

2. Kropelnytska, S. O. "Scientific and practical aspects of the strategic priorities of territorial development based on clusters." *Proceedings of the Internet Conference Management of innovation development areas* 30 October - 30 November 2015. Web. <http://www.dridu.dp.ua/konf/konf_dridu/2015_11_30_mater_mup_.pdf>.
3. Kyfyak, V.F. *The organization of tourism in Ukraine*. Chernivtsi: Zelena Bukovina, 2003. Print.
4. Durovych, A. *Tourism Organization*. Piter: SPb, 2009. Print.
5. Orlova, M.L. "Functional components of tourism infrastructure Ukraine." Web. <geopolitika.crimea.edu/arhiv/2014/tom10-v-2/0125orlova.pdf>.
6. Kryveha, K.V. "Tourist infrastructure: the concept and components." Web. <http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOW_NLOAD=1&Image_file_name=PDF/znpgvzdia_2005_21_13.pdf>.
7. Kraynyk O., Bil, M. "The tourist cluster in the region as a form of social dialogue: administrative aspect." *Democratic governments* 4(2009). Web. <http://tourlib.net/statti_ukr/krajnyk.htm>.
8. Kropelnytska, S. O. "Conceptual and methodological approach to the preparation of the proposal of tourist cluster creating". Web. <<http://personal.pu.if.ua/depart/svitlana.kropelnytska/ua/5334/>>.
9. Tkachuk, I. G., Kropelnytska, S.O. *Financial management of new production systems: theory, methodology, practice*. Ivano-Frankivsk: Tipovit, 2009. Print.
10. Mikhailichenko, H.I. "Formation of innovative tourism clusters as a competitive advantage of the region." *Management and business in Ukraine: stages of development and problems* (2012). Web. <http://tourlib.net/statti_ukr/myhajlichenko4.htm>.
11. Kropelnytska, S. *Literature written work of a scientific nature "Project "Implementation of cluster model of folk crafts development in the Carpathian region."* Ivano-Frankivsk, 2015. Print.
12. Kropelnytska, S. "New approaches of strategic areas development projects selecting for public funding." *Journal of Precarpathian National University. Economy* 11(2015): 262 – 70. Print.
13. "The complex regional target program of tourism development in the region in 2016-2020 years." Web. <<http://www.if.gov.ua/files/uploads/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%B0%20%D1%80%D0%BE%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%BA%D1%83%20%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D1%83%202016-2020.pdf>>.

Рецензенти:

Пилипів Н.І. – д.е.н., професор, зав. кафедри теоретичної та піклпдної економіки Прикарпатського національного університету ім. В. Стефаника.

Білій М.М. – к.е.н., доцент кафедри фінансів Прикарпатського національного університету ім. В. Стефаника.

УДК 336.027

ББК 65.26-56

Щур Р.І., Плець І.І., Микитюк О. В.

МЕХАНІЗМ ФІНАНСОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ РЕГІОНУ

ДВНЗ "Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника",
Міністерство освіти і науки України,
кафедра фінансів,
76018, м. Івано-Франківськ, вул. Шевченка, 82,
тел.: (0342) 59-61-76, 75-23-91,
e-mail: kfin@pu.if.ua

Анотація. На етапі переходу країни до інноваційної моделі розвитку економіки дієвий механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку є надзвичайно вагомим та незамінним каталізатором інноваційних процесів. Стаття спрямована на дослідження складових механізму фінансового забезпечення інноваційного розвитку регіонів. Досліджено динаміку джерел фінансування інноваційного розвитку Івано-Франківської області. Зазначено особливості у фінансовому забезпеченні інноваційного розвитку Прикарпатського регіону за

рахунок власних, бюджетних коштів, кредитів та зовнішнього фінансування. Виявлено недостатність державних, кредитних джерел фінансування інновацій, або і взагалі їх відсутність, в Івано-Франківській області, хоч за інноваційним потенціалом вона займає лідируючі позиції серед всіх регіонів країни. Відображені проблеми податкового стимулювання інноваційних процесів в області та в державі в цілому. Запропоновано збільшити обсяги державного забезпечення досліджуваної області та удосконалити податкове стимулювання інноваційного розвитку.

