

СЕКЦІЯ 6. ІНФОРМАЦІЙНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

АНАЛІЗ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ З МЕНЕДЖМЕНТУ ПІДПРИЄМСТВА

Бібіков Д.П., студент 6 курсу спеціальності «Менеджмент організації і адміністрування» Національного фармацевтичного університету

В умовах постійного розвитку економічних відносин підприємство необхідно розглядати як систему, щільно пов'язану з постачальниками, посередниками, споживачами готової продукції, органами влади та іншими учасниками процесу. Успіх підприємства залежить від швидкості його реагування на зміни оточуючого середовища й миттєвості адаптації до цих змін, що базується на своєчасності отримання достовірної інформації та наявності певних підходів до планування, організації, аналізу діяльності підприємства тощо. Це, в свою чергу, потребує використання сучасних програмних продуктів.

Найбільш повний функціональний склад мають пакети «Парус», NS-2000, БЕСТ, Фоліо-Покупец і Галактика, БЕСТ, «Парус», NS-2000 і Галактика.

Проведені дослідження дозволили виявити сутність та переваги основних програмних продуктів, які використовуються в процесі управління підприємством:

- система управління підприємством NS-2000 являє собою набір модулів, які можна підібрати для автоматизації конкретного підприємства залежно від поточних потреб. У межах єдиної інформаційної системи забезпечується управління ресурсами всіх компаній, що входять до складу корпорації, з урахуванням територіально розподіленої й організаційної структур організації, автоматичний обмін інформацією між площадками, які працюють в автономному режимі, відповідно до правил, заданих при настроюванні комплексу;

- система «Бізнес-Про» – потужний і сучасний інструмент для вирішення завдань оперативного управлінського й бухгалтерського обліку. Система дозволяє здійснювати облік на підприємствах з розвинутою організаційною структурою з урахуванням правил взаємодії й документообігу декількох підприємств;

- автоматизована система управління складом E-SKLAD - єдиний комплекс, який містить програмне забезпечення, принтери штрих-кодів, термінали збору даних. Перевагами системи E-SKLAD є виконання транзакцій, що забезпечує миттєве одержання скоректованих версій від нижнього рівня складу до вищого керівництва підприємства; відображення всі складські операції в реальному часі; самостійне друкування персоналом різних етикеток за допомогою технології штрих-кодування;

- програмний продукт «1С-Підприємство 8.0» включає «1С-Логістика : Управління складом» і «1С-Логістика : Управління перевезеннями». До переваг системи «1С-Логістика: Управління складом» належать масштабованість, відкритість, простота адміністрування й конфігурування, можливість здійснювати облік великої кількості складів і зон усередині складу тощо. Система «1С-Логістика: Управління перевезеннями» вирішує такі логістичні проблеми: збільшений пробіг транспортних засобів внаслідок відсутності підходів до оптимізації їх маршрутів; неефективне використання моделей і типів транспортних засобів внаслідок відсутності методики їх підбору з урахуванням максимального використання характеристик транспортних засобів; відсутність контролю за місцеположенням транспортного засобу і станом вантажу в процесі перевезення; недостатність обміну інформацією між підрозділами підприємств, які приймають участь у процесі перевезення; відсутність системи формування звітності для оцінки ефективності й якості виконуваних робіт з метою прийняття оптимальних управлінських рішень.

Таким чином, впровадження та використання інформаційних систем на підприємстві дозволяє йому підвищити конкурентоспроможність завдяки підвищенню оперативності й обґрунтованості прийняття управлінських рішень, скоротити іммобілізовані кошти для розвитку підприємства та підвищити якість обслуговування клієнтів завдяки покращенню інформаційного забезпечення, зменшення часу на виконання замовлення, мінімізації помилок при виконанні замовлення та ін.