

Тези доповідей 50-ої наукової конференції молодих дослідників ОНПУ – магістрів «Сучасні інформаційні технології та телекомунікаційні мережі». / Одеса: ОНПУ, 2015, вип. 50.

## **ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ В СИСТЕМІ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ НА ПРИКЛАДІ**

### **FALCONGAZE SECURETOWER**

Дімова К. В.

Науковий керівник – ст. викл. каф. «Обліку, аналізу і аудиту», канд. екон. наук

Башинська І.О.

Незважаючи на серйозні зміни в профілі загроз, проблема захисту інформації залишається актуальною для всіх сучасних підприємств.

Метою розглядання даної теми є контроль захисту інформації від внутрішніх загроз для захищеності інтересів компаній, щоб сума збитку, яка отримана від внутрішніх загроз (зловмисників) не перевищувала суми зовнішніх атак. Одним із прикладних інструментів для захисту інформаційної безпеки є програмний продукт «SecureTower» російської компанії Falcongaze [1]. Компанія Falcongaze була заснована в 2007 році і на даний момент є розробником і постачальником високопродуктивних рішень преміум-класу в області інформаційної безпеки. Компанія пропонує комплексні рішення для контролю витоку і небажаного поширення конфіденційної корпоративної інформації.

Система захисту інформації SecureTower, створена для забезпечення інформаційної безпеки компанії, являє собою програмний продукт, вирішальний два основні завдання: захист інформації від витоку, а також аналіз ефективності роботи персоналу. Служба безпеки негайно отримує автоматичні повідомлення про всі випадки несанкціонованої передачі конфіденційних даних, навіть якщо вони відправляються при використанні шифрованих каналів, або SSL-протоколів. Таким чином, SecureTower забезпечує контроль над всіма потоками інформації, переданими по мережі, перехоплюючи і зберігаючи в базу даних трафік.

Література:

1. Системна інтеграція рішень з інформаційної безпеки [Електрон. ресурс]. – Режим доступу: <http://spro.com.ua/products/falcongaze>