно підприємству, а й фінансових активів загалом. Він дозволить вести облік дебіторської заборгованості

Всеукраїнська науково-практична конференція
«Міжгалузеві наукові дослідження:
можливості та варіанти впровадження»

відповідно до принципу обачності, що забезпечить об'єктивне відображення показників у фінансовій звітності.

Використання конфігурації «BAS: Бухгалтерія» підприємством дозволить значно підвищити ефективність обліку фінансових активів, зокрема:

- знизити помилки в розрахунках, оскільки багато розрахунків автоматизовані;
- підвищити ефект своєчасності контрольних операцій (оскільки багато контрольних операцій можна проводити також автоматизовано);
- спростити зведення даних у форми звітності та формування форм звітності;
- полегшити транспортування документів між підрозділами, внутрішніми і зовнішніми користувачами;
- дозволить отримати більш точну і достовірну інформацію про фінансові активи без додаткових затрат часу та облікових робіт [2].

Оперативна інформація про фінансові активи досліджуваного підприємства, отримана за допомогою інформаційної системи, надасть можливість динамічно розпоряджатися фінансовими ресурсами відповідно до потреб господарства.

Список використаних джерел:

1. [http://ird.gov.ua/sep/sep20152\(112\)/sep20152\(112\)_091_ShyapunovaOV.pdf](http://ird.gov.ua/sep/sep20152(112)/sep20152(112)_091_ShyapunovaOV.pdf)
2. <https://www.bas-soft.eu/soft/bas-mass/bas-accounting/>

Самусь Ганна

к. е. н., старший викладач

Весперіс Світлана

к. е. н., доцент,

Конотопський інститут Сумського державного університету

ОЩАДЛИВЕ ВИРОБНИЦТВО ЯК ОСНОВА ОПТИМІЗАЦІЇ
ДІЯЛЬНОСТІ КОМПАНІЇ

У сучасних умовах високої конкуренції, складно передбачуваного попиту та споживчої поведінки, підприємствам необхідно постійно пристосовуватися та вдосконалювати свої підходи до методу ведення бізнесу. Одним із основних показників стійкості підприємств у сформованих умовах господарювання є високий рівень організації виробничих процесів, в основі якого закладена чітка усвідомленість кожного співробітника своїх функціональних обов'язків та зони відповідальності у загальному процесі створення кінцевого продукту чи послуги, що відповідатиме високим вимогам на ринку. Одним із ключових інструментів, що сприяють досягненню відповідного рівня виробничого механізму та зростання ефективності діяльності підприємства, є «ощадливе виробництво». У багатьох галузях розвинених країн концепція «ощадливого виробництва» є поширеною стратегією індустріального розвитку, що зайняла лідируючі позиції на світовому ринку.