

I
Обговорення законопроекту
«Про підтримку та розвиток
інноваційної діяльності» та його
співвідношення з фундаментальними
положеннями функціонування
національної інноваційної системи

Шовкалюк В. С., Якименко О. В.

ПРЕЗЕНТАЦІЯ ПАКЕТУ
ЗАКОНОПРОЕКТІВ

ЩОДО ПІДТРИМКИ
ТА РОЗВИТКУ
ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Департамент інноваційної діяльності та трансферу технологій

Рисунки 1–18. Рисунок 1

ПАКЕТ ЗАКОНОПРОЄКТІВ ЩОДО ПІДТРИМКИ ТА РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

"Про підтримку та розвиток інноваційної діяльності"

**"Про внесення змін до Податкового кодексу України
(щодо стимулювання інновацій)"**

**"Про внесення змін до Бюджетного кодексу України
(щодо стимулювання інновацій)"**

**"Про внесення змін до деяких законодавчих актів
України щодо стимулювання інновацій"**

Рисунок 2

ПІДТРИМКА ТА РОЗВИТОК ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

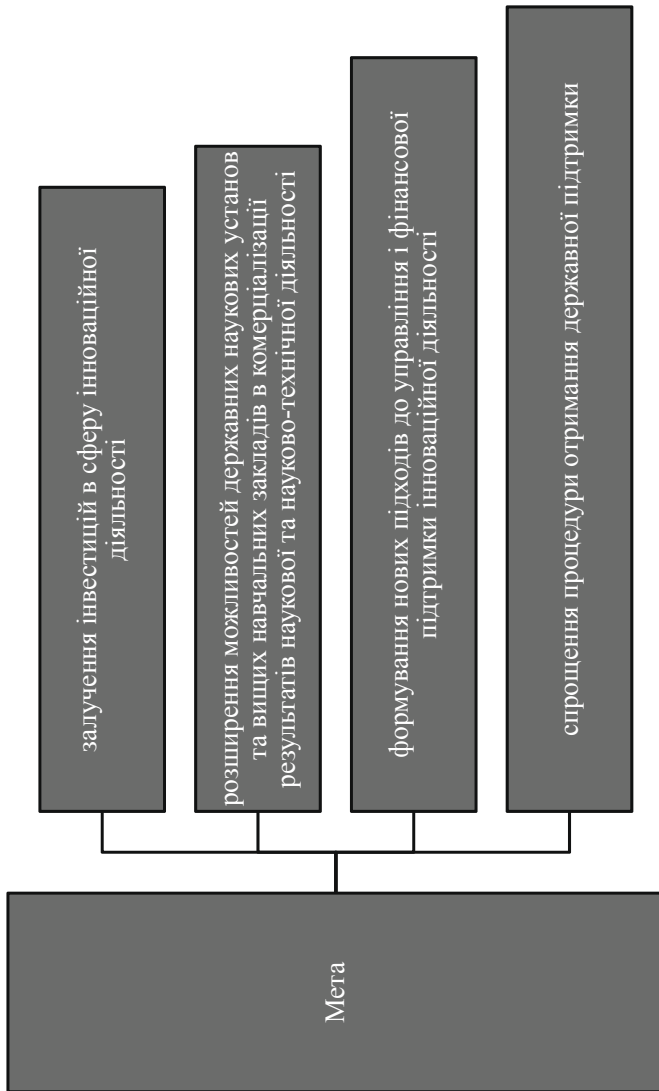


Рисунок 3

ІННОВАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ В УКРАЇНІ СЬОГОДНІ

Індикатори	2010 рік	2014 рік
Підіндекс інновацій Індексу глобальної конкурентоспроможності	62	81
Підіндекс технологічної готовності ІГК	80	85
Індекс інноваційної ефективності	54	14
Частка інноваційно-активних підприємств	13,8	16,1
Фінансування інновацій за рахунок приватних інвестицій (у% від загального обсягу фінансування)	10	2
Обсяг фінансування інноваційної діяльності (% від ВВП)	0,7	0,5
Частка іноземних інвестицій у високотехнологічних та середньотехнологічних галузях (%)	80	97
Частка високотехнологічних і середнього високотехнологічних галузей в експорті товарів України (%)	0,1	0,1
Частка трансферу технологій за кордоном (% від загального трансферу технологій)	40	22