Ключові слова: механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку, інноваційний розвиток, джерела фінансування інноваційної діяльності, податкове стимулювання інноваційних процесів.

Shchur R. I., Plets' I. I., Mykytyuk O. V.
**THE MECHANISM OF FINANCIAL PROVISION OF INNOVATIVE
DEVELOPMENT OF THE REGION
(ON THE EXAMPLE OF IVANO-FRANKIVSK REGION)**

Vasyl Stefanyk Precarpathian National University,
Ministry of Education and Science of Ukraine,
Department of finance,
Shevchenko str., 82, Ivano-Frankivsk
76018, Ukraine,
tel.: (0342) 596176, 752391,
e-mail: kfin@pu.if.ua

Abstract. At the stage of transition to innovative model of economic development an effective mechanism of financial provision of innovative development is extremely important and indispensable catalyst of innovative processes. The article focuses on the study of the components of the mechanism of financial provision of innovative development of regions. Investigated the dynamics of sources of innovative financing in Ivano-Frankivsk region. Researched features in the financial provision of innovative development of the Subcarpathian area at the expense of own and budgetary funds, loans and external financing. Identified the lack of public sources, credit funds of financing of innovations, or even their absence, in the Ivano-Frankivsk region, even though innovative capacity, it occupies a leading position among all regions of the country. The article reflects the problems of tax stimulation of innovative processes in the region and the state as a whole. Proposed to increase public provision in the investigated area and improve the tax incentives for innovative development.

Key words: the mechanism of financial provision of innovation development, innovation development, sources of financing of innovative activity, tax stimulation of innovative processes.

Вступ. Інноваційна діяльність в Україні та її регіонах потребує створення ефективного та дієвого механізму фінансового забезпечення інноваційного розвитку. Це визначає важливість дослідження усіх його складових, де провідне місце займає механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку. Саме фінансовий механізм з ефективною системою фінансування інновацій в регіоні дозволяє мобілізувати усі наявні джерела фінансових ресурсів в регіоні, що впливає на активізацію його інноваційної діяльності, підвищенню рівня їх конкурентоспроможності та соціально-економічно розвитку.

Постановка завдання. Виявлення тенденцій, що склалися у фінансовому забезпеченні інноваційного розвитку Іван-Франківської області, та виокремлення у них ролі державного стимулювання за рахунок бюджетних коштів. Визначення основних напрямів податкового стимулювання інноваційної діяльності. Надання рекомендацій щодо удосконалення механізму фінансового забезпечення інноваційного розвитку регіону.

Результати. У сучасних умовах розвитку економіки для всіх без винятку країн одним із найбільш пріоритетних напрямів є розробка ефективного механізму

фінансування інноваційної розвитку. Реалізація інноваційної діяльності, а також економічних відносин що виникають при цьому повинні здійснюватися за допомогою спеціального інноваційного фінансового механізму.

Дефініція «механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку» у вітчизняній науковій літературі має неоднозначне трактування, наприклад, на думку О.М. Колодізєва – це «упорядкована і взаємопов'язана узгодженою спрямованістю сукупність фінансових відносин, стимулів, важелів, інструментів, форм та методів, спрямована на досягнення цілей інноваційної діяльності з урахуванням фінансових можливостей економічної системи та внутрішніх закономірностей інноваційного розвитку [1, с. 15]. С. В. Онишко визначає механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку як фінансове утворення, в якому функціонує упорядкована і взаємопов'язана узгодженою спрямованістю сукупність фінансових відносин, стимулів, важелів, інструментів, форм та методів, здатна до автономного забезпечення інноваційної діяльності [2, с. 11].

