

стати всього лише додатковим бар'єром для іноземного інвестора без будь-якого позитивного ефекту для економіки України.

Література:

1. Федорчак О.В. Систематизація законодавчого забезпечення інвестиційної діяльності в Україні. Теорія та практика державного управління. 2017. № 4 (59). С. 1-10. URL: <http://www.kbuapa.kharkov.ua/e-book/tpdu/2017-4/doc/2/07.pdf>

2. Kretzschmar M, «Teil 1: Rechtspolitische und rechtsökonomische Erwägungen», Die Überprüfung drittstaatlicher Unternehmensakquisitionen zum Schutz der öffentlichen Ordnung und Sicherheit in der Europäischen Union: Grundlagen für eine unionsweite Rechtsangleichung (1st edn, Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co KG 2022). URL: <https://doi.org/10.5771/9783748928737-62>

ВПЛИВ ІННОВАЦІЙ НА ГЛОБАЛЬНУ ТРАНСПОРТНУ ІНФРАСТРУКТУРУ

Куц АА., здобувач PhD

*Науковий керівник: Дмитрієва О.І., д.е.н., професор
Харківський національний автомобільно-дорожній університет*

Сучасний світ переживає епоху значних трансформацій у транспортній сфері, керованих широким спектром інновацій. Від електричних автомобілів до автономних транспортних засобів, ці нововведення обіцяють радикально змінити спосіб, яким ми думаємо про мобільність і планування інфраструктури в містах та за їх межами.

Інновації у транспортній галузі не тільки дають змогу покращити ефективність пересування, але й сприяють створенню більш сталого і екологічно чистого майбутнього. Особливо значний вплив має швидке розширення мережі електричних автомобілів, яке зумовлене посиленням урядових норм, спрямованих на скорочення викидів вуглекислого газу. Інвестиції в ці сфери дозволяють значно збільшити пробіг на одному заряді, що робить електромобілі більш привабливими для споживачів.

Також важливим аспектом інновацій у транспортній сфері є використання великих даних і штучного інтелекту для аналізу транспортних потоків та покращення управління міським трафіком. Ці технології дозволяють зменшити затори, підвищити ефективність громадського транспорту і забезпечити більшу персоналізацію послуг.

Кожна з цих інновацій впливає на різні аспекти транспортної системи, спонукаючи до нових досліджень і розробок, що можуть далі перетворити цей критично важливий сектор.

Розвиток електричних транспортних засобів стимулює зростання інфраструктури зарядних станцій, що зменшує залежність від нафтопродуктів і сприяє зниженню викидів парникових газів. Це в свою чергу впливає на

глобальні енергетичні ринки і змушує уряди переглянути національні енергетичні стратегії.

Також важливим напрямом інновацій є розробка і впровадження автономних транспортних систем. Ці системи обіцяють підвищити безпеку дорожнього руху, знизити кількість дорожньо-транспортних пригод і оптимізувати рух транспорту, зменшуючи пробки та покращуючи загальну ефективність міської інфраструктури.

Третім значним напрямком є інтеграція інформаційних технологій в управління транспортними потоками, включаючи застосування великих даних та штучного інтелекту для оптимізації маршрутів, планування роботи громадського транспорту та управління пасажиропотоками. Ці технології дозволяють створювати більш гнучкі та адаптивні системи, що можуть швидко реагувати на мінливі умови.

Інновації в транспортному секторі відкривають нові можливості для створення більш ефективних, безпечних та сталого розвитку транспортних систем.

ВПЛИВ ЦИФРОВІЗАЦІЇ НА ПІДПРИЄМНИЦЬКУ ДІЯЛЬНІСТЬ

Макаренко С.П., асп.

*Науковий керівник: Кудрявцев В.М., к.е.н., доцент
Харківський національний автомобільно-дорожній університет*

У цій роботі розглянуто вплив процесів цифровізації на підприємницьке середовище та їхню взаємодію. Варто зазначити, що в сучасному світі цифрова трансформація дедалі інтенсивніше проникає в суспільні сфери життя і дедалі міцніше пристосовується до тенденцій, що відповідають сьогоденню. Сьогодні без цифрових інноваційних структур не обходиться практично жодна сфера діяльності людини – цифровізація охоплює процеси від ведення бізнесу до польотів людини в космос. Особливо процес впровадження сучасних цифрових технологій цілком охопив підприємницьку діяльність.

Таким чином, можна зробити висновок про те, що впровадження результатів процесів цифровізації в економіці призводить до активізації підприємницької діяльності, проте досі цікаво, як кількісно оцінити виявлений взаємозв'язок. Пошук відповіді на це питання і став метою цього дослідження. Для досягнення вищезазначеної мети поставлено такі завдання:

- 1). Виявити взаємозв'язок між підприємницькою діяльністю та цифровою економікою (процесами цифровізації);
- 2). Запропонувати низку заходів, що сприятимуть розвитку цифровізації в підприємстві.

Сьогодні одним із головних чинників соціально-економічного розвитку переважної кількості держав є цифровізація.

Цифрова трансформація є необхідною стратегією розвитку переважної кількості країн світу. Цифрова економіка – це система господарських зв'язків, у якій ключовим фактором виробництва є дані в цифровому вигляді,