

В просторовому вимірі створення регіонального фінансового сегменту відновлення економіки доцільне в одному з прикордонних обласних центрів з потужним науковим та освітнім потенціалом з підготовки студентів з економіки і міжнародних відносин., зокрема в м. Тернопіль на базі ЗУНУ та інших освітніх закладів. В часовому вимірі доцільна концентрація діяльності в західних та інших вільних від окупантів областях з розширенням на декуповані регіони України.

Перелік використаних джерел:

1. А.Мокій, К.Антонюк, О.Ляш, М.Флейчук. Конкурентні моделі безпечного розвитку України в умовах інституціональної нестабільності і викликів глобального середовища. *Фінанси України*. 2021(21). С.21-37. <https://doi.org/10.33763/finukr2021.11.021>.

2. Філіпенко А. С. Продуктивна спроможність нації: соціально-економічний вимір. Матеріали Міжнародної наукової конференції “Продуктивна спроможність націй: приклад України” // Інститут міжнародних відносин Київського національного університету імені Тараса Шевченка, 29 червня 2017 р., м. Київ. С. 13-14.

Войтенко Олексій

Західноукраїнський національний університет
м.Тернопіль

ВІЙНА В УКРАЇНІ ТА ЇЇ ВПЛИВ НА ІТ-ГАЛУЗЬ

Світ назавжди пам'ятатиме цю дату як початок російського вторгнення в Україну – початок найжорстокішої війни 21 століття в Європі. Ця війна змінила життя мільйонів українців і вплинула на весь світ [1].

Станом на 2020 рік в Україні працювало понад 200 000 розробників. Згідно з офіційними даними CNN, близько 20% компаній зі списку Fortune 500 передають розробку офшорній компанії з розробки програмного забезпечення в регіоні [2].

Нині, вітчизняний ІТ-сектор є одним з небагатьох, які продовжують повноцінно функціонувати в країні. Згідно з опитуванням провідного інтернет-ресурсу DOU, близько 85-90% усіх компаній, які займаються ІТ-аутсорсингом і аутстафінгом персоналу, вже повернулися до роботи. Розглянемо причини активного відновлення до роботи детальніше [3].

Багато ІТ-компаній передбачали саме таку ситуацію. Вони завчасно працювали над переміщенням своїх працівників та їх сімей. На даний час, їхні працівники перебувають у сусідніх з Україною країнах, таких як Польща, Румунія, Угорщина.

Ті, хто не виїхав з країни або вирішив залишитися з родиною, переїхали у відносно безпечні регіони Західної України: Львів, Івано-Франківськ, Чернівці

та Рівне стали новим домом для тисяч забудовників, які були змушені покинути свої домівки.

Майже всі ці розробники вже повністю повернулися до роботи та продовжують підтримувати бізнес клієнтів навіть у найскладніші часи. Крім того, рівень продуктивності продовжує зростати. За даними DOU.ua, близько 70-75% повернулися до роботи з продуктивністю до 65% [4].

Згідно з експертними оцінками, український сектор інформаційних технологій продовжить роботу. На даний час, місцеві компанії роблять все можливе, щоб це сталося, а саме:

- Переселяють своїх фахівців у безпечніші місця в Україні
- Переміщують провідних експертів у різні країни Європи
- Компанії відкривають офіси в безпечних українських містах
- Багато компаній відкривають офіси в Європі та США

Ще до війни більшість українських ІТ-компаній мали представництва в інших країнах [4].

Ці офіси в Європі стали центрами переїзду, де співробітники, які переїхали за кордон, можуть провести кілька днів, перш ніж переїхати до місця призначення. Цей підхід використовувався різними компаніями, зокрема Sigma Software, GlobalLogic, EPAM тощо.

Необхідно відзначити, що незважаючи на війну, ІТ-галузь в Україні буде далі розвиватись. За прогнозом PwC, експорт ІТ-галузі досягне 8,4 млрд доларів. Крім того, до 2024 року кількість спеціалістів перевищить 242 тис. [5]. Технологічний сектор пристосовується до нових реалій та більшість компаній повернуться до повноцінної роботи над новими комерційними проектами.

Перелік використаних джерел:

1. War in Ukraine. BBC News. 2020. URL: <https://www.bbc.com/news/world-60525350> (Last accessed 28.03.2022).
2. Ukrainians are built different': The software developers still working under Russian bombing. CNBS news. URL: <https://www.cnbc.com/2022/03/04/ukrainians-are-built-different-the-coders-still-working-under-russian-bombing.html> (Last accessed 28.01.2022).
3. Як ІТ-бізнес адаптується під реалії війни. Опитали 65 компаній. DOU.ua. URL: <https://dou.ua/lenta/articles/adaptation-to-war/> (Last accessed 28.01.2022).
4. DOU's poll about the current situation of the Ukrainian tech industry. Techukraine. URL: <https://techukraine.org/2022/03/14/dous-poll-about-the-current-situation-of-the-ukrainian-tech-industry/> (Last accessed 28.01.2022).
5. Ukraine's tech sector is a 'pillar of resistance'. Here's how it's responding to Russia's invasion. Biztech. URL: <https://www.euronews.com/next/2022/02/25/ukraine-s-tech-sector-is-a-pillar-of-resistance-here-s-how-it-s-responding-to-russia-s-inv> (Last accessed 28.01.2022).