

АНОТАЦІЯ

В дипломному проекті розглянуті питання розробки корпоративної комп'ютерної безпеки. Як приклад, наводиться аналіз та процес реальної корпоративної комп'ютерної безпеки підприємства. Враховуючи результати дослідження сучасного стану розвитку комп'ютерних мереж та методів їх проектування, налаштована конкретна система з використанням можливості захищеного доступу до центрального офісу. Від віддалених офісів та конкретних працівників. Робота поштових захистів, розумних «трапів». Своєчасне копіювання документів. Антивірусне рішення, що до доступу.

Розроблений комп'ютерний захист задовольняє усі нюанси користувачів компанії. Дана безпека надає змогу отримувати інформацію від торгових агентів, трекерів, інших дистриб'юторів та виконувати подальші дії з цією інформацією.

Комп'ютерна мережа забезпечує високий рівень мережевої безпеки, та дозволяє, при виконанні всіх наданих інструкцій, працівникам уникати передачі комерційних даних стороннім особам.

Abstract

The diploma project addresses the issues of corporate computer security development. As an example, the analysis and process of real corporate computer security of the enterprise are presented. Taking into account the results of research on the current state of the development of computer networks and their design methods, a specific system is configured with the possibility of secure access to the central office. From remote offices and specific employees. The work of postal defenses, reasonable "traps". Timely copying of documents. Antivirus solution for access.

The developed computer protection satisfies all nuances of the company's users. This security allows you to retrieve information from sales agents, trackers, and other distributors and take further action with this information.

The computer network provides a high level of network security, and allows, when performing all the instructions given, employees to avoid the transfer of commercial data to third parties.