Аналізуючи теорію фінансів, зокрема наукові роботи В. М. Опаріна [3, с. 56–57], можна стверджувати, що фінансовий механізм ділиться на дві складові: фінансове забезпечення та фінансове регулювання. За аналогією до вищезгаданої структури фінансового механізму, та врахувавши всі дефініції поняття «механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку регіону», можна схематично зобразити його основні складові (рис. 1).

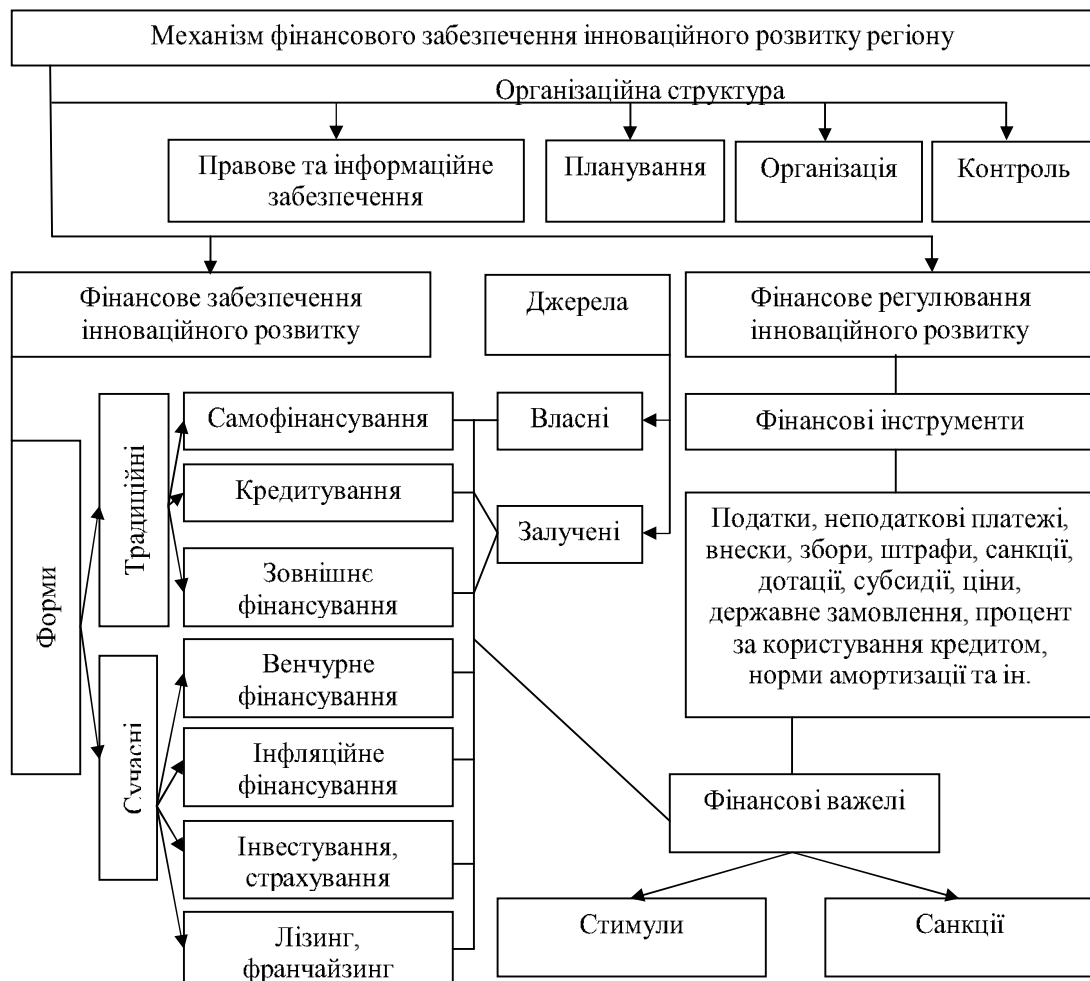


Рис. 1. Структура механізму фінансового забезпечення інноваційного розвитку регіону*

*Джерело: складено автором за даними [2, с. 11; 3, с. 56; 4, с. 73]

Отже, механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку регіону включає: фінансове забезпечення інноваційного розвитку, фінансове регулювання інноваційного розвитку та діє на основі певної організаційної структури.

