

КОНЦЕПЦІЯ СТВОРЕННЯ КОМПЛЕКСНИХ СИСТЕМ ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ В СУЧАСНИХ ІНФОРМАЦІЙНО- ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНИХ СИСТЕМАХ БАНКІВСЬКИХ УСТАНОВ

Величко Ю.Г., гр. КБ-52

Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна
Науковий керівник – асист. **Землянко Ю.В.**

Харківський державний університет харчування та торгівлі

Інформаційні ресурси банківської установи – це взаємопов'язана, упорядкована, систематизована і закріплена на матеріальних носіях інформація, яка належить банківській установі. Відповідно безпека інформаційних ресурсів полягає у збереженні такої інформації від несанкціонованого розповсюдження, використання і порушення її конфіденційності (таємності). До інформаційних ресурсів банківської установи належить, зокрема, інформація з обмеженим доступом, а саме: державна таємниця, банківська таємниця, конфіденційна інформація про фізичну особу. Відповідно до чинного законодавства України обробка відкритої інформації, яка належить до державних інформаційних ресурсів, а також інформації з обмеженим доступом, повинна оброблятися в інформаційній системі із застосуванням комплексної системи захисту інформації (КСЗІ) з підтвердженою відповідністю.

Метою даної роботи є аналіз принципів та порядку створення комплексних систем захисту інформації в сучасних банківських інформаційно-телекомунікаційних системах.

У доповіді дається розгорнута характеристика етапів створення КСЗІ. Детально обговорюються особливості нормативних, організаційно-розпорядчих, експлуатаційних документів, які повинні бути створені на відповідних етапах побудови КСЗІ. Особлива увага приділяється основним принципам, що покладені в основу створення концепції забезпечення безпеки інформації: легітимності, системності, безперервності, комплексності та інше. Надається характеристика системам, комплексам, засобам захисту інформації, використання яких дозволить задовольнити вимоги законодавства щодо створення інформаційних систем, які призначені для обробки та захисту інформації в інформаційних системах банківських установ.