

X Всеукраїнська студентська науково - технічна конференція  
"ПРИРОДНИЧІ ТА ГУМАНІТАРНІ НАУКИ. АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ"

УДК 338.46:004(477)(043)

Ларіна Д. - студентка II курсу спеціальності «Міжнародна економіка»  
Маріупольський державний університет**СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІТ-  
СЕКТОРА УКРАЇНИ**

Науковий керівник: к.е.н., доцент Захарова О.В.

Larina D.E.

Mariupol National University

**PROBLEMS AND PERSPECTIVES OF IT-INDUSTRY  
DEVELOPMENT IN UKRAINE**

Supervisor: Zakharova O.V.

Ключові слова: ІТ-сектор, венчурні інвестиції, ІТ-аутсорсинг.

Keywords: IT-industry, venture investments, IT-outsourcing.

На сьогоднішній день криза в Україні зумовила високий дослідницький інтерес до галузей національного господарства, які в середньостроковій перспективі будуть здатні скласти конкуренцію на світових ринках. Одним з таких напрямків є ІТ-індустрія, яка в умовах, що склалися продовжує залучати іноземні інвестиції і створювати робочі місця. Крім того, ІТ-галузь є однією з найбільш перспективних, динамічних і інноваційних галузей сучасної економіки України. У зв'язку з цим виникає потреба у виявленні основних тенденцій та особливостей сучасного розвитку ІТ-галузі України.

Незважаючи на девальвацію гривні і конфлікт на Сході, ІТ-ринок України розвивається швидше інших галузей. Одним з найбільш розвинутих напрямків ІТ-галузі є аутсорсинг, котрий у 2015 році становив 17% всього експорту послуг країни. ІТ-аутсорсинг (англ. IT outsourcing) - часткова або повна передача робіт з підтримки, обслуговування та модернізації ІТ-інфраструктури компаніям, що спеціалізуються на абонентському обслуговуванні організацій і мають штат фахівців різної кваліфікації.[1].

ТОП найбільших аутсорсингових ІТ-компаній України ось уже котрий рік залишається незмінним (табл.1). Найбільшим ІТ-роботодавцем України залишається ЕРАМ [2].

Таблиця 1

**Найбільші ІТ-компаній України в 2016 р.**

№	Компанії	Офіси, де ведеться розробка	Фахівці в Україні, осіб	Технічні фахівці, осіб	Вакансії, осіб
1	ЕРАМ	Київ, Харків, Львів	4500	4000	204
2	SoftServe	Київ, Харків, Львів, Рівне, Чернівці	4171	3100	311
3	Luxoft	Київ, Дніпро, Одеса	3735	3320	155
4	GlobalLogic	Київ, Харків, Львів, Миколаїв	2751	2419	180
5	Ciklum	Київ, Харків, Львів, Одеса	2500	2177	211

Згідно з дослідженням HighTechUkraine, в Україні працюють 106 крупних ІТ-компаній, а загальна кількість компаній, що надають ІТ-послуги, досягло більше 1 тисячі. В ІТ-галузі в 2015 році працювали більше 90 тис. осіб, що на 20% вище показника 2014-го року, при цьому близько 60% працювали в аутсорсингу[3].

За останні п'ять років ІТ-ринок збільшився в два з половиною рази і зайняв третє місце з експорту товарів і послуг. В Україні працює понад 90 тис. ІТ-фахівців. У 2015 році вони заробили \$ 2,5 млрд тільки в сфері розробки ПЗ. Незважаючи на всі складності 2016 року (ризик зміни податкового законодавства, військові дії на сході України), він став роком стабілізації галузі. За умови, що держава збереже збалансовану політику щодо ІТ-індустрії, а ситуація на Сході країни стабілізується, є можливість зростання ринку в 2017-2018 роках на 20-30%.

Експерти PwC вважають, що експортноорієнтована ІТ-галузь може вирости в два рази за всіма показниками і генерувати до 27,2 мільярда гривень доходів до держбюджету в 2020 році [4].

За останні чотири роки внесок ІТ в ВВП України збільшився з 0,6 до 3,3% (з 1,1 млрд доларів до 2,7 млрд дол. відповідно).

Досягти такого розвитку вдалося за рахунок зростання числа програмістів (з 42 400 до 91700 осіб). Адже саме фахівці ІТ-індустрії формують інвестиційну привабливість України, успішно працюють з провідними міжнародними компаніями, сприяють залученню інвестицій і зміцненню економіки [4].

Крім прямого вкладу ІТ в економіку, PwC досліджували і непрямі внески. Наприклад, депозити ІТ-спеціалістів в банках за 2015 рік склали 5,8 млрд грн, а обсяг обов'язкового продажу валютної виручки - 2 млрд грн. Доходи банків від операцій з валютою досягли 1,7 млрд грн.[4].

Однак слід пам'ятати, що ситуація може змінитися, адже ризик втратити темпів зростання експорту ІТ-послуг дуже високий. Галузь раніше росла на 27% (2011-2012) і 30% (2013), проте вже в 2015 році показник становив лише 7%. Великою проблемою ІТ-галузі України є незбалансованість ринку: з одного боку, спостерігається зростаючий дефіцит професіоналів, з іншого - надлишок фахівців з недостатнім рівнем кваліфікації. У зв'язку з цим є гостра необхідність вирішення питань щодо створення механізмів виявлення та вирішення кадрових проблем ІТ галузі, зокрема: визначення відповідності рівня кваліфікації випускників потребам індустрії, підвищення інтересу молоді до ІТ-спеціальностей і вдосконалення процесу підготовки фахівців в сфері ІТ.

Отже, для перетворення вітчизняної ІТ-галузі в конкурентоспроможний сегмент світового ринку, а також реалізації ІТ-потенціалу України треба стабілізувати економічну та політичну ситуацію в країні та покращити інституційне регулювання ІТ-ринку.

### **Література:**

1. Воронченко А. Д. Аутсорсинг високих технологій при створенні нової техніки / А. Д. Воронченко, А. С. Тихомиров, С. В. Скородумов. — М., 2006.— 280 с.
2. ТОП-25 крупнейших ИТ-компаний Украины, июль-2016. Кризис пройден? [Электронный ресурс]. — Режим доступа : <https://dou.ua/lenta/articles/top-25-july-2016/>.
3. Украинское ИТ в цифрах: индустрия состоялась как ключевая для экономики Украины [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://dou.ua/lenta/columns/it-in-figures/>.
4. ИТ-сектор Украины может вырасти в два раза к 2020 [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://korrespondent.net/business/economics/3752603-IT-sektor-ukrayny-mozhet-vyrasty-v-dva-raza-k-2020>.