Івано-Франківська область входить до складу регіонів, в яких наявне сприятливого середовища для виконання різноматичних і різногалузевих наукових досліджень та розробок і впровадження їхніх результатів у практичну діяльність підприємств, існує великий інноваційний потенціал. Тому, щоб ефективніше його використовувати, потрібно розробити чіткий, стабільний, адаптований до сучасних ринкових умов механізм фінансування інноваційної сфери.

Розглянемо детальніше основні елементи механізму фінансового забезпечення інноваційного розвитку регіону на прикладі Івано-Франківської області. Проаналізуємо традиційні форми фінансового забезпечення інновацій регіону: самофінансування, кредитування, зовнішнє фінансування.

На рис. 2. відображена динаміка питомої ваги власних коштів (самофінансування) у загальній сумі витрат на фінансування інноваційної діяльності Івано-Франківській області за 2009-2014 рр.



Рис. 2. Динаміка фінансування інновацій за рахунок власних коштів у Івано-Франківській області*

*Джерело: складено автором за даними [5]

З рис. 2 видно нестабільність самофінансування підприємств на протязі аналізованого періоду. Так, якщо в 2010 році частка самофінансування досягла тільки 1,2%, то в 2011 році – 84%, тобто підприємства майже повністю фінансово забезпечували себе самостійно, а у 2014 році спостерігається схожа тенденція. Обсяги фінансування за рахунок власних коштів в 2013 році становили 151 млн. грн., а в 2014 році у 2 рази зменшилися – 79 млн. грн. [5].

Щодо кредитування інноваційної діяльності регіону, то найбільша сума кредитних коштів за 2010–2014 рр. (2011 р. через брак інформації не аналізуємо) була залучена у 2013 році (254,8 млн. грн.), вони становили 52,1% від загальної суми витрат на фінансування інновацій області. В усіх інших роках частка кредитів незначна (рис. 3) [5].



*Рис. 3. Динаміка фінансування інновацій за рахунок кредитних коштів у Івано-Франківській області**

*Джерело: складено автором за даними [5]

Наступна форма фінансового забезпечення – зовнішнє фінансування. За даними Головного управління статистики в Івано-Франківській області до зовнішнього фінансування можна віднести: кошти державного та місцевого бюджетів, вітчизняних та іноземних інвесторів, кошти позабюджетних фондів, інші джерела. На протязі 2009–2014 рр. найбільші обсяги зовнішнього фінансування інновацій зафіксовано в 2010 році (2 065 млн. грн.), а найменші в 2014 році – 2,7 млн. грн. [5].

Кредити для здійснення інноваційної діяльності використали підприємства міст Івано-Франківська (10,2% загального обсягу інноваційних витрат), Калуша (38,9%), та Галицького району (14,2%).

Найбільш інноваційно розвиненими та фінансово забезпеченими містами Івано-Франківської області є: м. Івано-Франківськ, м. Калуш. Серед районів першість за обсягами фінансування інновацій займають: Долинський, Рожнятівський, Косівський (табл. 1).

Як видно з табл. 1, найбільш диференційованими джерелами фінансування інноваційного розвитку використовують тільки м. Івано-Франківськ та м. Калуш. Також лише половина районів області спрямовують частину коштів на розвиток інноваційної сфери, причому фінансування здійснюється за рахунок власних коштів підприємств.

До механізму фінансового забезпечення інноваційного розвитку регіону відносять певні фінансові важелі: стимули та санкції. Без сумніву, першочергова роль у фінансовій підтримці інноваційного розвитку регіонів має належати державі, тому розглянемо основний фінансовий стимул, який вона використовує для забезпечення прогресивної інноваційної діяльності підприємств, регіонів та держави в цілому – пряме державне фінансування.