Рисунок 4

ІННОВАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ В УКРАЇНІ СЬОГОДНІ

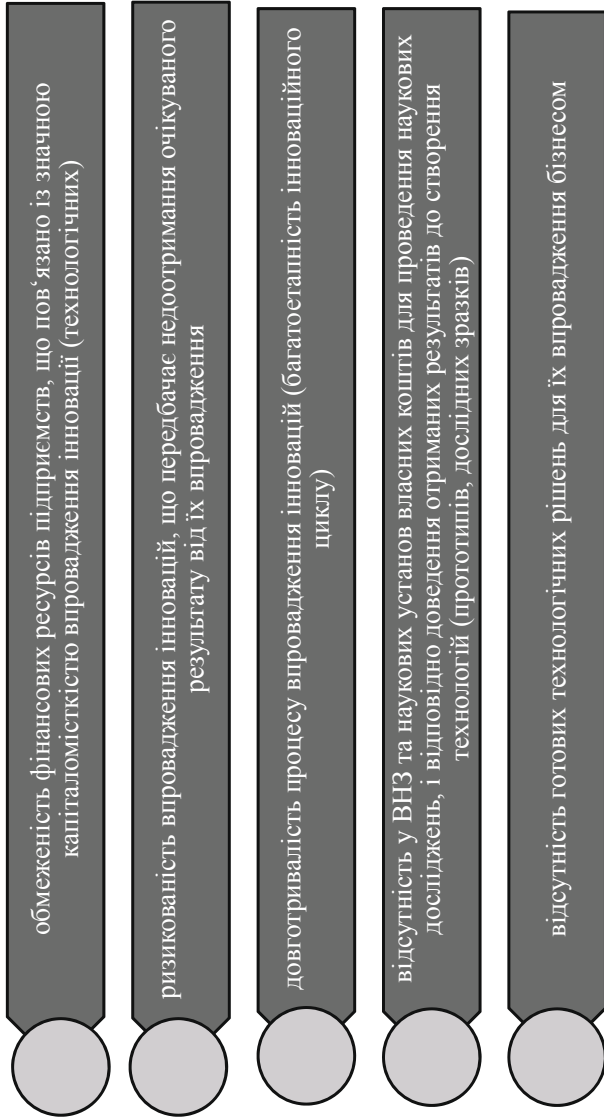


Рисунок 5

ВИДИ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ, ЯКІ ЗАСТОСОВУЮТЬСЯ

В країнах ОЕСР	В Україні
<p><input type="checkbox"/> пряме фінансування R&D компаній:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ R&D гранти; ✓ державне замовлення на продукцію <p><input type="checkbox"/> розподілення боргових ризиків:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ субсидування державою кредитів ✓ державні гарантії на отримання кредиту <p><input type="checkbox"/> податкові пільги:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ зниження ставки податку на прибуток ✓ зменшення оподаткованого прибутку на обсяг R&D витрат ✓ податковий кредит на R&D витрати ✓ прискорена амортизація по R&D капіталу 	<p><input type="checkbox"/> податкові пільги:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ звільнення від сплати ввізного мита при ввезенні обладнання, матеріалів, комплектуючих (Закони України «Про наукові парки», «Про спеціальний режим інноваційної діяльності технологічних парків») ✓ зниження ставки оренди для суб'єктів, які виконують проекти наукових парків (Закон України «Про наукові парки»)

Рисунок 6

ПОРІВНЯННЯ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ В КРАЇНАХ ОСЕР

Пряме державне фінансування приватного сектору R&D та податкові стимули для R&D сектору, 2013 рік

