

СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ В УКРАЇНІ

П. Ю. Курмаєв, д.е.н., професор
Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини

Трансформація економічних відносин, що відбувається під впливом новітніх інформаційних технологій, зумовила широке використання знань та ідей, які людство накопичувало протягом століть, тому інформація стає невід'ємною частиною цивілізаційного розвитку [1]. Важливого значення, у даному контексті, набуває процес формування інформаційних ресурсів, який висвітлено у [2].

Інтереси держави в інформаційній сфері полягають у створенні умов для гармонійного розвитку інформаційної інфраструктури як регіону, так і країни в цілому, реалізації конституційних прав і свобод громадян, зміцненні конституційного ладу, суверенітету і територіальної цілісності, забезпечення економічної, політичної й соціальної стабільності, безумовного виконання законів і підтримки правопорядку, розвитку міжнародного співробітництва на основі партнерства [3].

У розвинутих країнах світу органи державної та регіональної влади є активними учасниками процесу розвитку інформаційно-комунікаційних технологій, створюючи для цього спеціальні умови, що включають упорядкування інформації, засобів телекомунікацій.

Організація управління інформаційними ресурсами передбачає створення норм і механізмів, що забезпечують [3]:

- координацію діяльності щодо формування регіональних інформаційних ресурсів;
- визначення повноважень і відповідальності щодо формування інформаційних ресурсів органів державного та регіонального управління;
- визначення порядку фінансування і фінансової звітності зі створення і ведення інформаційних ресурсів;
- організацію реєстрації й обліку інформаційних ресурсів;

- контроль використання інформаційних ресурсів;
- контроль захисту і збереження інформаційних ресурсів.

Ми пропонуємо інформаційну безпеку розглядати як стан функціонування інформаційної системи, що забезпечує відповідний рівень її захищеності від випадкових або навмисних дій, які можуть впливати на процеси формування, зберігання та використання інформаційних ресурсів.

Метою забезпечення інформаційної безпеки в Україні є створення розгалуженого та захищеного інформаційного простору, захист національних інтересів України в умовах формування світових інформаційних мереж, захист економічного потенціалу держави від незаконного використання інформаційних ресурсів, реалізація прав на отримання, поширення та використання інформації. Проблема інформаційної безпеки не може бути вирішена без впровадження нових ідей, знань та реалізації відповідної політики у сфері інформатизації. Ігнорування проблем інформаційної безпеки може негативно вплинути на прийняття найважливіших політичних, економічних, соціальних, військових рішень тощо [4].

Аналіз стану інформаційної безпеки України показує, що до основних проблем забезпечення інформаційної безпеки належать ті з них, що мають загальносистемний характер, пов'язані з відсутністю наукового обґрунтування і практичної апробації політики і методології організації державної системи інформаційної безпеки. За своїм характером це, переважно, правові, науково-технічні, економічні, організаційні, кадрові проблеми тощо.

Ситуація, що склалася в інформаційній сфері України, вимагає вирішення таких комплексних проблем, як [5, С.127]:

- розвиток науково-практичних основ інформаційної безпеки, а саме, визначення основних положень стратегії держави в сфері створення та забезпечення умов формування і використання інформаційних ресурсів, підтримка високих темпів їх формування і заданих критеріїв якості;
- створення законодавчої і нормативно-правової бази забезпечення інформаційної безпеки;

- розроблення механізмів реалізації прав громадян на інформацію загального користування;
- визначення основних положень стратегії держави у сфері використання засобів масової інформації у процесі формування суспільної свідомості, розробка методів і форм інформаційної політики держави.

Список використаної літератури:

1. Курмаєв П.Ю. Організаційно–економічний механізм регулювання розвитку регіонів/П.Ю. Курмаєв. – Умань: ПП Жовтий, 2010. – 332 с.
2. Курмаєв П.Ю. Направления формирования модели электронного управления социально-экономическим развитием /П.Ю. Курмаєв// Сборник научных трудов SWorld. – Выпуск 3. Том 38. – Иваново: МАРКОВА АД, 2013. – С. 3-5.
3. Соснін О.В. Забезпечення інформаційної безпеки держави: теоретичний дискурс /О.В. Соснін// Стратегічна панорама. – 2004. – № 2. – С. 149-154.
4. Інформаційна безпека України: сутність та проблеми. – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://old.niss.gov.ua/book/panorama/kr_stil.htm.
5. Складенко О.А. Сучасні проблеми інформаційної безпеки України в умовах внутрішніх трансформацій /О.А.Складенко //Актуальні проблеми міжнародних відносин. – 2006. – №64. – С. 127.