Таблиця 1

Розподіл загального обсягу фінансування інноваційної діяльності за джерелами, по містах та районах за 2014 рік, тис. грн.*

	загальна сума витрат	з них, що фінансиються за рахунок					
		власних коштів	коштів бюджетів	коштів позабюджетних фондів	коштів вітчизняних інвесторів	коштів іноземних інвесторів	кредитів
область	95785,1	79275,3	... ¹	270,0	—	2349,3	13715,0
м. Івано-Франківськ	44011,3	38992,0	—	270,0	—	249,3	4500,0
м. Калуш	23128,3	12028,3	—	—	—	2100,0	9000
м. Яремче	... ¹	—	—	—	—
райони							
Галицький	... ¹	... ¹	—	—	—	—	...
Долинський	12192,9	12192,9	—	—	—	—	—
Калуський	...1	...1	—	—	—	—	—
Косівський	3184,3	3184,3	—	—	—	—	—
Рогатинський	12,3	12,3	—	—	—	—	—
Рожнятівський	9119,0	9119,0	—	—	—	—	—
Тлумачький	158,3	158,3	—	—	—	—	—
Тисменицький	1326,1	1326,1	—	—	—	—	—

*Джерело: складено автором за даними [6, с. 107-110]

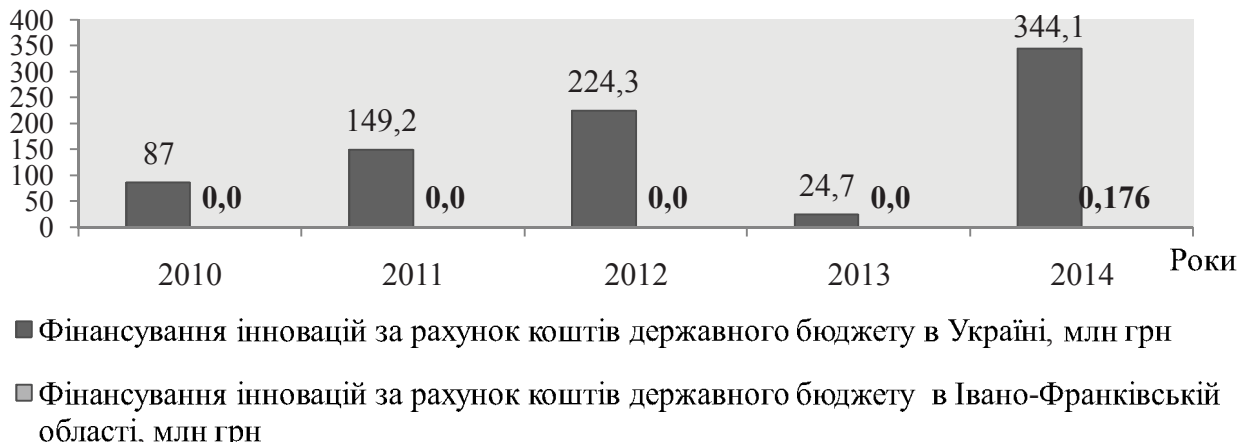


Рис. 3. Динаміка фінансування інновацій за рахунок коштів державного бюджету в Україні та у Івано-Франківській області*

*Джерело: складено автором за даними [5; 7]

З рис. 3 видно, що не спостерігається взаємозалежність між обсягами державного фінансування інноваційних програм і обсягами державної участі в інноваційних проектах у Івано-Франківській області. Зокрема, значні розриви існують у 2010–2014 роках. Так, незважаючи на значне зростання державних інвестицій в інновації у 2010–2012 роках, Івано-Франківська область не отримувала коштів на інновації взагалі. Не профінансовано інноваційний розвиток області за рахунок державних коштів й у 2013 році, при цьому спостерігається значне падіння обсягів фінансування інновацій з державного бюджету в цілому в Україні. Тільки у 2014 році Івано-Франківській області було виділено 175,5 тис. грн., сума є надзвичайно малою для активізації інноваційних

процесів в регіону. Вважаємо таку ситуацію неприпустимою, адже важко уявити, що жодне підприємство не потребувало у зазначеній період бюджетних асигнувань на інновації.