У відсотках від ВВП

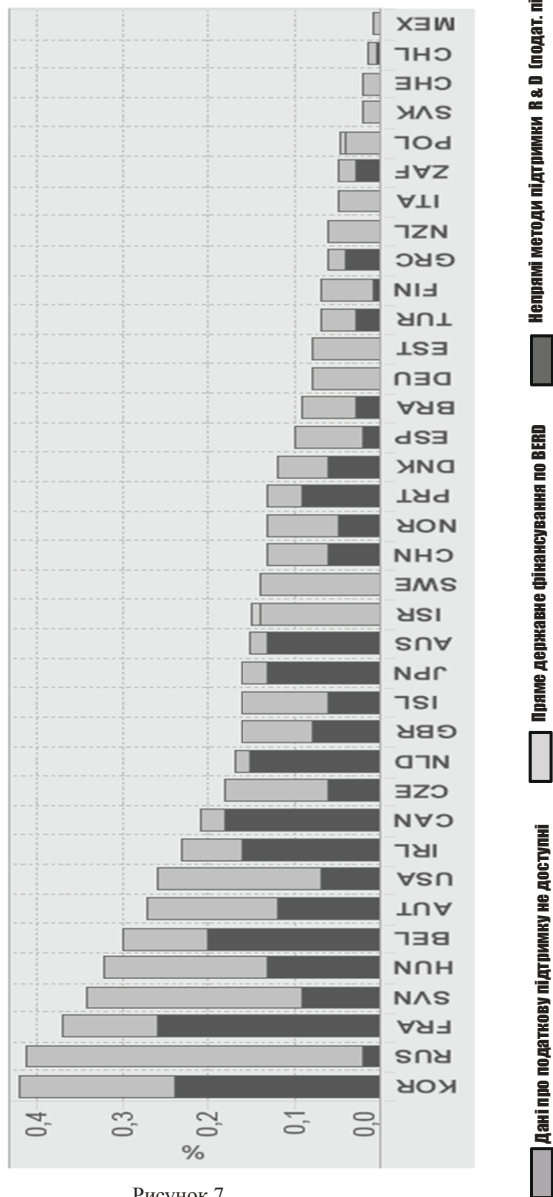


Рисунок 7

ПОРІВНЯННЯ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ В КРАЇНАХ ОСЕР

Частка державних коштів в податковому стимулюванні R&D

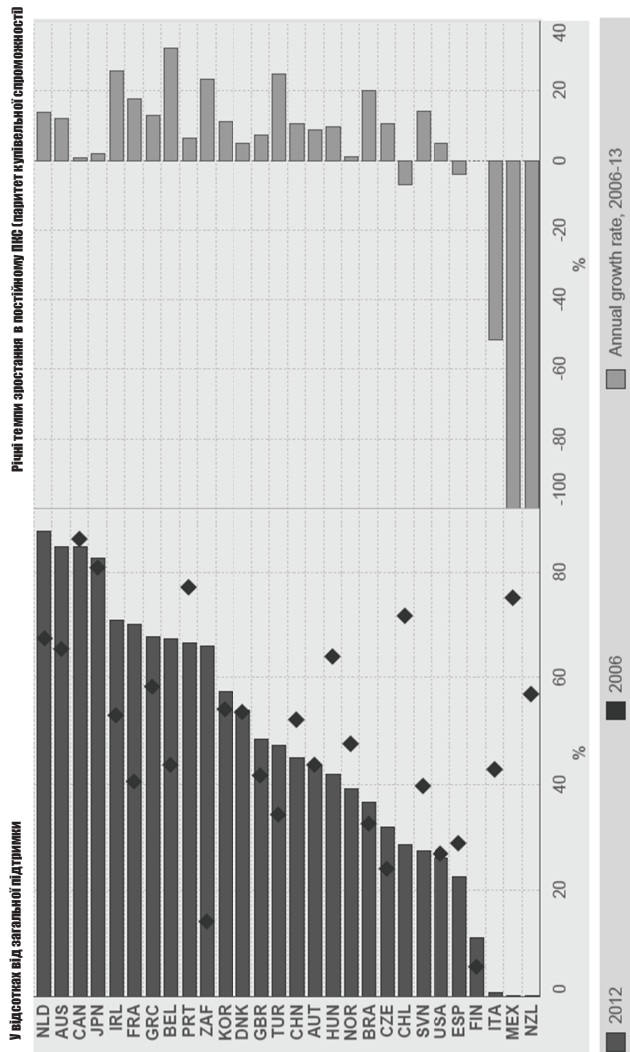


Рисунок 8

