

## ЩОБ НЕ ОПИНИТИСЯ НА ЗАДВІРКАХ ЦИФРОВОЇ ЦИВІЛІЗАЦІЇ

*Україні необхідно негайно  
включатися у світові процеси  
трансформації економіки*

### НАШЕ БАЧЕННЯ

Світове співтовариство констатує, що цифровий розрив між країнами зростає швидше за розрив в економічному розвитку. На думку провідних експертів вкрай негативним є те, що цей розрив буде стрімко та динамічно збільшуватись, і подолати його стане майже неможливо. Отже:

На рівні Держави необхідно визнати стратегічним пріоритетом розбудову Цифрової економіки і цифрової трансформації суспільства.

1. Цифрова революція відкине далеко назад країни, які не проводять необхідних перетворень в економіці і суспільстві . Однак політика і заходи щодо їх забезпечення носять комплексний характер, і багатьом країнам з низьким рівнем доходу бракує потенціалу для їх ефективної розробки і здійснення. Зміни, що зараз відбуваються стрімкі. **Саме тому ми пропонуємо Уряду звернутися до міжнародних інституцій і фондів з пропозицією - провести спільне дослідження на основі міжнародних критеріїв і показників стану готовності України до розбудови цифрової економіки**
2. **На основі дослідження та використання найкращої світової практики долучитися до розробки «Цифрової стратегії розвитку України до 2020 роки і подальшої перспективи»,** яка би чітко визначала напрямки і темпи економічного розвитку і підвищення рівня життя громадян. Основними складовими стратегії повинні стати цифрова трансформації суспільства, розбудова «цифрової екосистеми», цифрова просвіта, цифрова стійкість, довіра і безпека Український цифровий контент.
3. **Рекомендувати робочій групі з розробки плану дій з приєднання України до цифрового спільноті Європейського Союзу,** яка створена за домовленістю Прем'єр-міністра України та європейського комісара з питань цифрової економіки і цифрового суспільства, необхідно в якості першочергових завдань приєднання України до Цифрової спільноти Європейського Союзу, вирішити питання інтероперабельності цифрових систем, інтеграції України в єдиний простір довіри ЕС, впровадження міжнародних стандартів кібербезпеки.

4. Перехід до нової цифрової епохи вимагає не тільки прийняття відповідної національної стратегії, а й розробки нової політики та регуляторних принципів для створення нових сприятливих умов ведення бізнесу та інновацій. Цифрові технології змінюють всі сторони життя людини, і тому відомі експерти вважають, що держава повинна обов'язково супроводжувати перехід країни до «цифрового суспільства». Виникає необхідність створення відомства по цифровій політиці, яке допоможе бізнесу і суспільству в цілому ефективно використовувати нові можливості. Для реалізації Цифровий порядку денного в ЄС призначений комісар і створений спеціальний директорат. **В Україні питаннями впровадження і розвитку інформаційних технологій займається кілька відомств і тому для успішної реалізації нової стратегії необхідно призначити Віце-прем'єр-міністра України відповідального за реалізацію стратегії и створити окремий єдиний центральний орган виконавчої влади, відповідальний за реалізацію політики впровадження стратегії.**
  
5. Реалізація «Цифрової стратегії розвитку України до 2020 року» повинна відбуватися у співпраці з бізнесом, наукою і громадянським суспільством. **Щорічний національний ІТ-саміт, за участю вищого керівництва держави, має стати основою такої співпраці.**
  
6. Сьогодні світова спільнота знаходиться в процесі реформ, пов'язаних з цифровою трансформацією суспільства . Багато країн зараз приймають нові закони, перебудовують діяльність державних органів, відповідальних за формування и проведення політики цифрового перетворення . Грунтом політики реалізації стратегії повинно стати сучасне нормативно-правове поле. Але закони і нормативні акти мають дуже довгий шлях проходження і не завжди відповідають найкращій світовій практиці і поки ми вносимо правки в суспільстві проходять зміни і потрібно вже писати нові закони. **Саме тому Координаторам стратегії необхідно буде залучити бізнес, відомих світових експертів, активно використовувати можливості світових фондів і грантів щоб йти в ногу зі змінами, що відбуваються.**
  
7. Перехід України від сировинної моделі економіки до моделі сталого розвитку повинен проходити через підвищення внутрішнього попиту на «цифрові» технології і послуги усіма секторами економіки, громадянами, бізнесом, державою. Згідно з даними Р w С, Україна включена в 20-ку експортерів послуг в області ІТ в світі. Частка України в світовому обсязі ринку інформаційних технологій оцінюється в 1%. Але український інтелект буде «цифрову економіку» де завгодно, але не в Україні. **Щоб задіяти цей потенціал уряд, регіональні структури повинні ініціювати національні, регіональні та структурні проекти «цифровізації» та знайти ефективні моделі державно-приватного партнерства для їх реалізації.**

8. **Необхідною і обов'язковою умовою успіху в розвитку цифрової економіки виступають ефективні механізми захисту інтелектуальної власності.** Саме відсутність такого механізму є одним з основних факторів що робить настільки популярним серед українських фахівців аутсорсинг, заважаючи в той же час створювати власний продукт.
9. **Варто переглянути відношення до співпраці з світовими виробниками «цифрових» технологій.** За відсутності спільних ініціатив розвитку їх діяльність і трансферу технологій у більшості випадків це присутність номінальна задля продажів продукції, а не розвитку ринку України, інвестицій, R&D.
10. **Нові цифрові технології приводять до стрімких змін ринків товарів і послуг і значно підвищують ризики інвесторів.** Зараз багато бізнесменів і особливо малий і середній бізнес побоюється того, що нові вимоги «індустрії 4.0» можуть позбавити їх існуючих ринків збуту. Крім того, відбуваються радикальні зміни в сучасній моделі бізнесу, пов'язаного з «індустрією 4.0». **Ці питання повинні зацікавити банки в плані їх діяльності з кредитування бізнесу, з вивчення ризиків і можливостей**
11. **Необхідно переосмислити та інтенсифікувати процеси щодо створення інноваційної інфраструктури України.** Треба реанімувати і активізувати роботу спеціалізованих технопарків, в умовах нових викликів, які народжуються під час цифрової трансформації суспільства, перебудувати роботу фондів, інкубаторів, офісів трансферу технологій, центрів розвитку компетенцій, патентного регулювання, питання юрисдикцій та інші.
12. **Людський капітал виходить на перше місце серед чинників розвитку «нової» економіки.** Головною рушійною силою цифрових перетворень є ті, хто освоїв нові технічні знання і на їх основі може пропонувати абсолютно нові рішення. Звіт «Цифрові дивіденди» Світового банку також підтверджує, що в міру того, як нові технології будуть розвиватися і проникати в усі нові професії, працівникам доведеться постійно оцінювати і підвищувати свою кваліфікацію. Ці вміння пріоритетні не тільки для фахівців, але і для всіх верств населення, і вони впливають як на їхнє життя і роботу. Попит на ці навички стає все більшим, тому **виникає необхідність створення спеціальних центрів «цифрової просвіти і компетенції».** До цієї роботи можуть залучитися Провідні компанії, центри зайнятості населення, асоціації і міжнародні фонди навчання.