Частка державних коштів у фінансовому забезпечення інноваційного розвитку економіки країни за останні роки (2010–2013 рр.) не перевищує 1,1% від загальної кількості фінансування, виняток 2014 рік – 4,5%. Тобто держава надає проблемам інноваційного розвитку економіки країни вторинного значення, тому на дані потреби виділяє мінімум коштів [7].

Крім прямого бюджетного фінансування, державна підтримка інноваційної діяльності може здійснюватися у формі сприятливої податкової політики. На жаль, в Україні не діє системна підтримка податкового стимулювання інноваційної діяльності, але й взагалі практично відсутнє будь-яке стимулювання. Чіткої стратегії податкового стимулювання інноваційної діяльності, що прописане в Законі України «Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності» немає [4, с. 16].

В табл. 2 зображені напрями податкового стимулювання інноваційної діяльності в Україні до 2015 року та після 2015, а також надано основні пункти законопроекту «Про внесення змін до Податкового кодексу України щодо сприяння інноваційної діяльності» від 21 січня 2016 № 3796.

Таблиця 2
Основні напрями податкового стимулювання інноваційної діяльності*

До 2015 року	З 2015 року	Законопроект «Про внесення змін до ПК України щодо сприяння інноваційної діяльності» від 21.01.2016
<p>1) звільнення від оподаткування 80% прибутку підприємств, отриманого від продажу на митній території України товарів власного виробництва за переліком, встановленим КМУ (норма не діє);</p> <p>2) звільнялося від оподаткування 50% прибутку, отриманого від здійснення енергоефективних заходів підприємств (норма не діє);</p> <p>3) з 1.01.13 року до 1.01.23 року, платник податків, який відповідає певним критеріям має право застосовувати ставку податку на прибуток підприємств 5% (норма діє)</p>	<p>1) звільнення від оподаткування операції із ввезення на митну територію України устаткування, яке працює на відновлювавших джерелах енергії, енергозберігаючого для виробництва альтернативних видів палива (п.16 ст.197 ПКУ)</p>	<p>1) інноваційним підприємствам дозволяється прискорена амортизація основних фондів;</p> <p>2) до 1.01.26 р., за умови, що інноваційне підприємство існує не більше 8 років, у перші 3 роки з звільняється від сплати податку на прибуток підприємств;</p> <p>3) до 1.01.26 р., інноваційні підприємства сплачують плату за землю за ставкою у розмірі 50 % діючої ставки.</p>

*Джерело: складено автором за даними [4, с. 16; 8; 9]

Як бачимо майже всі податкові пільги, які діяли до 2015 року, зараз недійсні. В 2015 році передбачено лише звільнення від оподаткування операції із ввезення на митну територію України устаткування, яке працює на відновлюваних джерелах енергії, енергозберігаючого обладнання і матеріалів, обладнання та матеріалів для виробництва альтернативних видів палива або для виробництва енергії з

відновлюваних джерел енергії. Можемо спостерігати, що держава надає перевагу в податковому стимулюванні більше підприємствам, що здійснюють закупівлі іноземних енергозберігаючих технологій, ніж практикують їх виробництво.

Програма розвитку науково-технічної та інноваційної діяльності Івано-Франківської області до 2020 року визначає основні напрями механізму фінансового забезпечення: фінансово-кредитна підтримка суб'єктів господарювання, які реалізовують або планують реалізувати інвестиційні проекти інноваційного спрямування, надаватиметься шляхом часткового (до 50 %) безвідсоткового кредитування; фінансова підтримка наукових розробок у пріоритетних напрямах інноваційної діяльності області та інвестиційних проектів інноваційного спрямування здійснюватиметься на безповоротній основі [10].

