

ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ЯК ОСНОВНИЙ НАПРЯМ УДОСКОНАЛЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СИСТЕМИ СТРАТЕГІЧНОГО УПРАВЛІННЯ

Радіонова Н. Й., к.е.н., доцент, доцент кафедри обліку і аудиту
Київський національний університет технологій та дизайну

У асортимент програмних продуктів, що пропонуються на ринку автоматизації входять і прикладні рішення для автоматизації бухгалтерського обліку підприємств, і рішення для організації аналітично-контрольної роботи, і рішення для організації управління підприємством та ін. Всі вони є ефективними і сучасними програмними продуктами, що підвищують ефективність роботи підприємства та стимулюють його розвиток.

Головною метою ведення стратегічного управлінського обліку є забезпечення співробітників компанії інформацією для прийняття управлінських рішень, спрямованих на досягнення поставлених цілей. Інструментарієм інформаційних технологій управління є один або кілька програмних продуктів (взаємозв'язаних між собою) для певних типів комп'ютерів, технологія роботи з якими дозволяє вирішити поставлені завдання.

Виділимо основні принципи побудови автоматизованих систем стратегічного управлінського обліку:

1) Принцип багатоваріантності стандартів ведення стратегічного управлінського обліку, планування, аналізу та контролю.

2) Принципи дотримання правил обліку.

3) Принцип одноразового введення даних.

4) Принцип гнучкості настройки системи.

5) Принцип безпеки або контролю доступу до управлінської інформації.

З'ясувавши принципи побудови автоматизованих систем стратегічного управлінського обліку для підприємства, розглянемо основні етапи проектування автоматизації стратегічного управлінського обліку (Рис. 1).

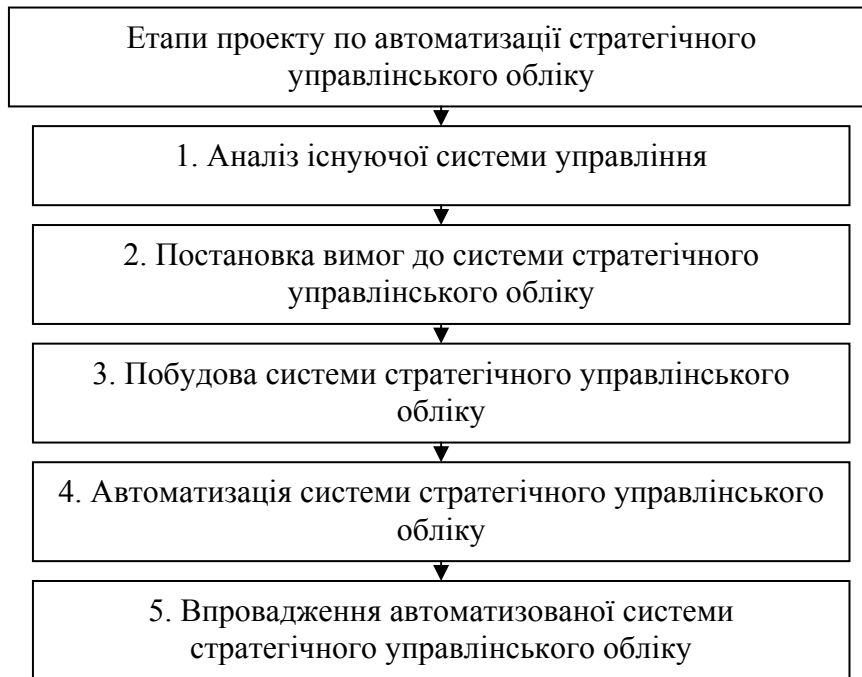


Рис. 1. Етапи проекту по автоматизації стратегічного управлінського обліку підприємства (авторська розробка).

