

Дмитро Боднар

студент 2 СТН курсу спеціальності «Агроінженерія»

Науковий керівник: **Марусей Т.В.**,

к.е.н., доцент кафедри інформаційних технологій,

Подільський державний аграрно-технічний університет,

м. Кам'янець-Подільський

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ В УПРАВЛІННІ ПІДПРИЄМСТВАМИ

У процесі становлення інформаційного суспільства, застосування сучасних інформаційних технологій відіграє важливу роль, адже це створює сприятливі умови для розвитку економіки, як окремого підприємства, так і країни в цілому. Використання новітніх інформаційних технологій обумовлює управління сучасними ІТ- підприємствами. Інформаційні технології значно полегшують професійну діяльність співробітників та керівництва того чи іншого підприємства. В управлінні ІТ-підприємством інформаційні технології реалізуються в автоматизованому і традиційному (паперовому) вигляді. Автоматизована інформаційна технологія передбачає існування комплексу відповідних технічних засобів, що забезпечують реалізацію інформаційного процесу, і системи управління цим комплексом технічних засобів. Основною задачею, яку виконують сучасні інформаційні технології на ІТ-підприємстві є не тільки обробка документів, але і створення, оброблення та передача нових форм представлення знань, орієнтованих на вирішення різноманітних проблем. Нові інформаційні технології дозволяють об'єднувати і споживачів, і інформаційний ресурс таким чином, щоб ті суб'єкти інформаційного процесу, які потребують допомоги, легко знаходили тих, хто зможе її надати. Як показує світовий досвід, грамотне застосування інформаційних технологій сприяє росту продуктивності, зниженню витрат і підвищує вартість установ різних форм власності, за рахунок прискорення часу на прийняття ефективних управлінських рішень.

Інформаційні технології значно полегшують професійну діяльність співробітників та керівництва ІТ-підприємства. Сучасні ІТ- підприємства на ринку інформаційних технологій є не лише вендорами, тобто компаніями-постачальниками програмних продуктів під своєю торговою маркою, а й споживачами інформаційних технологій. Дані підприємства створюють, впроваджують та використовують у своїй професійній діяльності програмні продукти. На нашу думку, перспективи розвитку інформаційних технологій полягають у тому, що у зв'язку з євроінтеграцією та глобалізацією багатьом вітчизняним ІТ-підприємствам необхідно активно виходити на європейський ринок програмних продуктів. Україна накопичила значний потенціал у створенні інформаційних технологій. Але Україна як товаровиробник може бути витиснута з найбільш перспективних світових ринків через відсутність обґрунтованої державної політики. Розв'язання проблем відсталості інформаційних технологій в Україні вимагає загальнодержавного підходу, а саме: 1) формування національної стратегії, міжнародної і внутрішньої політики, сприятливої законодавчої, суспільної, економічної атмосфери у сфері використання інформаційних технологій; 2) забезпечення потенціальної можливості технологічного доступу населення до інформаційних комп'ютерних технологій за рахунок об'єднання зусиль державного та приватного секторів економіки щодо розвитку інформаційної інфраструктури; 3) сприяння збільшенню і розповсюдженню кількості послуг населенню і бізнесу, наданих за допомогою інформаційних комп'ютерних технологій.

Все ж не зважаючи на недосконалість державного регулювання ІТ сфери, Україна інтегрує свої комунікаційні потоки управління підприємством з європейським бізнес-простором, шляхом введення до українського законодавства європейські стандарти створення та використання інформаційних технологій. Отже, розвиток інформаційних технологій та подальше розширення сфер використання електронних документів є процесом, який потребує підтримки з боку держави. Сучасний період розвитку суспільства визначається процесом інформатизації, створенням новітніх

інформаційних технологій та їх використання в управлінні сучасним ІТ-підприємством. Використання інформаційних технологій в управлінні сучасним ІТ-підприємством сприяє підвищенню ефективності бізнесу за допомогою впровадження сучасних методів управління, що призводить до зростання економічних показників як окремого підприємства, так і держави. Це продекларовано тим, що в останні роки перед Україною постає питання інтеграції зі світовим співтовариством, глобалізації економіки та зростання конкурентної боротьби в умовах ринку. Все це вимагає від сучасних підприємств швидко та ефективно здійснювати свою виробничу діяльність. Завдяки ІТ- підприємствам можна спостерігати значну зміну сучасних умов бізнесу, які характеризуються істотним скороченням часу виконання всіх виробничих процесів.

Список використаних джерел

1. Білик Т.Л. Формування персоналу малих підприємницьких структур агропромислового виробництва. Електронний ресурс. – Режим доступу: http://www.economy.nayka.com.ua/pdf/11_2015/54.pdf
2. Гергенов А.С. Информационные технологии в управлении : Учебное пособие / Гергенов А.С.// — Улан-Удэ : Изд-во ВСГТУ — 2005. — 72 с.
3. Гончаров В. Фактори інвестиційної привабливості промислових галузей України / В. Гончаров, О. Горова // Схід. — 2006. — № 1 (73). — С. 35–39.
4. Жигалкевич Ж.М. Інформаційні технології в управлінні підприємством / Ж.М. Жигалкевич, А.С. Онопко // Сучасні підходи до управління підприємством: Збірник тез доповідей VII Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю, 28 квітня 2016 р. — К: Вид-во «Політехніка», 2016. — 104 с. — С.23
5. Марусей Т.В. ERP-системи як сучасний засіб управління ресурсами підприємства. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://188.190.33.56:7980/jspui/bitstream/123456789/2417/1/APAE-2017-321-324.pdf>

6. Laudon, K.C., Laudon, J.P., 1998. Management Information Systems, New Approaches to organization and technology. Ney Jersey: PrenticeHall, 395 c.

