



**Рис. 3. Карта дослідників страхового ринку в базі PubMed**

Застосування інструментарію VOSviewer, як бачимо, дозволяє візуалізувати досліджувану проблему, ув'язати її з іншими дослідженнями, вивчити взаємозв'язки між дослідниками конкретної проблематики, оцінити масштабність проведених досліджень в обраній сфері тощо.

### **Перелік використаних джерел:**

*1. Van Eck, N. J., Waltman, L. (2007). Bibliometric mapping of the computational intelligence field. International Journal of Uncertainty, Fuzziness and Knowledge-Based Systems, 15(5), 625–645.*

*Шухманн Вадим  
Босий Володимир*

Західноукраїнський національний університет  
м. Тернопіль

## **ЦИФРОВА ВАЛЮТА ЯК ІННОВАЦІЙНИЙ ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ ФІНАНСУВАННЯ ЗСУ**

Одним із видів цифрових валют є криптовалюта. Це децентралізований віртуальний актив на базі технології «блокчейн», яка забезпечує швидкість транзакцій та анонімність криптовалютних переказів.

Україна є однією із провідних держав у світі за рівнем сприйняття криптовалют. Вона посідає третє місце за кількістю користувачів цифровими фінансовими активами [1].

З початком повномасштабної війни на території України, виникло нагальне питання швидкого забезпечення фінансової допомоги Збройним силам України. Надмірна бюрократія в європейських та українських державних установах завадила швидкій мобілізації фінансових ресурсів для забезпечення ЗСУ усім необхідним. Попри це, розв'язанням цієї проблеми стали «донати» у криптовалюти.

Головною перевагою криптовалюти є швидкість транзакцій. Тому що обробка операції з цифровими активами триває лічені хвилини, тоді, як перекази традиційними фіатними грошима можуть тривати кілька днів. За даними Міністерства цифрової трансформації України, за першу добу повномасштабної війни вдалося зібрати понад \$7 млн у криптовалюти. Мінцифри оголосило про створення офіційних гаманців на підтримку ЗСУ у Bitcoin (BTC), Ethereum (ETH) та Tether (USDT) [2].

До переваг «донатів» криптовалютою також належать:

- ✓ Децентралізація (відсутність будь-яких посередників між платником та отримувачем платежу);

- ✓ Анонімність (можливість надавати фінансову допомогу абсолютно анонімно) [3].

Завдяки перевагам даного виду платежів, майже всі відомі українські благодійні фонди відкрили власні криптовалютні гаманці для збору допомоги як для ЗСУ, так і для цивільного населення, яке постраждало від війни.

Фонд «Повернись живим» станом на вересень 2022 р. зібрав понад \$28 млн у криптовалюти. Як зазначає менеджер фонду, 25 лютого 2022 року, на криптовалютний гаманець фонду «Повернись живим» було зараховано 80 BTC одним платежем від анонімної особи, що еквівалентно \$3 млн.

Фонд Сергія Притули також з перших днів повномасштабної війни отримував значні «донати» в криптовалюти. І саме через швидкість транзакцій та відсутність посередників, фонд за декілька днів закупив та доставив на фронт перші квадрокоптери, радіостанції та інше необхідне спорядження для ЗСУ [3].

Також варто згадати, благодійний фонд «Unchain Fund», який був створений 25 лютого 2022 року та спрямовує кошти на підтримку цивільного населення. Розподіл коштів фонду відбувається на запити волонтерів щодо закупівель необхідних медикаментів, речей, пального тощо. Фонд також виплачує допомогу постраждалому від війни населенню на банківські картки [3].

Значну суму пожертв склали доходи від продажу NFT (англ. non-fungible token). NFT – це код у базі «блокчейн», який не є взаємозамінним, де власник NFT має свою унікальну цифрову одиницю. Розглянемо декілька відомих колекцій NFT, створені з метою залучення коштів на допомогу Україні:

- ✓ NFT колекція Berehynia збрала понад 120 ETH, що еквівалентно \$370 тис. станом на дату продажу. Кошти були відправлені в фонд «Повернись живим»;

- ✓ За допомогою RELI3F.xyz зібрано понад \$2 млн згідно з даними OpenSea;

✓ UACatsDivision запустили з метою збору на 4 морські дрони. Кошти були передані у фонд UNITED24 [3].

На основі вищезазначеного слід констатувати, що за допомогою таких переваг криптовалюти, як мобільність, децентралізація, швидкість транзакцій та анонімність вдалося забезпечити ЗСУ та постраждале від війни населення усім необхідним у короткий проміжок часу. Саме допомога в криптовалюті стала визначним фактором успішної оборони України в перші дні повномасштабної війни.

### **Перелік використаних джерел:**

1. *The 2022 Global Crypto Adoption Index: Emerging Markets Lead in Grassroots Adoption, China Remains Active Despite Ban, and Crypto Fundamentals Appear Healthy.* Chinalysis: веб-сайт. URL: <https://blog.chainalysis.com/reports/2022-global-crypto-adoption-index/> (дата звернення: 03.03.2023).

2. *За першу добу Мінцифри зібрало понад 7 мільйонів доларів у криптовалюті на допомогу армії.* Економічна правда : веб-сайт. URL: <https://www.epravda.com.ua/news/2022/02/27/682899/> (дата звернення: 03.03.2023).

3. *Як криптовалюти допомогли українській армії встояти.* Економічна правда : веб-сайт. URL: <https://www.epravda.com.ua/columns/2023/02/23/697356/> (дата звернення: 03.03.2023).

*Югова Тетяна*

*Гомотюк Вікторія*

Західноукраїнський національний університет  
м. Тернопіль

## **СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В HR-МЕНЕДЖМЕНТІ**

Сучасні тенденції у розвитку HR-менеджменту обумовлюються, з одного боку, процесами глобалізації, застосуванням сучасних інформаційних технологій, прискоренням змін у внутрішньому та зовнішньому середовищі організацій, посиленням ролі корпоративної культури, інноваційною спрямованістю та підприємницьким типом управління; а з іншого – викликами і загрозами, які диктують такі непереборні сили.

За останні роки багато компаній впровадили HR-технічні рішення у свою роботу. Перехід до цифрової парадигми управління персоналом допомагає організаціям ефективніше й послідовніше оптимізувати людські ресурси за допомогою соціальних, мобільних, аналітичних і хмарних технологій [2].

HR-технічні рішення включають програмне забезпечення, цифрові платформи, інструменти та хмарні технології, які безпечно зберігають дані, автоматизують повсякденні процеси та надають аналітичні інструменти для прийняття більш стратегічних рішень.

За останні кілька років індустрія людських ресурсів зазнала безпрецедентних змін. Завдяки посиленню прагнення до більш різноманітної робочої