

Багато чинників впливає на інноваційну діяльність, проте ступінь їх впливу різний. Так, загальний макроекономічний стан держави формує умови функціонування галузі та її інноваційну активність. Стан та розвиток галузі визначають можливості здійснення інноваційної діяльності певного підприємства, виходячи з його внутрішніх потреб та ресурсів. Тобто чинники макrorівня опосередковано впливають на інноваційну діяльність, а мезо та мікрорівнів – безпосередньо.

Для забезпечення об'єктивної оцінки результативності інноваційної діяльності будівельного підприємства необхідно досліджувати ступінь впливу кожної групи чинників. Відповідно до ієрархічної структури чинників аналіз їх впливу на інноваційну діяльність має здійснюватися на кожному рівні. При чому в межах рівнів доцільно виділяти окремі напрямки, які відображатимуть вплив кожного з чинників.

Відповідно до системи оцінки впливу чинників аналіз ефективності інноваційної діяльності здійснюється в три етапи.

Першим етапом аналізу інноваційної діяльності підприємств будівельної галузі є оцінка загального стану та динаміки макроекономічної ситуації України зокрема з акцентуванням уваги на будівельній галузі.

Другим етапом аналізу є оцінка економічного стану будівельної галузі в певному регіоні та її інноваційної активності.

Третім етапом аналізу є оцінка стану та ефективності інноваційної діяльності найбільш інноваційно активних будівельних підприємств.

Зазначимо, що 1-й та 2-й етапи здійснюються на основі аналізу статистичних даних, а 3-й – внутрішніх даних підприємства.

Саме на 3-му етапі формується висновок щодо ефективності інноваційної діяльності підприємства. Проте окремо показники цього етапу в статистиці та динаміці відображають лише стан інноваційної діяльності будівельної діяльності підприємства.

Для вирішення проблем впровадження інновацій на будівельному підприємстві пропонується:

- Ø залучення зовнішніх джерел фінансування інноваційних програм;
- Ø оптимізація використання власних ресурсів;
- Ø сприяння підготовці, перепідготовці та підвищенню кваліфікації кадрів у сфері наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності;
- Ø стимулювання розвитку творчих здібностей працівників.

Федишин М.І.

студ. групи МЕУІ-11

Науковий керівник – асист. каф. ММП Залізна Л.В.

ОСОБЛИВОСТІ ФУНКЦІОНУВАННЯ КРИПТОВАЛЮТИ НА ВІТЧИЗНЯНОМУ ТА СВІТОВОМУ РИНКАХ

Кризові явища в фінансовій системі України, зокрема значне знецінення гривні (період з 2010 по 2018 роки) більш ніж у 3,85 рази відносно долара США, часткова втрата вугільного та територіального (тимчасово невідконтрольні території) потенціалу країни, привели до необхідності пошуку альтернативних способів збереження та інвестування фінансових заощаджень громадян. Євроінтеграційні процеси України, вихід на міжнародний ринок залежить від інтернаціоналізації криптовалюти (як одного із способів), однак досі немає прийнятих законодавчих актів, котрі б регулювали продукування, зберігання та використання криптовалюти в нашій державі, на відміну від високорозвинених США, Канади, Австрії тощо, котрі мають відповідні ресурсні потенціали. Формування інфраструктури продажу та купівлі віртуальних коштів (зокрема в Україні криптовалютою (біткойнами) можна розрахуватись у декількох закладах Києва, Дніпра та Львова) приводить до необхідності вивчення особливостей функціонування віртуальних грошей в цілому. Актуальність написання цих тез полягає в визначенні можливості використання платформи криптовалюти для зниження корупції.

Вивченням криптовалют займаються вітчизняні та іноземні науковці, зокрема визначення криптовалюти, як інструменту для здійснення віртуальних платежів надали Желюк Т. та Бречко О. [1]. Найпоширеніші криптовалюти для нашої держави виділила Гусева І.[2]. Іноземні науковці Капкун С., Супян В., Ван Дай, Кругмен П., окрім визначення криптовалюти, її функціоналу та особливостей, особливу увагу приділили питанню інституційного інвестування.

