

**Микола Горенко**

студент напряму підготовки «Економіка підприємства»,

освітній ступінь «бакалавр»

Науковий керівник: **Пастух Ю.А.**

к.е.н., доцент кафедри інформаційних технологій,

Подільський державний аграрно-технічний університет,

м. Кам'янець-Подільський

### **ПРОБЛЕМИ БЕЗПЕКИ В ІНФОРМАЦІЙНОМУ СУСПІЛЬСТВІ**

Агресивне проникнення інформаційних технологій в усі сфери життєво важливих інтересів особистості, суспільства, країни призвело до того, що в даний час усе більш актуального характеру набуває проблема забезпечення інформаційного захисту, як невід'ємного елемента загальної системи безпеки держави, а захист інформації перетворюється в одне із пріоритетних її завдань.

Істотне зростання впливу інформаційної сфери на життя суспільства обумовлено швидким розвитком інформаційно-телекомунікаційних технологій, засобів зв'язку, інформатизації. В сьогоdnішніх реаліях термін «інформація» з наукової і філософської категорій все більше зміщується в правову площину, а сама інформація стає специфічним товаром і ресурсом сучасності, об'єктом правовідносин, що обумовлює інтереси різних суб'єктів.

Загальновідомо, що в умовах інформаційної революції, що відбулася в світі наприкінці ХХ початку ХХІ століть, однією з ключових особливостей світового соціально-економічного прогресу є зростання значимості інформації в суспільних відносинах. Широке впровадження й удосконалення техніко-технологічних засобів збирання, зберігання, використання та поширення інформації призвели до стрімкого розвитку інформаційних відносин. Інтенсивна інформатизація більшості сфер людського життя та діяльності нині є визначальним фактором подальшого інтелектуально-духовного розвитку людства.

Цей процес характеризується наступними рисами [1]:

- обмін інформацією набуває глобального характеру, державні кордони та відстані вже не є суттєвою перешкодою для руху інформаційних потоків;
- значно зросли можливості збору, обробки, зберігання, передачі інформації, доступу до неї;
- суттєво зросло і продовжує зростати значення доступу до інформації для розвитку різних сфер людської діяльності;
- відбувається перехід до нових форм зайнятості населення, зокрема, формування нових трудових ресурсів за рахунок збільшення кількості зайнятих в інформаційно, інтелектуально-орієнтованих видах робіт;
- безпрецедентно зросла кількість персональних та корпоративних контактів на глобальному рівні, розгортаються процеси формування транс-державних і транснаціональних спільнот.

Актуальність цієї тематики є дуже високою з огляду на те, що фахівцями поки що не знайдено відповідей на питання про ефективність безпеки інформаційного простору, об'єктивність і доступність інформації, захист пересічного громадянина від інформаційних атак ін [2].

Фундаментального значення у кібернетичному суспільстві набуває переосмислення традиційних підходів щодо розвитку інформаційного суспільства: цілеспрямованого формування нової системи створення високоякісного і високотехнологічного інформаційно-освітнього середовища за участю держави. Не випадково, що у цьому контексті інтенсивний розвиток сфери знань на основі інформаційних і телекомунікаційних технологій стає найважливішим національним пріоритетом розвинених країн світу [3].

Сьогодні ми бачимо, що за умови подальшого збереження неврегульованості у правовому полі інформаційних відносин, інформаційне суспільство, фактично, формує всі передумови для розвитку нового виду тоталітаризму – інформаційного. В цьому контексті, ще кілька років тому набула

актуальності теза про перенесення віртуальності, театралізованості та нещирості, притаманної інформаційному суспільству до реального життя.

Отже, можемо зробити висновок, ефективно протистояти інформаційним загрозам у сучасних умовах може лише добре організована державна система забезпечення інформаційної безпеки, що повинна здійснюватися при повній взаємодії всіх державних органів, недержавних структур і громадян.

З метою попередження зловживання інформацією та для захисту інформаційних прав сучасний стан забезпечення національної та інформаційної безпеки потребує розробки державної політики та стратегії в цій галузі, обґрунтування системи національних цінностей, життєво важливих інтересів особистості, суспільства та держави, визначення зовнішніх і внутрішніх загроз цим інтересам, пошуку ефективних засобів гарантування безпеки в усіх її сферах, реалізації права на отримання повної та достовірної інформації.

#### Перелік використаних джерел

1. Горбулін В. П. Інформаційні операції та безпека суспільства: загрози, протидія, моделювання: монографія / В. П. Горбулін, О. Г. Додонов, Д. В. Ланде. – К.: Інтертехнологія, 2009. – 164 с.
2. Антонюк В. В. Механізми державного реагування на сучасні виклики та загрози інформаційній безпеці / В. В. Антонюк [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.dy.nauka.com.ua/?op=1&z=747>.
3. Микола Дмитренко. Український науковий журнал «Освіта регіону» [Електронний ресурс]/Проблеми інформаційної безпеки – Режим доступу:<http://social-science.com.ua/article/807>