

4. Дмитрієва О.І. Тенденції розвитку інноваційного підприємництва та стартап проєктів в Україні. *Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць*. № 28, 2022. С. 104-118.

СУЧАСНИЙ СТАН РОЗВИТКУ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

Імнадзе І.Н., викладач

Харківський національний економічний університет ім. Семена Кузнеця

Машинобудування належить до найважливіших галузей в усіх розвинених країнах, воно впливає на ефективність і продуктивність всіх сфер економіки будь-якої країни: машинобудування займається виробництвом машин та устаткування, які забезпечують виробництво товарів і послуг підприємствами інших галузей, стимулюючи тим самим їх розвиток. Проблема технологічного стану промислового виробництва надзвичайно загострилася. Досвід розвинутих країн показав, що досягнення високого рівня споживання та якості життя можливе лише на основі нової постіндустріальної цивілізації, суттєвими рисами якої є інноваційний розвиток.

Саме в області машинобудування закладається основа зростання продуктивності праці, створюються засоби виробництва, фактори, що сприяють збереженню енергетичних ресурсів, зменшення матеріалоємності та поліпшення якості продукції. Тому вивчення стану і тенденцій розвитку машинобудівного комплексу, виявлення проблем та виявлення перспектив є актуальним і своєчасним, оскільки Україна має великий потенціал природних інтелектуальних ресурсів, щоб зайняти провідне місце серед країн світу в галузі машинобудування. Явища, спричинені неефективною приватизацією та тінізацією економіки, вплинули на машинобудівний комплекс, призвели до загострення криз на підприємствах галузі, що призвело до зростання неплатежів та скорочення виробництва.

Приплив іноземних інвестицій у машинобудівний комплекс порівняно низький; в основному об'єктами іноземних інвестицій є автомобільні підприємства. Незважаючи на деякі значні успіхи в таких галузях, як аерокосмічна промисловість, виробництво енергетичного обладнання, важке та транспортне машинобудування та деякі інші, стан галузі в цілому не відповідає сучасним вимогам вітчизняної економіки та світу [1, 2]. Україні бракує низки високотехнологічних галузей, які визначають експортні позиції. За якістю та технологічними рішеннями електронні вироби, побутова техніка, сільськогосподарські та дорожньо-будівельні машини, а також ряд інших товарів значно поступаються іноземним аналогам. Для зміцнення позицій машинобудівних підприємств на зовнішніх ринках збуту експортну орієнтацію потрібно збільшити. Виручка від експорту повинна бути використана в основному для імпорту найновішого обладнання та технологій, а також комплектуючих. Необхідно досягти збалансованості експорту та імпорту.

Місце машинобудування в загальному обсязі експортованої продукції значною мірою визначає рівень науково-технічного розвитку країни, наукомісткість промислової продукції, відображає здатність економічної системи використовувати для свого кількісного і якісного зростання відновлювані ресурси. Досвід розвинутих країн показує, що перераховані вище проблеми не можуть бути вирішені лише на рівні підприємств. Досягнення мети сталого розвитку підприємств машинобудівного комплексу пов'язане із спільними діями з боку бізнесу та держави. Перед визначенням основних проблем розвитку підприємства слід провести найбільш повний аналіз його роботи. Всі аналізовані показники слід розглядати в динаміці в порівнянні з попередніми роками. Доцільно розглянути три основні складові підприємства, від яких залежить його робота і розвиток: виробництво, персонал, фінанси.

Таким чином, сучасний стан інноваційних процесів у вітчизняному машинобудуванні не відповідає ролі, яку ця галузь повинна відігравати в інноваційному процесі. Передчасно робити висновок про те, що за останні кілька років відбулися позитивні зрушення в інноваційних процесах у машинобудуванні. Модернізація вітчизняної промисловості шляхом будівництва виробничих потужностей на основі інноваційних технологій створить можливість поліпшити імідж машинобудівної галузі України у світі ринку. Насправді машинобудування втрачає роль лідера в інноваційних процесах у промисловості. Її роль зменшується як в інноваційній діяльності, так і в практичному виведенні інноваційних процесів на інноваційні продукти, необхідні внутрішньому та зовнішньому ринкам.

Література:

1. Четверта промислова революція: зміна напрямів міжнародних інвестиційних потоків: моногр. / за наук. ред. д.е.н., проф. А.І. Крисоватого та д.е.н., проф. О.М. Сохацької. Тернопіль: Осадца Ю.В., 2018. 478 с.
2. Птащенко О.В. Transformation of the global economic space in the present. *Вісник Східноукраїнського національного університету ім. В. Даля: науковий журнал*. 2018. Випуск 4 (245). С. 14-18.

ТЕНДЕНЦІЇ ОСВІТИ В ЕПОХУ ЦИФРОВІЗАЦІЇ

Кирчата І.М., к.е.н., доцент

Горбуненко А.Б., здобувач PhD

Харківський національний автомобільно-дорожній університет

Цифрові технології обумовлюють радикальні зміни у житті людей, вимагають перегляду підходів до навчання, роботи та відпочинку, а також дозволяють по-новому мислити, планувати та приймати рішення, відкривають нові можливості на всіх рівнях соціального, економічного та культурного розвитку.