ПОРІВНЯННЯ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ В КРАЇНАХ ОСЕР

Інтенсивність та державна підтримка приватного сектору R&D, 2012 рік

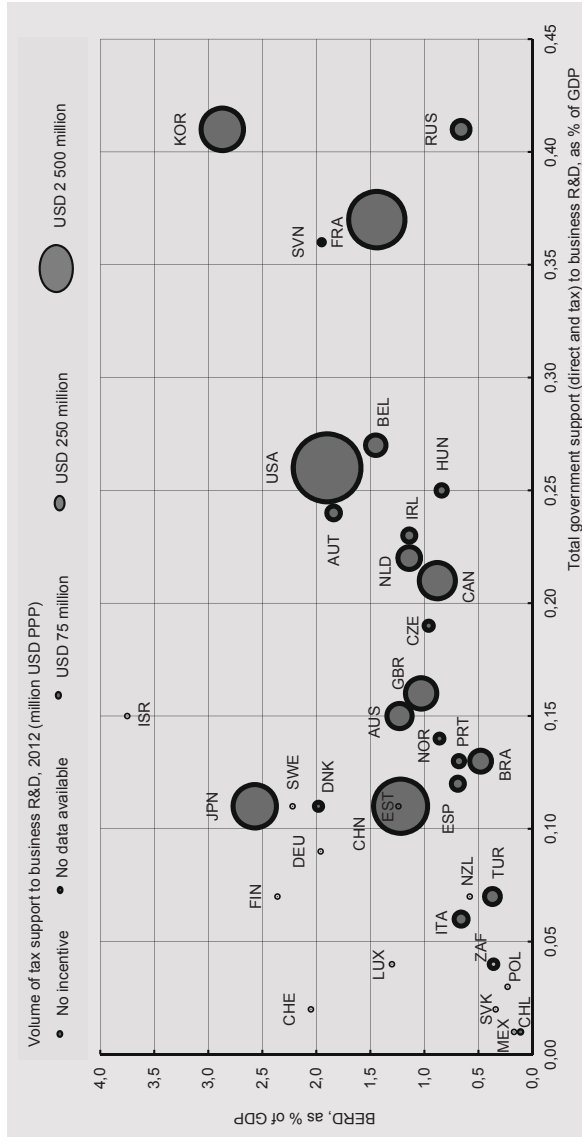


Рисунок 9

ЗАВДАННЯ, ЯКІ НЕОБХІДНО ВИРІШИТИ ДЛЯ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

