

Рибальченко Л.В., к.е.н., доцент
Сімон А.П., студентка ФК-15-1
Університету митної справи та фінансів

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ

Сучасне продуктивне управління діяльністю підприємства неможливе без впровадження інформаційних технологій. Тенденції розвитку сучасного інформаційного суспільства визначають застосування інформаційних технологій (ІТ) у підприємницькій діяльності. Принципово змінюються можливості одержання, зберігання, розповсюдження інформації між підприємствами. Головне завдання ІТ полягає у підготовці і наданні інформації, необхідної для забезпечення управління всіма ресурсами підприємства чи організації, сформовані інформаційного та технічного середовища для управління організацією.

У загальному розумінні ІТ – це цілеспрямована організована сукупність інформаційних процесів з застосуванням засобів обчислювальної техніки, що здійснюють високу швидкість обробки даних, швидкий пошук інформації, розосередження даних, доступ до джерел інформації незалежно від місця їх розташування. Головними рисами сучасних ІТ є комп'ютерне оброблення інформації, зберігання великих обсягів інформації на машинних носіях та передача інформації на будь-які відстані в найкоротші терміни. Тому питання підвищення результативного впровадження інформаційних технологій в управлінні підприємством є достатньо актуальними у сучасних умовах [1].

В реаліях сучасної економіки підприємства здатні плідно функціонувати, якщо вони додержуються однієї важливої умови - постійне отримання, оновлення й аналіз достовірної та оперативної інформації. Інформаційне забезпечення є «наріжним каменем» не тільки в процесі управління продуктивністю підприємства, але й на всіх інших етапах його

економіко-господарської діяльності. Зазначимо, що паперовий метод зберігання, обробки та передачі матеріалів є не ефективним на сучасному етапі функціонування підприємств [1].

Нинішня інформаційна технологія у сфері діяльності підприємств дозволяє забезпечити розв'язання таких завдань: ефективне узгодження внутрішньої діяльності та оперативне поширення різноманітних повідомлень; більш ефективна взаємодія із суміжниками щодо технологічних маршрутів за рахунок застосування інформованих та наочних засобів відтворення та передачі-прийому повідомлень; постійне поповнення необхідною інформацією; своєчасне забезпечення відповідних споживачів достовірними даними; збирання, реєстрація, оброблення та видача даних про стан та результати роботи об'єктів управління для інформування вищих органів управління.

Інформаційні технології допомагають підприємствам вирішувати такі завдання: пропонувати ефективні методи вирішення економічних завдань; допомагати узгодженню економічних зв'язків; входити в єдиний інформаційний простір [2].

Таким чином, інформаційні технології відтворюють сучасне уявлення про процеси зміни інформації в інформаційному середовищі. Введення інформаційних систем дозволить підприємству постійно слідкувати за поточним станом об'єкта управління, швидко реагувати на зміни у зовнішньому та внутрішньому середовищах підприємства і пристосовувати відповідно свій бізнес. Отже, об'єднавши дві інформаційні технології – управлінську та комп'ютерну, то це буде вигідним кроком для поліпшення діяльності підприємств.

Список літератури:

1. Верегін Л. С. Інформаційне забезпечення як одна із передумов удосконалення управління продуктивністю /Л.С. Верегін. – Ефективна економіка. - №4, 2015.

2. Байкарова О.О. Інформаційні технології — засіб оптимізації діяльності підприємств / О.О. Байкарова, Л.М.Тарасюк // Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво. - №11, 2013.