Таблиця 3

**Обсяги та джерела фінансування заходів визначені в
паспорті Програми розвитку науково-технічної та інноваційної діяльності
Івано-Франківської області до 2020 року, тис. грн.***

Рік	Очікувані обсяги фінансування				
	Всього	в т. ч. за джерелами фінансування			
		державний бюджет	обласний бюджет	місцевий бюджет	інші джерела
2016-2020 вт.ч	10 749,0	-	9 813,0	603,0	333,0
2016	1 731,0	-	1 575,0	101,0	55,0
2017	1 725,0	-	1 570,0	100,0	55,0
2018	1 756,0	-	1 601,0	100,0	55,0
2019	2 769,0	-	2 536,0	152,0	81,0
2020	2 768,0	-	2 531,0	150,0	87,0

*Джерело: складено автором за даними [10]

Як видно з табл. 3, основний тягар фінансування інноваційної діяльності регіону планується покласти на обласний бюджет (91,3% за 2016–2020 рр.), тільки 5,6% припадає на місцеві бюджети. Фінансування коштів з державного бюджету не передбачається протягом всього терміну реалізації Програми.

Обсяг фінансування Програми розвитку науково-технічної та інноваційної діяльності Івано-Франківської області до 2020 року з обласного бюджету визначається щорічно при формуванні обласного бюджету на відповідний рік, виходячи із фінансових можливостей його доходної частини.

Отже, ні держава, ні регіон не задіює повністю всі елементи механізму фінансового забезпечення інноваційного розвитку, а кроки, зроблені владою на сьогодні в напрямі стимулювання інноваційної сфери, є непослідовними та не приносять бажаних результатів. Проведене дослідження дало змогу зробити висновки щодо пожвавлення інноваційних процесів в Івано-Франківській області, а саме:

1. Івано-Франківська область протягом трьох останніх років входила у десятку лідерів серед регіонів України за часткою інноваційно-активних підприємств в загальній кількості промислових та за питомою вагою реалізованої інноваційної продукції в загальному обсязі і відповідно у 2014 році посідала 2 і 4 місце серед всіх областей України. Отже, Прикарпатський регіон має значний інноваційний потенціал,

тому необхідне збільшення загального обсягу інвестицій в інновації саме з державного бюджету.

2. Згідно статистичних даних жодному підприємству області на даний час не надається фінансова допомога, передбачена Законом України «Про інноваційну діяльність» чи Програмою розвитку науково-технічної та інноваційної діяльності Івано-Франківської області до 2020 року, тому як на державному, так і на місцевому рівні потрібно удосконалити фінансовий механізму реалізації інноваційної політики, зокрема, в частині фінансової підтримки суб'єктів господарювання, що займаються інноваційною діяльністю.

3. В Україні діє велика кількість пільг, утім, фактично жодна не передбачає стимулювання інноваційної діяльності. Тому необхідно залучити до вітчизняної практики стимулювання інновацій податкові пільги, що діють в більшості інноваційно розвинених країнах світу: інноваційний кредит, зменшення бази оподаткування на суму інноваційних витрат капітального характеру, податкові канікули тощо. При чому новстворені податкові преференції мають заохочувати до створення та розвитку інновацій всі підприємства незалежно від напрямку їх інноваційної діяльності, та з огляду на процеси технічного та технологічного удосконалення.

4. Програму розвитку науково-технічної та інноваційної діяльності Івано-Франківської області до 2020 року варто було б доповнити розділом «Про основні пріоритетні напрями кластерної політики регіону». Місцева влада в першу чергу зобов'язана стимулювати появу інноваційних промислових кластерів в області.

5. Залучення держаною та місцевою владою сучасних форм фінансового забезпечення розвитку регіону, наприклад, венчурного фінансування, що є надзвичайно дієвим способом інвестування компаній на основі ризикового капіталу в розвинених країнах.

