

Не дивлячись на глобальний економічний спад і несприятливе економічне середовище, західний арт-ринок залишається прибутковим. Цьому сприяє формування нових музейних колекцій по всьому світу, особливо у США, Західній Європі та Близькому Сході, а також масове відкриття так званих *freeports* – вільних портів, або масштабних логістичних центрів для зберігання предметів мистецтва без стягнення податків і зборів. Серед інвестиційних ризиків та загроз на арт-ринку Західної Європи та США варто звернути увагу на зниження довіри до сучасного мистецтва та економічну нестабільність.

#### **Перелік використаних джерел:**

1. McAndrew, C. (2016), TEFAF Art Market Report 2016, *TEFAF, Maastricht*, <http://www.tefaf.com/artmarketreport>.
2. Melnyk, Y. (2016), Regional art market trends and art investment decisions, *Young Scientist 2016* / red. F.Adamczuk. – Jelenia Góra: AD REM.
3. The Wealth Report, 10th edition by Frank Knight, 2016, p.70.

*Сокальська Соломія*

*Тернопільський національний економічний університет*

### **МІЖНАРОДНЕ ІНВЕСТУВАННЯ У РОЗВИТОК ІТ-ТЕХНОЛОГІЙ**

У наш час розвиток ІТ-технологій є одним із найважливіших факторів, які визначають конкурентоспроможність країни у глобальному інформаційному суспільстві. Інновації у ІТ сфері мають великий вплив та є важливим критерієм успіху держави в цілому, комерційної діяльності та окремої людини. Незважаючи на той факт, що розробка ІТ-технологій є однією із найдорожчих галузей, що потребує висококваліфікованих фахівців та наукомісткості техніки, інвестування у сферу ІТ-технологій на даний момент є актуальним як у світовому масштабі, так і в Україні. Одними із причин такої тенденції є бажання держав до інноваційного шляху розвитку та високі темпи зростання світової індустрії ІТ-технологій.

Щодо України, ІТ-галузь є однією із найперспективніших у українській економіці, але рівень залучення інвестиційного капіталу, залишається не високим. Не зважаючи на те, що в сфері ІТ-технологій спостерігається високий рівень кваліфікованих кадрів, невеликий обсяг вхідних витрат, швидке отримання прибутку та високий попит на зростаючі ІТ-компанії з боку іноземних інвесторів. Український ринок ІТ-технологій за останні декілька років показує стабільно високі темпи зростання порівняно зі світовим, завдяки чому являється одним з інвестиційно-привабливих ринків серед країн Європи. В Україні є ряд переваг, вигідних для інвесторів у цій сфері, насамперед це лояльні податкові ставки для ІТ-спеціалістів та компаній, порівняно з іншими галузями. За Податковим кодексом України, з 1 січня 2013 року до 1 січня 2023 року ІТ-компанії звільнюються від сплати податку на додану вартість, а

податок на прибуток із 2015-го сплачують за ставкою 18%. Також до переваг можна зарахувати велику кількість вищих навчальних закладів, які дають високу якість освіти за цією спеціальністю, та порівняно низьку заробітну плату, за яку готові працювати програмісти.

Проте, є ряд проблем, що перешкоджають залученню іноземних інвестицій у сферу ІТ-технологій: інвестиційний клімат через недосконале законодавство є несприятливим; нестабільність податкового законодавства; різні умови на який діють вітчизняні та іноземні інвестори; система страхування іноземних інвестицій не дієва; високий рівень корупції; нестабільний курс валюти; складна політична ситуація в країні; конфлікт на сході країни; рівень національного інвестиційного менеджменту є відносно невисоким; інвестиційна інфраструктура є нерозвиненою; ефективність функціонування фондового ринку є низькою; високий рівень відпливу людських ресурсів. Але незважаючи на загальну кризову ситуацію, Україна в сучасних зможуть покращити її інвестиційний імідж та сприяти подальшому розвитку економіки в цілому.

Отже, функціонування ринкової економіки в наш час неможливе без активного впровадження і використання ІТ-технологій на всіх стадіях виробничого процесу, реалізації товару та розширення міжнародного обміну даним видом товару у світовій економіці. Тому ринок ІТ-технологій постійно поповнюється новими програмними та апаратними продуктами. Широкого розповсюдження набувають технологічні засоби, в основу яких покладені концепції штучного інтелекту (генетичні алгоритми, штучні нейронні мережі та нейрокомп'ютери, методи візуалізації даних тощо). Тому на даний момент інформаційні технології, їх вивчення і розробка є пріоритетним завданням для фахівців, тому що без новітніх інформаційних технологій економіка і окремо взяті підприємства, та держави залишатимуться серед відстаючих.

*Чайківська Світлана*

*Тернопільський національний економічний університет*

## **ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ В УПРАВЛІННІ ІНВЕСТИЦІЙНИМИ ПРОЕКТАМИ**

Сучасний стан розвитку інформаційних систем є особливо актуальним питанням, адже успішність інвестиційних проектів значною мірою залежить від вдалого керівництва, яке базується на обґрунтуванні перспективних концепцій розвитку згідно з своєчасною, достовірною та повною інформацією, яку може поставляти відповідна інформаційна система.

Інформаційна система дасть можливість менеджеру отримувати оперативний доступ до довірливої нагромадженої інформації, щоб в подальшому ефективно її використовувати для вирішення поставлених завдань.

Інформаційне забезпечення – це процес забезпечення інформацією, і як сукупність форм документів, нормативної бази та реалізованих рішень щодо