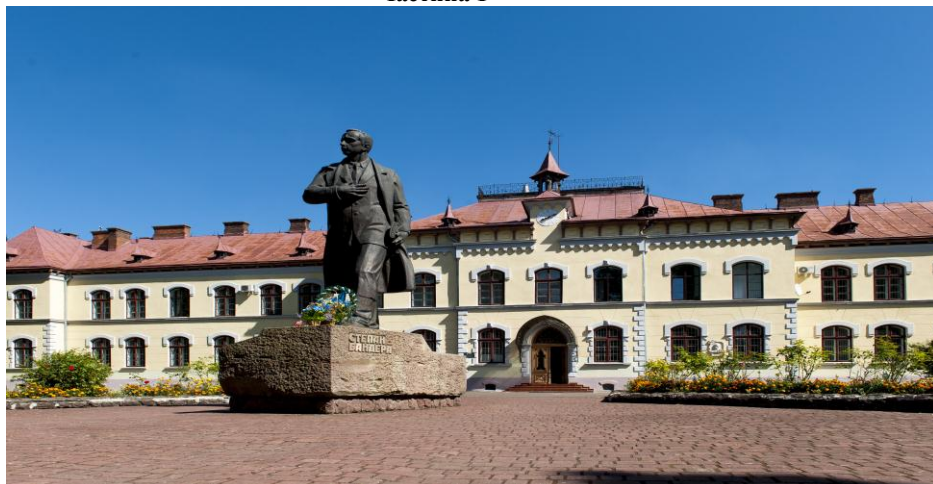

Міністерство освіти і науки України
Турецький Гіресунський університет
Університет Миколаша Ромеріса
Державна вища технологічно-економічна школа
ім. Броніслава Маркевича в Ярославі
Старопольська Вища Школа у Кельцах
Державна вища професійна школа в Коніні
Гродненський державний аграрний університет
Харківський національний технічний університет
сільського господарства імені П. Василенка
Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва
Прикарпатський національний університет імені В. Стефаника
Миколаївський національний аграрний університет
Полтавський державний аграрний університет
Львівський національний аграрний університет
Кафедра обліку та оподаткування

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОГО БІЗНЕСУ: ОБЛІКОВО-ФІНАНСОВИЙ ТА УПРАВЛІНСЬКИЙ АСПЕКТИ

**Матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції
присвяченої 165-річчю заснування
Львівського національного аграрного університету
та 50-річчю створення кафедри обліку та оподаткування
17-19 березня 2021р.
Частина 1**



ЛЬВІВ 2021

УДК 330.341.1:005.92

О-17

Актуальні проблеми сучасного бізнесу: обліково-фінансовий та управлінський аспекти: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 17-19 березня 2021 р. **Ч. 1.** Львів: ЛНАУ, 2021. 480 с.

Організаційний комітет:

Гнатишин Л.Б. – д.е.н., доцент, завідувач кафедри обліку та оподаткування ЛНАУ;

Пилипенко К.А. – д.е.н., професор, професор бухгалтерського обліку та економічного контролю Полтавського державного аграрного університету;

Василюк С.І. – д.е.н., доцент, завідувач кафедри бухгалтерського обліку і аудиту Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва;

Прокішиш О.С. – заступник завідувача кафедри з наукової роботи, к.е.н., доцент кафедри обліку та оподаткування ЛНАУ;

Жидовська Н.М. – заступник завідувача кафедри з навчально-методичної роботи, к.е.н., доцент кафедри обліку та оподаткування ЛНАУ;

Малецька О.І. – к.е.н., доцент кафедри обліку та оподаткування ЛНАУ;

Дранус Л.С. – к.е.н, доцент кафедри менеджменту Чорноморського національного університету імені Петра Могили;

Лега О.В. – к.е.н, доцент кафедри бухгалтерського обліку та економічного контролю Полтавського державного аграрного університету.

У збірнику представлено матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, присвяченої 165-річчю заснування Львівського національного аграрного університету та 50-річчю створення кафедри обліку та оподаткування «Актуальні проблеми сучасного бізнесу: обліково-фінансовий та управлінський аспекти». Результати наукового пошуку можуть бути використані для подальших наукових досліджень та формування нових наукових ідей.

Усі матеріали подаються в авторській редакції

УДК 657.1 : 336.741

Бруханский Р.Ф.

*д.е.н., професор, завідувач кафедри обліку та економіко-правового
забезпечення агропромислового бізнесу,
Західноукраїнський національний університет, м. Тернопіль
Спільник І.В.*

*к.е.н., доцент кафедри обліку та економіко-правового
забезпечення агропромислового бізнесу,
Західноукраїнський національний університет, м. Тернопіль*

ОБЛІКОВО-ФІНАНСОВІ ПАРАМЕТРИ ІДЕНТИФІКАЦІЇ ВЛАСТИВОСТЕЙ КРИПТОВАЛЮТИ

Стратегічно орієнтованою домінантою модернізації сучасної економіки є гіперактивний розвиток її віртуальної сфери, зростання ажіотажу та імплементації цифрових технологій у реальний сектор. Фундаментальним елементом і важливим атрибутом віртуалізації та цифровізації економіки є використання криптографічних засобів, які впевнено завойовують право на існування, інколи кидаючи виклик класичним економічним законам, руйнуючи традиційні уявлення та вимагаючи радикальних змін у системі звичних бізнес-процесів. Використання криптографічних об'єктів доцільно визнати новітнім унікальним явищем (з поки що обмеженою сферою застосування).