До основних етапів аналізу існуючої системи управлінського обліку можна віднести [5]:

1. Побудова бізнес-процесу;
2. Побудова таблиці (схеми) документообігу;
3. Аналіз роботи з первинними документами;
4. Вивчення методики формування зовнішньої і внутрішньої звітності.

Після того як визначені вимоги до системи стратегічного управлінського обліку, починається етап створення системи, на якому визначається [1]:

1. Принципи ведення управлінського обліку на підприємстві;
2. Доопрацювання первинних документів;
3. Створення методики розрахунку доходів і витрат;
4. Визначення переліку та форми управлінських звітів;
5. Визначення переліку розрахункових показників;
6. Розробка порядку формування звітів і розрахунку показників (алгоритми розрахунку, періодичність, відповідальні);
7. Визначення зв'язків системи стратегічного управлінського обліку з усіма системами управління в організації.

Отже, повний цикл робіт з автоматизації стратегічного управлінського обліку повинен включаючи: обстеження фінансово-господарської діяльності підприємства, підбір і постачання оптимального пакету програм, постачання і монтаж комп'ютерної техніки, постановку завдань стратегічного управлінського обліку, навчання персоналу, тестове впровадження інформаційної системи.

Список використаної літератури:

1. Бенько М. М. Новітні інформаційні технології в бухгалтерському обліку / М. М. Бенько // Вісн. Львівської комерційної акад.: зб. наук. пр. Сер. економічна. –2011. – Вип. 35. – С. 29–33.
2. Гаркуша С. А. Автоматизація облікових процесів: впровадження та переваги роботи системи / С. А. Гаркуша // Вісн. Сумського нац. аграр. ун-ту. Сер. «Економіка і менеджмент»:– Суми, 2012. – Вип. 4 (52). – С. 60–65.
3. Голячук Н. Обліково-аналітичне забезпечення як важлива складова управління підприємством / Н. Голячук // Економічний аналіз. – 2010. – Вип. 6. – С. 408–410.
4. Левицька С. О. Інформаційне забезпечення системи бухгалтерського обліку / С. О. Левицька, О. В. Король // Вісн. Нац. ун-ту водного господарства та природокористування. Економіка: зб. наук. пр.– Рівне, 2009. – Вип. 3(47) .Ч. 1. – С. 367–372.
5. Несходовський І. С. Електронний облік як основний напрям удосконалення інформаційного забезпечення системи управління / І. С. Несходовський // Вісн. ЖДТУ. Економічні науки. – 2010. – № 3(53). – С. 73–77.
6. Наконечна Н.В. Автоматизовані облікові системи як інструмент гарантування економічної безпеки підприємства [Текст] / Н.В. Наконечна // Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України. – 2010. – вип. 20.12. – С. 327-331.

ІНВЕСТИВАННЯ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ В УКРАЇНІ

Рамський А. Ю., к.е.н., доцент

Кравченко М. О., магістрант

Київський національний університет технологій та дизайну

Господарським кодексом України регулюються загальні умови реалізації інвестицій в Україні. В даному документі зазначається, що одним із напрямів економічної політики, що визначаються державою, є інвестиційна політика, яка спрямована на створення суб'єктам господарювання необхідних умов для залучення і концентрації коштів на потреби розширеного відтворення основних засобів виробництва, переважно у галузях, розвиток яких визначено як пріоритети структурно-галузевої політики, а також забезпечення ефективного і відповідального використання цих коштів та здійснення контролю за ним. Зокрема, одним із основних засобів регулюючого впливу держави на діяльність суб'єктів господарювання є надання інвестиційних пільг.

В Господарському кодексі України особлива увага звертається на регулювання іноземного інвестування. В законодавчому акті зазначаються як основні положення діяльності підприємств з іноземними інвестиціями, так і види іноземних інвестицій, форми здійснення іноземних інвестицій, оцінка іноземних інвестицій, правовий режим іноземних інвестицій, державна реєстрація іноземних інвестицій, діяльність суб'єктів господарювання з