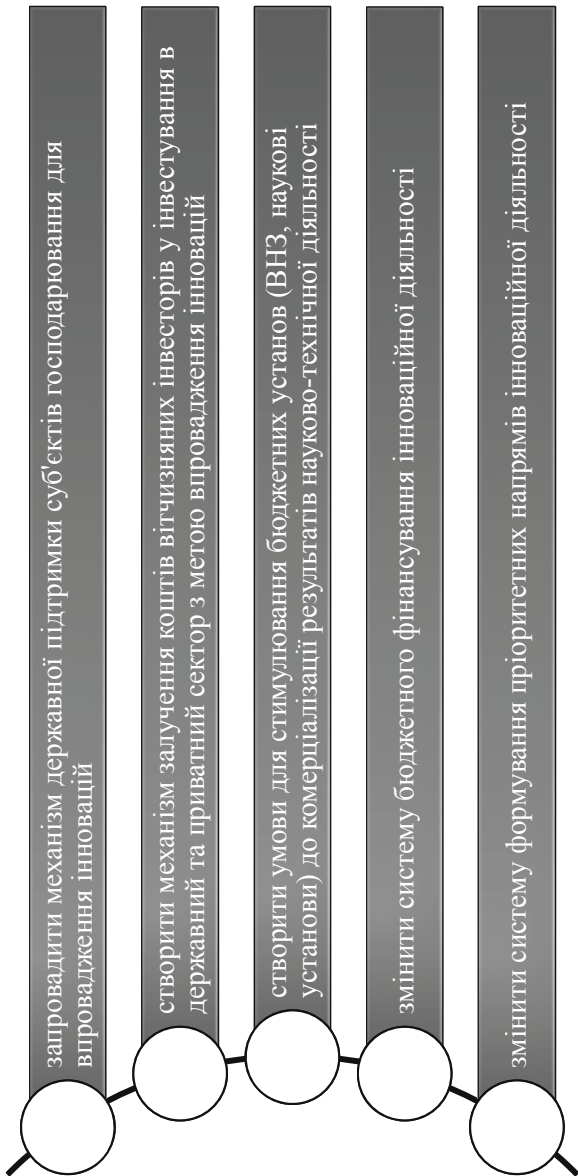


Рисунок 10

КЛЮЧОВІ ЗМІНИ

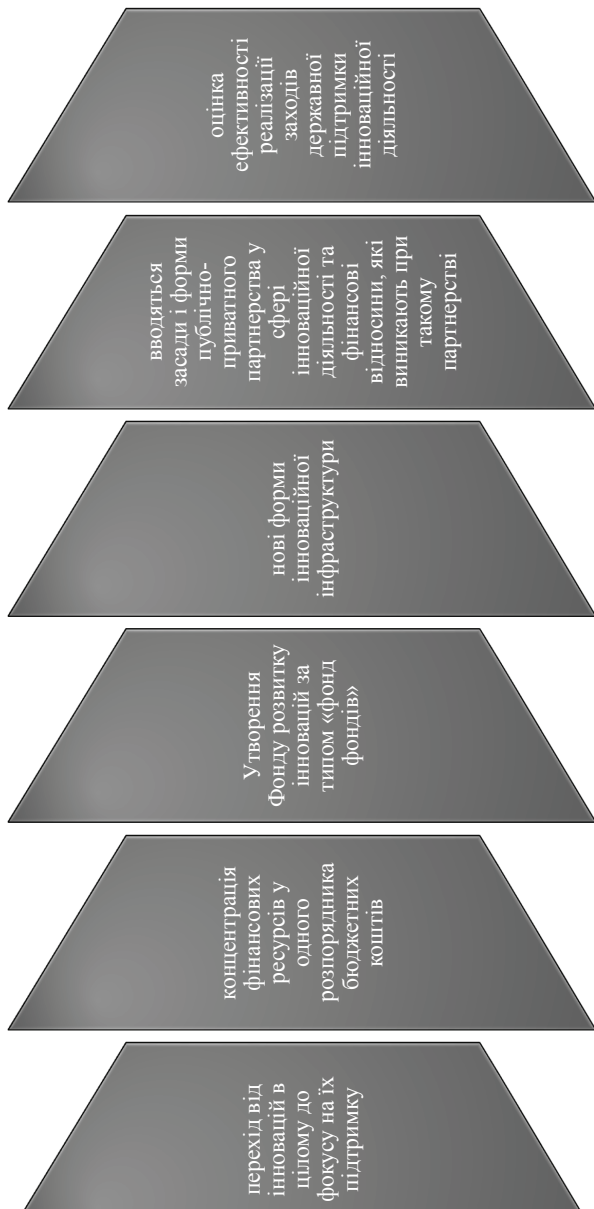


Рисунок 11

ВИДИ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ, ЯКІ ПРОПОНУЄТЬСЯ ВВЕСТИ В ЗАКОНОДАВСТВО УКРАЇНИ

- ✓ звільнення суб'єкта інноваційної діяльності від сплати податку на прибуток отриманого від продажу інноваційної продукції, в рамках реалізації інноваційного проекту, що включений до електронного реєстру інноваційних проектів, яким надається підтримка держави, у разі спрямування його на впровадження інновацій (пункт 2 частини 1 проекту Закону України «Про внесення змін до Податкового кодексу України (щодо стимулювання інновацій)»)
- ✓ звільнення від оподаткування коштів та інших активів, залучені суб'єктом інноваційної діяльності для реалізації інноваційного проекту, що включений до електронного реєстру інноваційних проектів, яким надається підтримка держави, від Фонду розвитку інновацій або регіонального фонду розвитку інновацій на строк, що перевищує звітний податковий період (пункт 2 частини 1 проекту Закону України «Про внесення змін до Податкового кодексу України (щодо стимулювання інновацій)»)
- ✓ звільнення від сплати податку на додану вартість операцій з оплати вартості науково-дослідних і дослідницько-конструкторських робіт, що виконуються вищим навчальним закладом та/або науковою установою, за кошти – виконавців інноваційних проектів (платники ПДВ), що включені до електронного реєстру інноваційних проектів, яким надається підтримка держави, венчурних ІСІ, Фонду розвитку інновацій, регіональних фондів розвитку інновацій (пункт 3 частини 1 проекту Закону України «Про внесення змін до Податкового кодексу України (щодо стимулювання інновацій)»)

