

*Гавриленко А.О., магістрант гр. ЕП 19МЗ  
(науковий керівник – Сисоліна Н.П. к.е.н., доц.)  
Центральноукраїнський національний технічний університет  
м. Кропивницький*

## **ЕКОНОМІЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ІТ СТАРТАПІВ В УКРАЇНІ**

Україна стала головним гравцем на світовій технологічній арені. Кількість талановитих розробників програмного забезпечення переважає за 200000, чим спричинює високі темпи розвитку стартап технологій. Таким чином, потік інвестицій збільшується, а кількість компаній, які співпрацюють з українськими постачальниками послуг з розробки програмного забезпечення, зростає.

Якість українських технологічних розробок визнана у всьому світі та має багато галузевих нагород. Україна займає 20 позицію в рейтингу A.T. Kearney Services Location Index; GSA назвало країну місцем офшорного збуту року; все більше українських компаній, що займаються аутсорсингом ІТ, потрапляють у список Global Outsourcing 100, що формує асоціація IAOP; багато постачальників ПЗ включено до Software 500, Inc. 5000 та інших ІТ рейтингів.

Постає актуальне питання: що сьогодні відбувається на українському ринку ІТ? Які основні сили виводять Україну на перший план світової технологічної сцени? Який економічний потенціал мають ІТ стартапи в Україні та чому нас називають «країною, що кодує».

Метою нашого дослідження є знаходження відповіді на дані питання та внесення ясності у економічні процеси ІТ сектору в Україні.

Починаючи з 2014 року, держава значно зосередилась на поліпшенні бізнес-клімату в Україні, і вона вжила багатьох заходів у цьому напрямку. В результаті постійних зусиль Україна стала інвестиційною гарячою точкою. В 2019 році розмір прямих іноземних інвестицій в Україну перевищив 3070 мільйонів доларів.

З економічної точки зору, Україна, як держава із стрімким розвитком, має досить низьку вартість життя. Спираючись на дослідження Big Mac Index від впливового щотижневого англомовного журналу «The economist» ми посідаємо 7 місце у світі за найнижчу ціну на Big Mac у McDonald's – 1,64 долара [1]. Вартість життя в Україні на 58,29% нижча, ніж у США. Оренда в Україні на 74,78% нижча, ніж у Сполучених Штатах, а однокімнатна квартира щомісяця – близько 250 доларів. У той же час країна посідає 50 місце з 157 країн за Індексом людського капіталу, в якому оцінюються знання, вміння, навички та здоров'я населення [2].

Україна є однією з країн з найвищим рівнем грамотності, що досягає 100%. Рівень грамотності для дорослих в Україні зріс з 99,4% у 2001 р. до 99,8% у 2015 р., крім того, понад 70% українців мають середню або вищу освіту.

Український ринок розробки програмного забезпечення в останні роки вражає стрімким розвитком і став одним із ключових секторів, що сприяють економіці країни. Статистики Світового банку, PwC, Асоціації ІТ Україна та Державної служби статистики України демонструють стрімке зростання цього

сектора. Цікаво, що галузь прискорилося з початку політичної кризи 2014 року, коли ціни на українські ІТ-послуги стали ще більш привабливими для інвесторів через інфляцію.

Ось кілька фактів, які відображають зростання українського ІТ-ринку:

- ІКТ стала третьою за величиною галуззю експорту послуг, яка становила понад 20% всього експорту послуг України [3];
- українська ІТ-галузь зростає на 26%;
- в даний час на ринку працюють понад 4000 технологічних компаній;
- в Україні є понад 1600 компаній з обслуговування програмного забезпечення;
- в Україні є понад 200 000 розробників програмного забезпечення;
- понад 100 компаній у списку Fortune 500 – клієнти українських ІТ-фірм.

В кінці 2019 року українська аутсорсингова компанія N-iX провела широке дослідження ІТ ринку в Україні [3]. На рис. 1 відображено зростання ринку порівняно з кількістю ІТ-спеціалістів та дохід галузі в млрд. доларах.

В той же час, представники американського бізнесу акцентують увагу на проблемних питаннях роботи в Україні, зокрема обшуках в ІТ-компаніях, оподаткуванні ІТ-галузі та доступі до інфраструктури для розміщення телекомунікаційного обладнання провайдерів, а також ключових інтересах щодо розвитку мобільного та фіксованого широкопasmового Інтернету, електронного суду й ухвалення пріоритетних законопроектів, необхідних для ІТ-галузі [4].

