

Одними із них виступають інфляційний та дефолтний ризик, адже під час воєнного стану інфляція може призвести до емісії коштів для погашення державою своїх потреб та зобов'язань, що тісно пов'язано із дефолтом.

Отже, сьогодні військові ОВДП відіграють важливу роль у забезпеченні державного бюджету фінансовими ресурсами. Під час воєнного стану залучені за допомогою них кошти спрямовуються на забезпечення армії та на фінансові потреби держави. Водночас для інвесторів військові облігації, з великою ймовірністю, не стануть прибутковим об'єктом вкладення грошових коштів, однак послугодують інструментом збереження коштів від інфляції та способом підтримки національної економіки.

Список використаних джерел:

1. ОВДП. *Офіційний сайт Міністерства фінансів України*: веб-сайт. URL: <https://mof.gov.ua/uk/ovdp> (дата звернення 03.04.2022).
2. Військові ОВДП. *Офіційний сайт Міністерства фінансів України*: веб-сайт. URL: https://mof.gov.ua/uk/local_bonds_issued_during_the_war_time-572 (дата звернення 04.04.2022).
3. Ще один спосіб підтримати Україну. Як купити військові облігації. *The Village Україна*: веб-сайт. URL: <https://www.the-village.com.ua/village/business/finance/324653-sche-odin-sposib-pidtrimati-ukrayinu-yak-kupiti-viyskovi-obligatsiyi> (дата звернення 04.04.2022).

ПРОБЛЕМИ ВПРОВАДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБІГУ

Самойлова В. К., бакалавр, Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова

В наші дні використання інформаційно – комунікаційних технологій набуває все ширшого значення. Для якісного обслуговування потреб громадян необхідно мати доступ до інформаційних ресурсів аби скоротити витрати часу на розв'язання задач, не пов'язаних з обслуговуванням. Тому, постає необхідність запровадження автоматичного контролю роботи з документами, що підвищило б якість роботи виконавців, зробило б терміни підготовки документів більш прогнозованими і керованими. Це можливо, за допомогою електронного документообігу.

Наказом № 839-21 від 28.10.2021 було затверджено «Порядок впровадження електронного документообігу в системі управління охороною праці». Документ набув чинності 26 листопада.

Закон України „Про електронні документи та електронний документообіг” визначив основні організаційно-правові засади електронного документообігу та використання електронних документів. Ним встановлено, що електронний документ – документ, інформація в якому зафіксована у вигляді електронних даних, включаючи обов'язкові реквізити документа, зокрема, електронного цифровий підпису. Юридична сила електронного документа не може бути заперечена виключно через те, що він має електронну форму.

Проте, закон також встановив певні обмеження на застосування

електронного документа як оригіналу. Зокрема в електронній формі не може бути створено оригінал свідоцтва про право на спадщину; інший документ, який, згідно із законодавством, може бути створений лише в одному примірнику (поки не буде створено централізованого сховища оригіналів електронних документів).

На сьогодні, в Україні спостерігається активний розвиток насамперед електронного уряду, зокрема запровадження більш досконалих систем електронного документообігу з використанням електронного цифрового підпису, надання послуг громадянам і бізнесу за допомогою Центрів надання адміністративних послуг тощо.

На даному етапі, головною проблемою при впровадженні такої системи є її масштабність. Одночасне впровадження може викликати зупинку діяльності органів влади, збої в роботі у підлеглих установах. Таким чином, перед введенням електронного документообігу необхідно оцінити готовність всіх органів державної влади і місцевого самоврядування, яких це торкається, до якісно нових технологій.

Ще однією проблемою є нестача фахівців, які володіють необхідними знаннями, вміннями та навичками, а також відсутність досвіду впровадження подібних систем. Проте, з часом цього можна уникнути. Знання та навички користування ІКТ можливо набути, особливо новим поколінням.

Проблема економічної безпеки – не достатня захищеність інформації і звітів українських компаній і підприємств перед загрозами з боку недоброчесних конкурентів.