Рисунок 12

МЕХАНІЗМ ЗАЛУЧЕННЯ КОШТІВ ВІТЧИЗНЯНИХ ІНВЕТОРІВ У ІНВЕТОВАННЯ В ІННОВАЦІЇ

- ✓ використання інститутів спільного інвестування шляхом їх орієнтації на інвестування в інноваційну діяльність (до складу активів ІСІ можуть включатись ОІВ, надається право органам державної влади та місцевого самоврядування на участь в ІСІ для впровадження інновацій) *(пункти 1 і 8 частини першої розділу I проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо стимулювання інноваційної діяльності»)*
- ✓ спрощення механізму реалізації спільної діяльності за участі бюджетних установ (ВНЗ, наукових установ) шляхом впровадження особливих умов публічно-приватного партнерства в сфері інноваційної діяльності *(розділ VII проекту Закону України «Про підтримку та розвиток інноваційної діяльності»)*

Примітка: вводяться засади, форми публічно-приватного партнерства у сфері інноваційної діяльності та фінансові віносини, які виникають при такому партнерстві. Передбачається спрощення процедури погодження рамкового договору («договору про спільну діяльність») шляхом передачі повноважень від КМУ до органу управління майном.

Рисунок 13

МЕХАНІЗМ СТИМУЛЮВАННЯ БЮДЖЕТНИХ УСТАНОВ (ВНЗ, НАУКОВІ УСТАНОВИ) ДО КОМЕРЦІАЛІЗАЦІ РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

- ✓ звільнення від сплати податку на додану вартість операцій з оплати вартості науково-дослідних і дослідницько-конструкторських робіт, що **виконуються вищим навчальним закладом та/або науковою установою**, за кошти – виконавців інноваційних проектів (платники ІДВ), що включені до електронного реєстру інноваційних проектів, яким надається підтримка держави, венчурних ІСІ, Фонду розвитку інновацій, регіональних фондів розвитку інновацій (пункт 3 частини 1 проекту Закону України «Про внесення змін до Податкового кодексу України (щодо стимулювання інновацій)»)
 - ✓ надати право бюджетним установам (ВНЗ, науковим установою) отримувати кошти у вигляді дивідендів, розпорядження частками (акціями) у статутних капіталах господарських товариств (пункт 1 частини першої проекту Закону України «Про внесення змін до Бюджетного кодексу України (щодо стимулювання інновацій)»)
- Підкріпка: на сьогодні законодавством України (Закони України «Про вищу освіту», «Про наукові парки») надано право бюджетним установам (ВНЗ, науковим установою) вносити об'єкти інтелектуальної власності, що створені за бюджетні кошти, до статутних капіталів суб'єктів господарювання. Разом з цим, в законодавстві відсутній зворотній зв'язок щодо отримання вигод від внесення ОІВ до статутних капіталів.

МОДЕЛЬ БЮДЖЕТНОГО ФІНАНСУВАННЯ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

(пункти 2 і 3 частини першої проекту Закону України «Про внесення змін до Бюджетного кодексу України (щодо стимулювання інновацій)»)