Не зважаючи на значну невизначеність ринку і його прогресуючу волатильність, криптовалюти стають новим атрибутом сучасності, який неможливо ігнорувати. Усвідомлення того, як функціонують такі валюти, і власне Blockchain (блокчейн) технології, завдяки якій вони стають можливі, сприяють використанню додаткових переваг у веденні сучасного бізнесу.

Оскільки цифрові валюти набувають значної популяризації та стають прийнятними, все більше суб'єктів розглядають їх як об'єкт для інвестування, або будуть практикувати їх як засіб платежу [1].

У звіті КPMG наводяться важливі тенденції використання сурто: Bitcoin як цифровий засіб заощадження вартості; Ethereum як засіб залучення коштів; Litecoin як децентралізований, захищений криптографією засіб платежу, який є дешевим і швидким [3].

Результати крайніх досліджень свідчать, що кожна криптовалюта володіє своїми унікальними особливостями та характеристиками, відповідно аргументація причин їх придбання може бути різною, що призводить й до відповідно різних облікових наслідків.

З метою мультивекторного сприйняття й адекватного визнання криптовалюти доцільною вважаємо спробу ідентифікації спектру її характеристик і властивостей, оскільки саме ці параметри слід брати до уваги при трансформації подальшої облікової політики.

Для належної ідентифікації спектру властивостей криптовалюти, на нашу думку, необхідно розмежувати транзакційні, грошові та негрошові властивості [2, с. 386]:

1. Транзакційні властивості: 1.1) незворотність – після факту підтвердження транзакцію жодним чином не можна скасувати; 1.2) псевдонімність – транзакції публічні, однак прив'язки до конкретної особи за замовчуванням немає; 1.3) швидко і глобально – транзакції в мережі відбуваються миттєво; 1.4) безпечність – криптовалютні кошти (їх продукування та транзакції) захищені криптографічною системою; 1.5) без потреби дозволу – отримання та надсилання криптографічної валюти не вимагає спеціального дозволу і не може бути заборонене;

2. Грошові властивості: 2.1) контрольованість пропозиції – більшість криптовалют обмежують пропозицію токенів, наприклад, у Bitcoin пропозиція скорочується і досягне остаточного значення приблизно в 2140 році; 2.2) немає боргу, але є носій – Fiat-гроші на банківському рахунку створюються заборгованістю, тому що суми на рахунку – це не що інше, як борги. Криптовалюта не є боргами, це такі ж гроші, як золоті монети; 2.3) виконує деякі, такі ж як гроші, функції – класична економічна теорія виділяє такі функції грошей: мірила вартості, засобу обміну, засобу нагромадження, засобу платежу, світових грошей. Для того, щоб бути засобом обігу, криптовалюта повинна бути мірилом вартості, однак через спекулятивну природу криптовалюти та волатильність, вона не може виконувати функцію мірила вартості. Хоча чимало прихильників криптовалюти з ентузіазмом сприймають зростаючу динаміку оцінки, яку демонструють токени. Проте, допоки криптовалюти не відповідатимуть щонайменше трьом критеріям, вони не можуть вважатися повноцінними валютами.

3. Немонетарні властивості: 3.1) відсутність гарантій – оскільки криптовалюта випускається децентралізовано, жодна держава чи організація не бере на себе відповідальність за неї. Ніхто не може гарантувати обмін Bitcoin, на будь-які товари або Fiat-гроші; 3.2) без внутрішньої вартості – не містить у собі внутрішньої цінності, а тому не може бути обмінена на будь-який товар як, наприклад, золото; 3.3) використання «цифрового гаманця» – криптографічна валюта зберігається в «цифровому гаманці», який може бути розміщений у хмарній службі або на окремому комп'ютері. Гаманець, схожий на віртуальний банківський рахунок, дозволяє відправляти або отримувати криптовалюту, здійснювати платежі за товари або послуги; 3.4) волатильність – на відміну від тендерних чи фіатних грошей, криптовалюти не девальвують через інфляцію; 3.5) нематеріальна форма – криптовалюти не мають фізичної форми й існують тільки в мережі. Для виведення за межі цифрового простору мають бути переведені у іншу валюту або товари, послуги тощо.

Список використаних джерел:

1. Про схвалення Концепції розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018-2020 роки та затвердження плану заходів щодо її реалізації: Розпорядження Кабінету Міністрів від 17.01.2018 № 67-р / Верховна Рада України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/67-2018-p>.

2. Brukhanskyi R., Spilnyk I. Cryptographic Objects in the Accounting System // Proceedings of 9th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT'2019. P. 384–387.

3. KPMG report: 'cryptoassets are now impossible to ignore' but there are still challenges facing institutionalization. URL: <https://www.theblockcrypto.com/2018/11/19/kpmg-report-cryptoassets-are-now-impossible-to-ignore-but-there-are-still-challenges-facing-institutionalization/>