
Олександр Співак

рядовий поліції,

курсант факультету підготовки фахівців для підрозділів кримінальної поліції
Донецький державний університет внутрішніх справ, Україна

Ольга Габорець 

доктор філософії,

доцент кафедри оперативно-розшукової діяльності та інформаційної безпеки
Донецький державний університет внутрішніх справ, Україна

КІБЕРБЕЗПЕКА ТА КІБЕРГІГІЄНА В ІНФОРМАЦІЙНОМУ ПРОСТОРИ

Актуальність цієї роботи є дослідження різних аспектів проблем, які виникають поки ми маємо справу зі світом кіберпростору та тим, як підтримувати належну кібергігієну, захистити окремих осіб, а також групу організацій від різних кібер-зловмисників, кіберзагрози та кіберризиків. В останній час тема кібербезпеки стає все більш актуальною, так як все більше користувачів Інтернету довіряють свої особисті дані хмарним сервісам, до яких відносяться поштові служби, соціальні мережі, тощо. Дані цих сервісів можуть зберігатися по всьому світі, так як компанії використовують географічно рознесене резервування, і це підвищує ризик витоків. На жаль, захиститися від витоків на 100 % неможливо, однак їх вірогідність можна знизити. З цього дослідження можна виявили, що кібергігієна та кібербезпека забезпечить кращий захист, кращу безпеку, а також моніторинг і обслуговування мереж.

З'являлися такі терміни, як кібербезпека, кіберзагроза, кіберпростір, кіберінцидент, кібершпигунство, кібертероризм тощо.

Кіберпростір — це середовище, де різноманітні пристрої та обладнання взаємопов'язане одне з одним і широко використовується в нашому повсякденному житті що значно легше впоратися з ним. Щоб підтримувати кіберпростір в чистоті як зсередини, так і ззовні, необхідно дотримуватися спеціальних правил і норм, таких як «Кібергігієна». Кібергігієна – засіб запобігання забрудненню та зараженню під час вашого перебування в кіберпросторі. Кібергігієна спрямована на захист ваших пристроїв від вірусів та шкідливих програм, а також на обмеження онлайн доступу до ваших персональних даних. Це загальний термін для позначення інструментів та методів, спрямованих на захист пристроїв від шкідливих та шпигунських програм, а також вірусів у мережі Інтернет. Кібергігієна тісно пов'язана з кібербезпекою. Таким чином, необхідно зробити висновок про те, що термін «кібергігієна» використовується досить широко. Інформаційна безпека – стан захищеності особистості, суспільства та держави від внутрішніх та зовнішніх інформаційних загроз, за яких забезпечуються реалізація конституційних прав та свобод людини та громадянина, рівень життя громадян, суверенітет, територіальна цілісність та сталий соціально-економічний розвиток, оборона та безпека [1]. Отже, слід розуміти, що інформаційна безпека особистості є однією з завдань держави для реалізації конституційних права й свободи людини та громадянина. Однак питання, яким чином здійснювати захист від інформаційних загроз, є дискусійним.

Кібергігієна означає підтримку належних норм і керівних принципів у кіберпросторі з метою захисту даних від нападників. В реаліях сьогодення ми бачимо яскраве зростання кіберзагроз в кіберсвіті. Кіберзагрози існують скрізь, де застосовуються інформаційні

технології, отже, будь-яка людина може як у професійній діяльності, так і в повсякденному житті зіткнутися і зі спамом, і з вірусами, і зі зломом комп'ютера та з багатьма іншими проблемами, на які потрібно не лише оперативно реагувати, а й вміти запобігати їх появі. Кожен повинен підтримувати кібергігієну зберегти її від спаму, вірусних атак тощо.

Проте кожному варто пам'ятати, що кібербезпека починається з персональної відповідальності кожного та дотримання найпростіших правил кібергігієни.

Список використаних джерел:

1. Марущак А. І. Інформаційно-правові аспекти протидії кіберзлочинності. Інформація і право. - 2018. - с. 127-132.