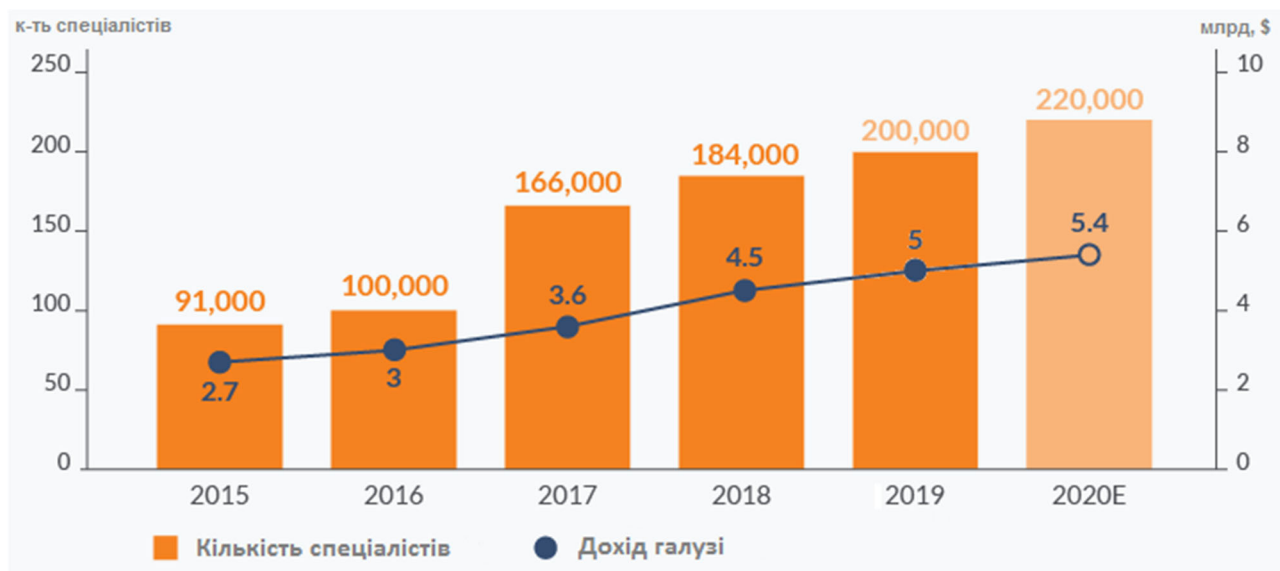


Рис. 1. Ріст ІТ галузі

ІТ-індустрія є сектором, що сприяє розвитку інновацій та створенню високої доданої вартості. Цей факт є важливою складовою просування України на світових ринках. Кожного дня виникають новітні ідеї та з'являються продукти, які залучають інвестиції. Система з безпеки Ajax Systems отримала 10 млн дол. інвестицій від Horizon Capital. У GitLab, хостинг-платформу для розробників, у 2018 році було інвестовано 110 млн дол. Рекрутингова платформа Hired залучила 30 млн дол. [5].

Україна має колосальний економічний потенціал. У 2018 році частка ІТ у ВВП країни становила 4%. Враховуючи темпи розвитку, очікується, що до 2025 року цей показник подвоїться.

Отже, для того, щоб ІТ стартапи продовжували розвиватися та були конкурентоспроможними на міжнародній арені, керівництво має постійно «тримати руку на пульсі» сучасних трендів, презентувати новітні продукти та ідеї. В свою чергу, влада повинна створювати належні умови та поліпшувати ділове середовище.

### Список використаних джерел

1. The Big Mac index – Burgernomics // Advertisement «The economist», January 15, 2020. Retrieved from: <https://www.economist.com/news/2020/01/15/the-big-mac-index>
2. The Human Capital Project - International Bank for Reconstruction and Development / The World Bank, 2018. Retrieved from: <https://openknowledge.worldbank.org/bitstream/handle/10986/30498/33252.pdf?sequence=5>
3. Software development in Ukraine: 2019-2020 IT market report - Mariana Malashniak // N-iX, August 29, 2019. Retrieved from: [https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/new.n-ix.com/uploads/2019/09/26/Software\\_development\\_in\\_Ukraine\\_2019\\_2020\\_IT\\_industry\\_market\\_report.pdf](https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/new.n-ix.com/uploads/2019/09/26/Software_development_in_Ukraine_2019_2020_IT_industry_market_report.pdf)
4. Американська торговельна палата назвала проблеми української ІТ – галузі [Електронний ресурс]: Економічна правда, 30 липня 2019. Режим доступу: <https://www.epravda.com.ua/news/2019/07/30/650100/>
5. Реальна можливість: як подвоїти темпи розвитку ІТ-сектору до 2025 року [Електронний ресурс]: Економічна правда, 8 квітня 2019. Режим доступу: <https://www.epravda.com.ua/columns/2019/04/8/646725/>

УДК 331.17

*Ковальова В.В., студ. гр. ЕП-16  
(науковий керівник – Сисоліна Н.П., к.е.н., доц.)  
Центральноукраїнський національний технічний університет  
м. Кропивницький*

## ВПЛИВ НЕМАТЕРІАЛЬНИХ АКТИВІВ НА ДІЯЛЬНІСТЬ ПІДПРИЄМСТВА

У даний час у майновому потенціалі підприємств неухильно зростає роль нематеріальних (неосяжних) активів. Це обумовлено хвилею поглинання одних підприємств іншими, швидкістю та масштабами технологічних змін, поширенням інформаційних технологій, ускладненням й інтеграцією вітчизняного фінансового ринку тощо.

Нематеріальні активи підприємства представляють собою право власності на результати інтелектуальної діяльності, у тому числі промислової власності, а також інші аналогічні права, визнані об'єктом права власності (інтелектуальної власності), право користування майном та майновими правами платника податку в установленому законодавством порядку, у тому числі набуті в установленому законодавством порядку права користування природними ресурсами, майном та майновими правами.

Основними економічними властивостями нематеріальних активів є те, що вони:

– не мають матеріального змісту (або матеріально-речовинна форма яких не має істотного значення в процесі їхнього використання);