Криптовалюта – це незалежна віртуальна децентралізована валюта, котру не контролює жодна фінансова чи інституційна одиниця, вона не залежить від жодної валюти в світі - це її сутність, котра нівелює можливості впливу на її курс. Здійснення усіх операцій є конфіденційними, територіально необмеженими (операції підтверджуються невідомими майнерами автоматично), тож шахрайство недопустиме, як і вплив на розмір комісії майнера, тож корупція при таких транзакціях зводиться до нуля. Найпоширенішою криптовалютою є Bitcoin (BTC). Ціна на біткойн значно знизилась за останній рік, так ціна в грудні 2017 року становила 19,343,04 долара за 1BTC до 6563,31 долара станом на 06.10.2018 року, однак міжнародні аналітики Боббі Чо та Том Лі у своїх короткострокових прогнозах говорять про зростання вартості уже в першому кварталі 2019 року.



Рис.1. Динаміка вартості BTC \$ за 2017-2018рр.
Джерело: складено автором на основі [5]

В Україні активно використовують біткойн, однак законодавчо громадяни незахищені, та не мають повної інформації щодо функціонування криптовалюти. На розгляді є два законопроекти Законопроект № 7183 від 06.10.2017р. «Про обіг криптовалюти в Україні» [3], Законопроект № 7183-1 від 10.10.2017р. «Про стимулювання ринку криптовалют та їх похідних в Україні» [4], які покликані регулювати ринок криптовалюти, сферу використання, однак, відомостей про голосування досі нема.

Особливості функціонування криптовалюти на світовому ринку (серед країн Північної Америки, Азії та Європи) визначені систематизацією статистичних даних, наявністю законодавчої позиції щодо визначення криптовалюти, блокчейну та інфраструктури їх використання (торгові біржі, обмінники, термінали, які підлягають обов'язковій легалізації тощо) чого немає в Україні. Теоретичні засади створення єдиної платформи для роботи з блокчейном в майбутньому дозволять використовувати криптовалюту в системі державних та приватних закупівель, тим самим знизивши рівень корупції. Однак це допустимо лише при виконанні наступних завдань: легалізація та надання криптовалюти статусу грошового еквіваленту, встановлення бази оподаткування майнерів та створення відповідної біржі для отримання криптовалюти, використання повністю автоматизованих програм для системи державних та комерційних закупівель. Фактично створення нової платформи за аналогом світових зразків, що унеможливить наявні на даний момент спекуляції з системою ProZorro.

Сутність криптовалюти та її позитивні сторони, зокрема відсутність необхідності залучати третіх осіб для здійснення операції, конфіденційність даних про реальну особу, котра здійснює операцію, унікальність коду дозволяє припустити застосування блокчейну задля нівелювання можливих спекуляцій та здійснення основних фінансових операцій на міжнародному ринку, а також для здійснення комерційних та державних закупівель, що дозволить суттєво знизити рівень втручання третіх осіб і тим самим виконати основні вимоги МВФ щодо України задля поглиблення інтеграційних процесів та виходу країни з економічної кризи в цілому.

1. Желюк Т. Використання криптовалюти на ринку платежів: нові можливості для національних економік / желюк Т., О. Бречко // Вісник Тернопільського національного економічного університету. -2016. -№3.

2. Гусева І.І. Тенденції розвитку криптовалют на ринку України / І.І. Гусева, Т.О. Петрова // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. - 2017.

3. Законопроект № 7183 від 06.10.2017р. «Про обіг криптовалюти в Україні» / Офіційний веб-портал Верховної ради України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=62684

4. Законопроект № 7183-1 від 10.10.2017р. «Про стимулювання ринку криптовалют та їх похідних в Україні» / Офіційний веб-портал Верховної ради України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=62710

5. The official site of CoinDesk (2018), [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.coindesk.com/price/>

Хім'як Р. М.
студ.групи ОП-22

Науковий керівник – к.е.н. доц. каф. ММП Сай Л. П.

ЗНАЧЕННЯ ІНОЗЕМНОГО ІНВЕСТИВАННЯ ДЛЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ КИТАЮ

Інноваційний розвиток будь-якої країни напряму залежить від капіталовкладень. Кошти, які надходять в країну дають змогу впроваджувати нові технології та виходити на світовий ринок.

Інноваційний тип розвитку характеризується використанням принципово нових прогресивних технологій та переходом до випуску високотехнологічної продукції [1].

Китай є лідером із залучених прямих інвестицій і посідає друге місце, після США, у рейтингу основних одержувачів інвестицій [3]. Країна активно залучає іноземні кошти, завдяки сприятливому інвестиційному клімату.