Проблема національної безпеки – чим більш прозорою і відкритою стає діяльність органів державної влади та органів місцевого самоврядування, завдяки сучасним системам електронного документообігу та їх взаємодіям з іншими системами, тим більша ймовірність використання цієї інформації на шкоду суверенітету нашої країни. Особливо уваги заслуговують різноманітні кіберзлочини, зокрема хакерські атаки на сайти органів влади і місцевого самоврядування, віруси-шпигуни, які зчитують і передають інформацію зацікавленим особам з інших країн, ведення інформаційних війн за допомогою сучасних ІКТ тощо.

Говорячи про проблеми, важливо зазначити способи захисту електронного документообігу. Існують програмні та апаратні засоби. До програмних відносяться:

- паролі на право доступу до документа та його редагування;
- електронно – цифровий підпис;
- створення резервних копій;
- використання спеціалізованих програм для захисту документів.

Одним із видів апаратного способу захисту даних є використання спеціальних пристроїв-ключів, що являють собою пристрої різноманітної форми або звичайні предмети (ручки, посвідчення, картки тощо), в яких вмонтовано картку пам'яті з необхідною інформацією для доступу до комп'ютера чи програми. Ще одним різновидом апаратних способів захисту даних є біометричні технології. Під терміном „біометричні технології” (biometric

Technologies) слід розуміти сукупність методів і засобів, головна мета яких полягає в ідентифікації людини за ознаками, притаманними лише їй, як біологічного об'єкта. Наприклад, голос, відбитки пальців, структура сітківки очей є унікальними характеристиками особи, за якими цю особу можна розпізнати або ідентифікувати.

Отже, можемо зробити висновки, що хоча впровадження електронного документообігу має ряд проблем, загалом їх можна вирішити. Важливо розуміти, що для ефективної роботи органів публічного управління слід використовувати новітні ІКТ. Упровадження ЕДО (електронного документообігу) дає більші можливості для організації роботи з документами за умови переведення їх в електронний вигляд, а також сприяє прозорості й ефективності діяльності органів публічного управління. Таким чином, перед розгортанням СЕД необхідно виважено оцінити готовність всіх суб'єктів прийняття рішень до нових інформаційних технологій.

Список використаної літератури

1. http://www.pubadm.vernadskyjournals.in.ua/journals/2021/5_2021/6.pdf
2. Закон України „Про бухгалтерський облік і фінансову звітність” від 16.07.1999 р. / Відомості Верховної Ради (ВВР). – 1999. – № 40. – С. 365.
3. https://minjust.gov.ua/m/str_7546
4. Закон України „Про електронні документи та електронний документообіг” від 6.10.1998 р.: Офіц. текст прийнятий Верховною Радою України 6 жовтня 1998 р. зі зм. та доп. станом на 1 вересня 2003 р.. – Офіц. вид. – К.: Вид. дім „Ін Юре”, 2003. – 10 с.
5. Закон України „Про електронний цифровий підпис” від 22.05.2003 р.: Офіц. текст прийнятий Верховною Радою України 22 травня 2003 р. – Офіц. вид. – К.: Вид. Дім „Ін Юре”, 2003. – 14 с.

ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІАГНОСТИКИ КРИЗОВОГО СТАНУ ПІДПРИЄМСТВА

*Солодовнік О. О., д-р екон. наук, професор, Аверіна М. І., магістр,
Харківський національний університет міського господарства
імені О.М. Бекетова*

Протягом останніх років постає проблема збільшення ризиків, загроз та небезпек підприємства, які безпосередньо обумовлені сучасними характерними особливостями вітчизняної економічної системи. Загальне розуміння ризику представляє собою ймовірність або загрозу втрати підприємством частини свого потенціалу, ресурсів, а також недоотримання доходів та збільшення додаткових витрат від операційної та фінансової діяльності [1].

Ризики та загрози діяльності підприємства поділяються на внутрішні та зовнішні. До внутрішніх загроз можна віднести такі, як: навмисні та ненавмисні дії співробітників підприємства, що не входять до інтересів його комерційної діяльності (всі дії пасивності). До зовнішніх загроз можна віднести такі як: недобросовісна конкуренція (економічне шпигунство, некоректне відношення