

Державна програма розвитку ринку інновацій в Україні

- **Суть та методи впровадження**

Інновація – що це?

Інновація — нововведення в галузі техніки, технології, організації праці, управління, а також у інших сферах наукової та соціальної діяльності, засноване на використанні досягнень науки і передового досвіду, є кінцевим результатом інноваційної діяльності.

Інновація — 1) вкладення коштів в економіку, що забезпечує зміну техніки та технології; 2) нова техніка, технологія, що є результатом досягнень науково-технічного прогресу. Істотним чинником інновації є розвиток винахідництва, раціоналізації, поява великих відкриттів.

Для чого державі потрібні інновації?

- Інновації в державі – це одна із основ її існування.
- Жорстка конкуренція між державами на світових ринках вимагає від них виробляти товари швидше, якісніше, дешевше. Це можливо тільки використовуючи найсучасніші технології у виробництві.

Для чого державі потрібні інновації?

- Історичний досвід показує, що найбагатшими державами є ті, які зробили ставку на розвиток освіти і науки.
- Високотехнологічна продукція має найбільшу додану вартість.
- Високі технології підвищують рівень життя і комфорт громадян.

Як Україна впроваджує інновації?

- Україна – розвинена в освітньо-науковому плані держава.
- Фінансування науки в Україні катастрофічно мале. Наприклад, США у 2009 році витратило на науку 3.77% ВВП, Україна 0,95% (ВВП США - 16,77 трлн.доларів, України – 177,4 млрд. доларів). Тобто США витрачає на освітньо-наукові цілі приблизно в 40 разів більше.

Державна програма розвитку інновацій

- Базується на виборі пріоритетних напрямків розвитку технологій:
- енергоефективні та ресурсозберігаючі технології в промисловості і агропромисловому комплексі;
- охорону довкілля та раціональне природокористування;
- новітні біотехнології;
- нові комп'ютерні засоби і технології інформатизації суспільства;
- нові речовини і матеріали.

Державна програма розвитку інновацій

Базується на наступних принципах:

- **Принцип системності** - передбачає розробку і забезпечення реалізації механізмів активізації одночасно інноваційної та інвестиційної діяльності.
- **Принцип наступності** - активізація інноваційної та інвестиційної діяльності повинна відбуватись з урахуванням перспектив розвитку галузевої структури економіки.
- **Принцип ефективності** - регламентує необхідність здійснення заходів державної підтримки підприємницьких структур лише за умови досягнення позитивного економічного ефекту.
- **Принцип пріоритетності** - передбачає ранжування інноваційних проектів за критерієм перспективності та прибутковості при включенні їх до програм державної фінансової підтримки.
- **Принцип наукової обґрунтованості** - формування інноваційно-інвестиційної системи є процесом довготривалим, а відтак будь-які заходи, що реалізує держава, повинні бути науково обґрунтованими та прорахованими на перспективу.
- **Принцип інтегрованості** - передбачає визначення та виробництво тих інноваційних продуктів, з якими є ймовірність освоєння якщо не ринків, то "ніш" збуту, де є мінімальна конкуренція і відносно високий потенціал вітчизняного інноваційно-інвестиційного комплексу.

Проблеми впровадження інновацій в Україні

На шляху до впровадження інновацій у нашій державі стоять кілька важливих чинників:

- високі відсоткові ставки по кредитах; відсутність інформації про впровадження інноваційних технологій; малий досвід інноваційної діяльності;
- значна суперечність законодавства, що регламентує інноваційний процес в Україні;
- бюрократія на державному рівні; відсутність реальної державної підтримки;
- масова еміграція кваліфікованої робочої сили;
- відсутність механізму трансферу технологій;
- недосконалість методики з оцінювання ефективності інноваційних проектів;
- нерозвиненість інститутів венчурного бізнесу;
- нерациональне використання наявних ресурсів підприємства.

Висновок

-
- **Висновки.** З метою забезпечення відповідності критеріям розвитку світової господарської системи, враховуючи об'єктивно обмежену інноваційно-інвестиційну активність господарюючих суб'єктів, необхідно:
- Визначити однією з основних функцій держави - створення умов для формування інноваційно-інвестиційного комплексу.
- Застосувати систему організаційно-інформаційних заходів та фінансової підтримки, а саме розробку нормативно-правової бази інноваційно-інвестиційної діяльності, в рамках якої затвердити стратегічну програму розвитку з визначенням оптимального рівня частки державної власності та реальних джерел формування фінансування науки та освіти.
- Створити сприятливий інвестиційний клімат та прості правила "гри"; поліпшити умови нарощування внутрішніх інвестиційних ресурсів.
- Задіяти механізми стимулювання розвитку фондового ринку шляхом удосконалення банківської системи, підвищення рівня доходів населення, збільшення кількості прибуткових підприємств.
- Активізувати співробітництво з міжнародними фінансовими інституціями для забезпечення сталого соціального та економічного зростання через залучення інвестиційних ресурсів у пріоритетні сфери реального сектора економіки.

Наочний приклад впровадженні інновацій





• **Дякую за увагу!!!**