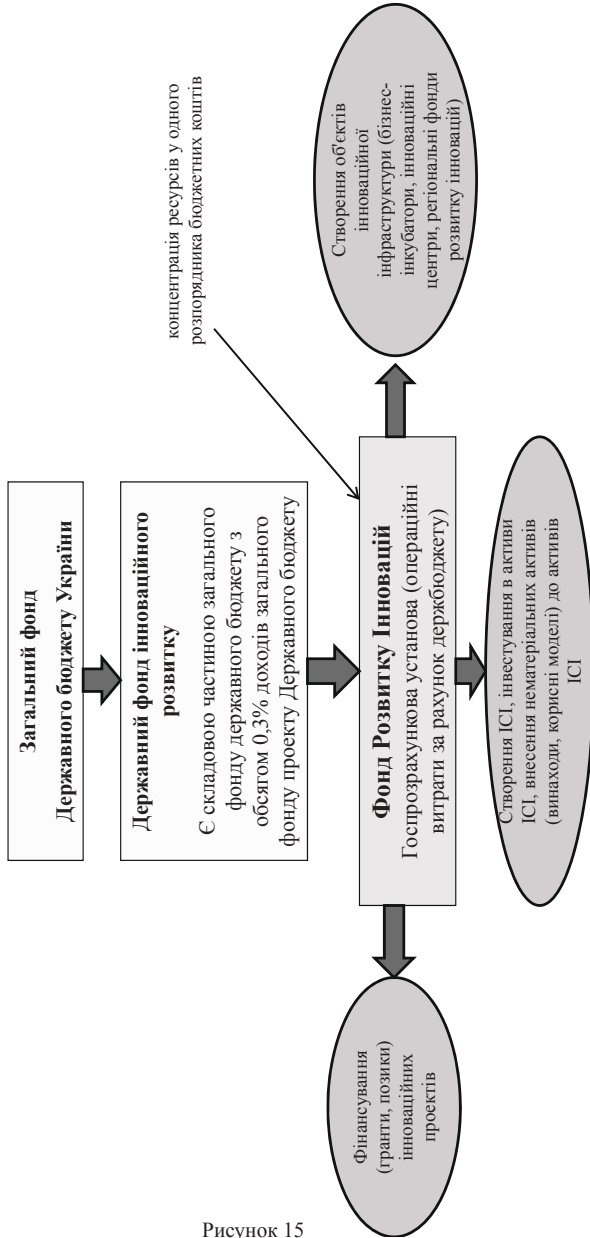
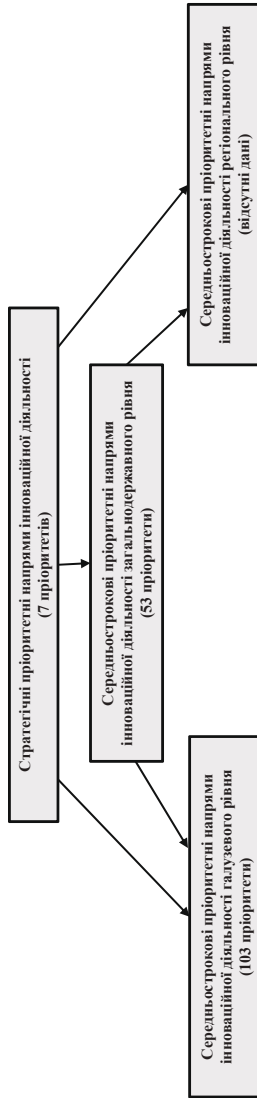


Рисунок 15

СИСТЕМА ФОРМУВАННЯ ПРІОРИТЕТНИХ НАПРЯМІВ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

(розділ IV проекту Закону України «Про підтримку та розвиток інноваційної діяльності»)

Діюча система



Нова система

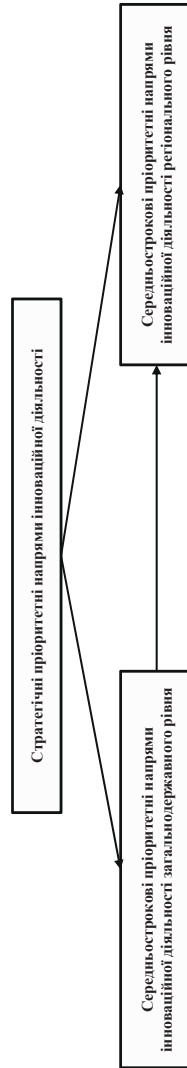


Рисунок 16

МОДЕЛЬ ПІДТРИМКИ ІННОВАЦІЙ ЧЕРЕЗ ФОНД РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙ

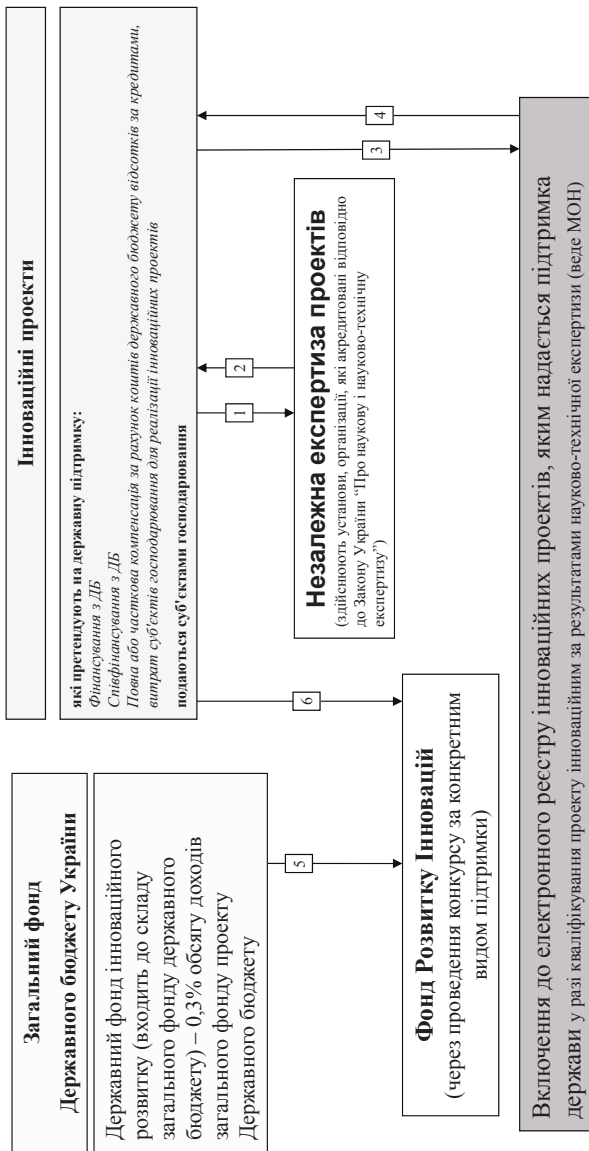


Рисунок 17

МОДЕЛЬ УЧАСТІ ФОНДУ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙ В ІСІ

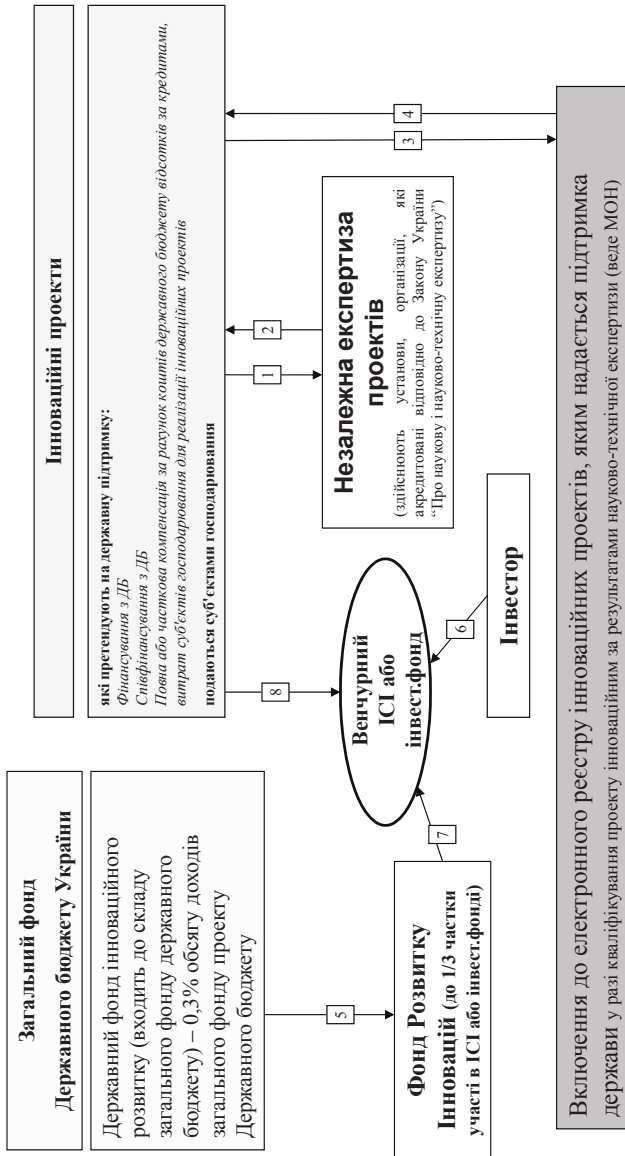


Рисунок 18