

Оксана Дідик

студентка гр. ФМСм-21,

Західноукраїнський національний університет, м. Тернопіль

Науковий керівник: д.е.н., професор Олена Сидорович

ДІДЖИТАЛІЗАЦІЯ МИТНОЇ СИСТЕМИ УКРАЇНИ В УМОВАХ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ

Європейська інтеграція України до Європейського Союзу передбачає зближення на рівні законодавства та загальноприйнятих правил у суспільстві. Головною метою євроінтеграції є вступ України до ЄС, а одним із ключових моментів євроінтеграції є діджиталізація всіх економічних процесів в Україні. У більшості економічно розвинених країн світу митні процедури є одними з найбільш сучасно організованих державних послуг. Діджиталізація митної діяльності означає використання цифрових систем і технологій для збору та захисту митних платежів, а також контролю за потоком і напрямком руху товарів, фінансових і людських ресурсів. Цифрові технології можуть допомогти захистити міжнародну торгівлю від злочинної діяльності та знизити рівень міжнародного тероризму в глобалізованому світі [1].

Пріоритетами митної реформи є запровадження єдиної системи митного оформлення (NCTS), схеми уповноваженого економічного оператора (УЕО) та нових ІТ-інструментів. Ці інструменти перебувають на стадії створення. Серед значних позитивних результатів варто відзначити досить успішний запуск платформи NCTS (технології, що лежить в основі системи спільного транзиту): 17 березня 2021 року Україна розпочала процес імплементації NCTS для приєднання до Конвенції про процедуру спільного транзиту. Важливим кроком стало рішення Кабінету Міністрів України про реалізацію проекту «Електронна митниця».

Слід зазначити, що функціонал систем управління ризиками та митного оформлення (АСУР 2.0 та АСМО 2.0) інтегровано з системою NCTS, і наразі відбувається тестування їх взаємодії з NCTS. Оновлена АСУР 2.0 дозволить перевести значну частину даних з паперових носіїв у цифрові, а процеси – з офлайн в онлайн. Ефективність профілю ризику негайно оцінюється і, в разі необхідності, профіль своєчасно оновлюється або припиняє свою дію. Системи АСУР 2.0 та АСМО 2.0 плануються митницею для заміни існуючої автоматизованої системи митного оформлення «Інспектор» та інтегрованої в неї автоматизованої системи аналізу та управління ризиками. [2].

Впровадження нових інформаційних технологій в митній справі за допомогою електронних митних систем та вдосконалення існуючих інформаційних технологій є важливим напрямком розвитку митної справи в Україні. Однак інноваційні технології в митній справі не повинні знищувати людський фактор, необхідний для забезпечення прогресивної взаємодії між торгівлею та митницею. Інноваційні технології можуть бути спрямовані на підвищення ефективності, спрощення торговельних процедур, оптимізацію використання ресурсів та забезпечення безпечного ланцюга поставок. [3].

Підсумовуючи, можна зробити висновок, що діджиталізація в економічному секторі є дуже важливим фактором для європейської інтеграції нашої країни. Діджиталізація приносить багато позитивних змін, а тому перспективи розвитку є дуже високими:

- діджиталізація фінансового ринку допомагає споживачам повністю адаптуватися до діджиталізації сучасного світу;
- цифровізація економічного сектору сприятиме поширенню «цифрового бізнесу»;
- цифровізація виробництва допомагає швидко та гнучко реагувати на ринкові зміни та запити споживачів;
- детінізація торгівлі [4].

Пошук шляхів покращення дотримання митних правил та боротьби зі злочинністю є важливим викликом для податкових органів. Діджиталізація сприяє успішному виконанню таких завдань. Тому перед митницею України стоїть сучасний виклик щодо застосування новітніх цифрових технологій у своїй діяльності. Тому перед митницею України стоїть сучасний виклик щодо застосування новітніх цифрових технологій у своїй діяльності.

Список використаних джерел:

1. Ткачик Ф. П., Баран Р. Б. Сучасні орієнтири вдосконалення митного контролю в Україні. *Економіка та інноваційний розвиток національного господарства*. 2013. № 1. С. 67-72.
2. ІТ трансформація Митниці: оновлені системи управління ризиками та митного оформлення (АСУР 2.0 та АСМО 2.0) інтегровано з системою NCTS URL: <https://customs.gov.ua/en/news/ncts-26/post/it-transformatsiia-mitnitsionovleni-sistemi-upravlinnia-rizikami-ta-mitnogo-oformlennia-asur-2-0-ta-asm2-0-integrovan0-z-sistemoiu-ncts-444> (дата звернення 22.11.2023).
3. Кудлай В. Г. Сучасні реалії та вектори розвитку ринку праці в умовах цифровізації. *Бізнес-аналітика: моделі, інструменти та технології*: матеріали ІІІ Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф. (2–4 берез. 2022 р., Нац. авіац. ун-т, м. Київ). Київ: НАУ, 2022. С. 94–97.
4. Пешко М. І., Завербний А. С. Діджиталізація української економіки в умовах євроінтеграції. *Економіка та суспільство*. 2023. № 47. URL: <https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/2136/2065/>. (дата звернення 22.11.2023).