

Діброва О.В.

*аспірант кафедри економічної кібернетики та маркетингу,
Київський національний університет технологій та дизайну,*

ІНФОРМАЦІЙНА БЕЗПЕКА ЯК ФАКТОР ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ

В умовах переходу до економіки знань суттєво змінюється роль та необхідність тих чи інших ресурсів у світі. Одним з таких ресурсів, які набувають всеохоплюючого значення як для світової цивілізації в цілому, так і для окремої особистості, стала інформація. На міжнародному просторі відбувається формування інформаційної економіки, де основним товаром є інформація, а також формується економіка знань. Інформація перестає бути суто технічною категорією чи набором даних, які можна використати лише за певних умов та за допомогою спеціалізованого технічного обладнання та пристроїв.

Інформація сьогодні - суттєвий чинник впливу на розвиток економіки та одна з найважливіших економічних категорій. Без інформації перестане функціонувати як міжнародний ринок, так будь-які національна економіка та державний апарат. Тому задля ефективного забезпечення економічної безпеки необхідне раціональне управління інформацією та інформаційною безпекою.

Сутність економічної безпеки полягає в забезпеченні поступального економічного розвитку суспільства з метою виробництва необхідних благ та послуг, що задовольняють індивідуальні та суспільні потреби. Інформаційна безпека як фактор економічної безпеки орієнтована на захист важливих об'єктів, законних інтересів, у випадку порушення яких є ймовірність отримання збитків. Об'єктами інформаційної безпеки є інформаційні ресурси, канали інформаційного обміну і телекомунікації, механізми забезпечення функціонування телекомунікаційних систем і мереж та інші елементи інформаційної інфраструктури, свідомість, психіка людей; системи різного масштабу і різного призначення. До соціальних об'єктів інформаційної безпеки звичайно відносять особистість, колектив, суспільство, державу, світове

товариство. Створення ефективної системи інформаційної безпеки є неможливим без чіткого визначення загроз інформації, що охороняється. Процесами, що впливають на інформаційну безпеку є різноманітні інформаційні впливи, операції та загрози інформаційній безпеці.

Загроза – це будь-які обставини чи події, що можуть бути причиною порушення політики безпеки інформації або нанесення збитку інформаційній системі. Тобто, загроза – це будь-який потенційно можливий несприятливий вплив. Інформацію важче контролювати і вона піддається зростаючому числу загроз і уразливостей, в тому числі комп'ютерному шахрайству, шпигунству, саботажу, вандалізму, пожежі або повені. Інформаційні ресурси, як і матеріальні, володіють якістю та кількістю, мають собівартість і ціну. Оцінка ризиків є важливою частиною будь-якого процесу інформаційної безпеки та забезпечення економічної безпеки. Її використовують для визначення масштабу загроз безпеці інформації та ймовірності реалізації загрози. Оцінка ризику – це процес, який використовується для присвоєння значень наслідків, ймовірності виникнення та рівня ризику. Процес оцінки ризику оцінює ймовірність і потенційний збиток від виявлених загроз, заходи індивідуального рівня ризику кожного інформаційного активу і як вони ставляться до конфіденційності, цілісності та доступності. Результати допомагають організації визначити, які активи є найбільш критичними, служать основою для визначення пріоритетів і рекомендують курс дій для захисту активів.

Денисенко М.П., д.е.н., професор,

Кацовець А.В., магістрант,

Київський національний університет технологій та дизайну

ПОНЯТТЯ, МОТИВИ І ТИПИ ПРОЦЕСІВ ЗЛИТТЯ ТА ПОГЛИНАННЯ ПІДПРИЄМСТВ

Великі компанії прагнуть вишукувати додаткові джерела розширення діяльності, серед яких одним з найбільш популярних є злиття і поглинання