

Література:

1. Карл Маркс «Капітал» Том 1. Книга 1. Процес продукції капіталу. 1933. 350 с.
2. Робоча сила. URL : https://www.wiki.uk-ua.nina.az/%D0%A0%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0_%D1%81%D0%B8%D0%B%D0%B0.html (дата звернення: 24.09.2022).
3. Иноземцев В. Л. За пределами экономического общества. Постиндустриальные теории и постэкономические тенденции в современном мире / В. Л. Иноземцев : Academia, 1998. 640 с.
4. Місце і роль інтелектуальної власності в економічному і соціальному розвитку держави. URL : <https://bookster.com.ua/mistse-i-rol-intelektualnoi-vlasnosti-v-ekonomichnomu-i-sotsialnomu-rozvytku-derzhavy/> (дата звернення: 24.09.2022).

***Annotation:** The role of intellectual property in the development of the state, its analysis as an economic component of intellectual capital is studied. Structure of intellectual capital. It was found that intellectual property is a legal guarantor of the protection of rights related to intellectual activity. The positive influence on the economic and social development of the state has been proven.*

***Key words:** intellectual property, intellectual capital, physical capital, capital, profit, patent, guarantor, license.*

*Науковий керівник: ЛУНКІНА Тетяна,
д-р екон. наук, професор кафедри фінансів, банківської справи та страхування,
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв*

УДК: 334.012.7

БІЗНЕС ІДЕЇ ТА НОВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ У ГАЛУЗЯХ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ

*Гончар Єва, здобувач вищої освіти
обліково-фінансовий факультет,
Миколаївський національний аграрний університет*

***Анотація.** В даній роботі було проаналізовано бізнес ідеї та новітні технології в галузях економіки. Досліджено сучасний стан ринку світових технологій і проаналізовано його структуру. Проведено аналіз впливу технологій на розвиток сільськогосподарської та промислової галузей України та визначено тісний взаємозв'язок технологій і рівня експорту.*

***Ключові слова:** новітні технології, інновації, АПК, промисловість, галузь економіки.*

У зв'язку з розвитком інформаційних технологій роль інформації в економіці швидко зростає й вміння працювати з нею стає найважливішим фактором конкурентоспроможності підприємства. Перетворення інформації в найважливіший ресурс розвитку економіки якісно змінило її структуру, що дозволило заявити про становлення постіндустріальної економіки. Інформація стала важливим об'єктом підприємницької діяльності, і частка ринку інформації в економіці почала неухильно зростати.

За даними дослідницької консалтингової компанії IDC, світова індустрія інформаційних технологій до 2022 р. наблизиться до досягнення 5,2 трильйона доларів. Економіка, робота та особисте життя стають все більш цифровими, більш пов'язаними і більш автоматизованими [1]. Хвилі інновацій наростають з часом, приводячи в дію двигун зростання технологій, який, схоже, знаходиться на порозі ще одного важливого кроку вперед. Сучасні інновації сприяють прискоренню глобалізації, відкривають нові можливості для соціального та економічного розвитку підприємств, між тим вони створюють серйозні проблеми, які виливаються в кризи, злидні й нерівність як всередині суспільства, так і між країнами. Наступним пропонуємо проаналізувати використання новітніх технологій за галузями економіки в Україні. Українським підприємствам вкрай необхідно розвивати та впроваджувати інноваційні технології у своє виробництво, які мінімізуються часові втрати та максимізують загальну продуктивність. Детальніше розглянемо основні інструменти інноваційного розвитку, які використовуються українські промислові компанії для успішного функціонування на українському та міжнародному ринках (табл. 1).

Таблиця 1 Використання інноваційних підприємствами промислової галузі України

Компанія	Галузь	Використання діджитал маркетингу
Нафтогаз	Видобуток газу та електроенергії	Компанія на прикладі своїх іноземних партнерів запровадила систему управління SAP S/4HANA, яка в підсумку має зекономити час і кошти Нафтогазу
IDS Borjomi Ukraine	Безалкогольні напої	Створила додаток mywatershop – за допомогою якого швидкого і зручно замовити питну воду та додаток Waterbalance, який допомагає людям стежити за водним балансом організму, відповідно до своїх параметрів
ДТЕК	Енергетика	Створила програму MODUS, одним із головних результатів якої - побудова підземної інфраструктури зв'язку (Wi-Fi) на глибині 500 м у шахті. Це єдиний проект в Україні та один із найперших у Європі
Дніпроазот	Хімічна	Виробництво відновника оксиду азоту для автомобільних дизельних двигунів на основі карбаміду
Антонов	Літакобудування	Розроблений БАК (безпілотний авіаційний комплекс), розробки таких проектів як «Горлиця», «Стратегічний БАК», «Мішеневий комплекс», а також різні спеціалізовані модифікації літаків

Джерело: узагальнено автором на основі аналізу інформації із сайтів підприємств

Українські промислові підприємства поступово впроваджують інноваційні технології в свою діяльність та переходять на більш технологічний процес виробництва, проте враховуючи мінливість української економіки, нестабільність фінансового ринку та відсутність підтримки зі сторони держави кардинальних змін в найближчому майбутньому не очікується [4, с. 158].

З'ясовано, що українські компанії почали активно використовувати інноваційні технології в своїй роботі та покращувати бізнес процеси, це й не дивно, що станом на 2020 р. частка експорту сільськогосподарської продукції становила 39,4% [5], так як, більшість з цих компаній, які зайняті в галузі АПК займаюся експортом продукції.

На нашу думку саме використання сучасних технологій може стати для українських підприємств каталізатором їхнього розвитку. Адже в міру активного світового розвитку все більшої популяризації набувають інноваційні технології, які не тільки пришвидшують усі процеси на підприємстві, але і й мінімізують витрати, впроваджуючи в кожен з процесів ефективно використання ресурсів.

Література:

1. Distribution of the information technology (IT) industry worldwide from 2019 to 2021, by region (2019). URL : <https://www.statista.com/statistics/507365/worldwide-information-technology-industry-by-region/> (дата звернення: 13.09.2022).

2. Гурочкіна В. В., Кравченко Л. В. Принципи та закономірності розвитку промислових підприємств в емерджентній економіці. Інфраструктура ринку. 2020. № 42. С. 156-163. URL : http://www.market-infr.od.ua/journals/2020/42_2020_ukr/29.pdf (дата звернення: 13.09.2022).

3. Показники зовнішньої торгівлі України веб-сайт (2020). URL : <https://bi.customs.gov.ua/trade/#/imex> (дата звернення: 13.09.2022).

Annotation: In this paper, business ideas and the latest technologies in the sectors of the economy have been analyzed. The current state of the world technologies is investigated and its structure is analyzed. An analysis of the influence of technologies on the development of agricultural and industrial industries of Ukraine has been carried out and close interconnection of technologies and exports.

Key words: latest technologies, innovations, agroindustrial complex, industry, sector of economy.

*Науковий керівник: Лункіна Т. І.,
доктор економічних наук,
професор кафедри фінансів, банківської справи та страхування
Миколаївський національний аграрний університет*