

## ЕКОНОМІЧНІ ПЕРЕВАГИ ВІРТУАЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ

Зюзько П.О., гр.ТУ-42

Науковий керівник – канд. екон. наук, доц. Давидова І.О.  
Харківський державний університет харчування та торгівлі

Економічні взаємодії в сучасних умовах здійснюються не тільки в реальному, а й у віртуальному просторі, у так званих віртуальних офісах, магазинах, банках, підприємствах, створених з використанням сучасних інформаційних систем і технологій.

Віртуальне підприємство – це нова форма економічних організацій, що являє собою групу економічних суб'єктів, які поєднують свої сили для надання визначеної послуги, що традиційно надавалася одним підприємством, та результативно взаємодіють у віртуальному просторі. Суть змін в бізнесі, полягає в переході від стабільних, централізованих, ієрархічних, корпоративних структур до інтелектуальної організації, заснованої на динамічних моделях управління. Можна стверджувати, що. Новий підхід, орієнтований на постійну реорганізацію підприємства з адаптацією до кон'юнктури ринка, полягає у концентрації навколо процесів створення товарів, а не самих товарів.

В Україні не спостерігається лавиноподібного росту використання цих системвнаслідок недостатності телекомунікаційної інфраструктури, відсутності досвіду з користування інформаційними послугами, але в Ua.net – українському сегменті Internet – існують повноцінні віртуальні підприємства. Перспективи розвитку віртуальних підприємств пов'язані з перевагами: здатністю постійного пристосування до динамічного зовнішнього середовища, високою гнучкістю, прихильністю до індивідуумів, високою внутрішньою конкурентоспроможністю, прагненням до диверсифікації, необмеженим простором розгортання бізнес-процесів. Об'єднання розрізаних учасників спричиняє синергетичний ефект для віртуального підприємства. Поширення віртуальних підприємств пов'язано з їх меншою незалежністю від фізичних структур, дозволяючи виробляти товари із скороченим життєвим циклом.

Масові залучення Інтернет-технологій для встановлення економічних зв'язків показали, що параметри агентів та економічних ресурсів (наприклад, "віддаленість" та "доступ до ресурсів") мають бути замінені параметрами їх підключення до віртуального інформаційного простору.