

Панков М. О.,
здобувачів освітньо-наукового ступеня доктор філософії
спеціальність 073 Менеджмент,
Фінагіна О. В.,
завідувач кафедри менеджменту та бізнес-адміністрування,
доктор економічних наук, професор
Черкаський державний технологічний університет, м. Черкаси

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ УПРАВЛІНСЬКОГО АНАЛІЗУ БЕЗПЕКИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИХ СИСТЕМ РІЗНИХ РІВНІВ ФУНКЦІОНУВАННЯ В УМОВАХ ВІЙНИ

На сьогодні в Україні актуальними постають питання формування знань щодо різних видів безпеки функціонування господарських систем. Це пов'язано як з еволюціонуванням системи знань менеджменту, так і зі складними становищами в суспільстві, що є відповідним до ведення війни з РФ. Саме повномасштабне вторгнення РФ, ведення активних військових дій на території нашої країни з 24 лютого 2022 року по теперішній час обумовлюють критичність ситуації з інформаційною безпекою та складними, ризиковими станами відтворення господарської діяльності.

За даними державних інформаційних ресурсів 90% хакерських атак у 2021-2023 рр. здійснено цілеспрямовано [1]. Таку діяльність чітко спрямовано на знищення економіки та соціальної сфери нашої країни, особливого руйнування задається цивільній та військовій інфраструктурі, великим підприємствам. Відповідь на такі дії було оформлено у вигляді стрімкого релокації як підприємств, так і державних установ, розробки та впровадження збереження інформаційних ресурсів у форматах хмарних ресурсів.

Через воєнні дії багато установ перенесли свої дані – хтось в інші, більш спокійні регіони країни, хтось – у хмару на території України, хтось – у хмару за кордон. Внесено відповідні зміни до законодавства, які дозволили це робити навіть державним установам. Проте, як і раніше, всі інформаційні системи, вимоги до захисту яких закріплені в законодавстві України, мають бути захищені за чинними стандартами. Зокрема, КСЗІ, а в деяких випадках допустиме використання європейських стандартів ISO/IEC 27 серії. Створення систем захисту з використанням іноземних хмарних платформ не заборонено. Саме системи захисту інформації є першим кордоном, що стримує ворога від знищення нашої країни в кіберпросторі [1].

Поступово в науковому середовищі, в системі провідного українського менеджменту свого напрацювання та просування набувають положення управлінського аналізу гарантування інформаційної безпеки, як передумови фінансово-економічної безпеки соціально-економічних систем різних рівнів

функціонування, як пріоритетного національного економічного інтересу в умовах порушення гармонійного, збалансованого розвитку національної економіки.

Інформаційна база щодо безпекових станів має попит на підприємствах державної власності (особливо секторів ВПК та АПК), для менеджменту великого та середнього бізнесу, органів державної влади. Найбільш актуальними постають питання: базових вимог до управлінського аналізу; якості та повноти інформаційних ресурсів; комплексності інформаційного забезпечення; контролю за змінами в доступі до стратегічних даних; забезпечення взаємозв'язку управлінсько-безпекового та фінансово-економічного аналізу. Така інформація повинна забезпечувати первинність аналітичних досліджень у сфері безпекового менеджменту та маркетингу для прийняття управлінських рішень в зонах загроз та ризиків.

Враховуючи фундаментальні та актуалізовані напрацювання українських науковців у сфері менеджменту безпеки та віддаючи належне напрацюванням різних наукових шкіл, наголосимо, що питання економічної та соціальної безпеки під час війни не просто набувають нового звучання, а ще й розширюють сферу своєї дії в напрямках більш якісного інформаційного забезпечення, впровадження інноваційних технологій, оновлення механізмів загального регуляторного впливу на ведення господарської діяльності в країні.

Список використаних джерел

1. Вимоги до захисту інформації в інформаційних системах у воєнний час: роз'яснення Держспецзв'язку. URL: <https://www.kmu.gov.ua/news/vymohy-do-zakhystu-informatsii-v-informatsiinykh-systemakh-u-voiennyi-chas-roziasnennia-derzhspetsviazku> (дата звернення: 01.11.2023).