6. На даний час, місцева влада практично позбавлена можливостей для стимулювання інноваційної діяльності підприємств. Ефективне, контролюване, поетапне проведення реформи з децентралізації влади в Україні забезпечить можливість та бажання місцевих органів економічно розвивати підвідомчі регіони, зокрема, стимулюючи інноваційну активність суб'єктів господарювання.

1. Колодізев О. М. Фінансове забезпечення інноваційного розвитку національної економіки : автореф. д-ра екон. наук : 08.00.08 / О. М. Колодізев ; Укр. акад. справи Нац. банку України. – Суми, 2010. – 40 с.
2. Онишко С. В. Механізм фінансового забезпечення інноваційного розвитку економіки України : автореф. дис... д-ра екон. наук: 08.04.01 / С. В. Онишко; НАН України, Ін-т екон. прогнозування. – К., 2004. – 32 с.
3. Опарін В. М. Фінанси (Загальна теорія): [навч. посіб.] / В. М. Опарін. – К. : КНЕУ, 2002. – 240 с.
4. Желізняк Р. Й. Податкове стимулювання інноваційної діяльності підприємств: дис. канд. екон. наук / Р. Й. Желізняк. – Львів, 2015. – 225 с.
5. Наука, технології та інновації в Івано-Франківської області [Електронний ресурс] / Головне управління статистики у Івано-Франківської області. – Режим доступу : <http://ifstat.gov.ua>;
6. Наукова та інноваційна діяльність в Івано-Франківській області: статистичний збірник за 2015 р. ; за ред. О. В. Бліннікова. – Івано-Франківськ : Головне управління статистики в Івано-Франківській області, 2015. – 127 с.
7. Наукова та інноваційна діяльність в Україні [Електронний ресурс] / Державна служба статистики України. – Режим доступу : <http://www.ukrstat.gov.ua>.
8. Податковий кодекс України № 2755-VI від 02.12.2010 [Електронний ресурс] / Верховна Рада України. – Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?page=1&nreg=2755-17>.
9. Проект Закону про внесення змін до Закону України «Про інноваційну діяльність» (щодо сприяння розвитку інноваційної діяльності) № 3796 від 21.01.2016. [Електронний ресурс] – Режим доступу: http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=57703.

10. Програма розвитку науково-технічної та інноваційної діяльності Івано-Франківської області до 2020 року від 25.12.2015 року [Електронний ресурс] / Івано-Франківська обласна рада. – Режим доступу: <http://www.if.gov.ua/files/uploads/вся%20програма%20інновації%20тиховська>

References

1. Kolodiziev, O. M. *Financial provision of innovative development of national economy*. Extended abstract of candidate's thesis. Sumy, 2010. Print.
2. Onyshko S. V. *The mechanism of financial provision of innovative development of economy in Ukraine*. Extended abstract of candidate's thesis. Kyiv, 2004. Print.
3. Oparin, V. M. *Finance*. Kyiv: KNEU, 2002. Print.
4. Zheliznyak, R. I. *Tax stimulation of innovative activity of enterprises*. Candidate's thesis. Kyiv, 2015. Print.
5. *Science, technology and innovations in Ivano-Frankivsk region*. Ivano-Frankivsk: Department of Statistics in Ivano-Frankivsk region. Web <<http://ifstat.gov.ua>>.
6. *Scientific and innovative activity in Ivano-Frankivsk region: statistical compendium 2015 year*. Ed. O. V. Blinnikova. Ivano-Frankivsk: The Department of statistics in Ivano-Frankivsk region, 2015. Print.
7. *Scientific and innovative activity in Ukraine*. Kyiv: State Statistics Service of Ukraine. Web. <<http://www.ukrstat.gov.ua>>.
8. Tax Code Ukraine. (n.d.). [zakon.rada.gov.ua](http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?page=1&nreg=2755-17). Web. <<http://zakon1.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?page=1&nreg=2755-17>>.
9. The draft law on amendments to The Law of Ukraine "On the innovative activity". [zakon.rada.gov.ua](http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=57703). Web. <http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=57703>.
10. *The program of science, technology and innovative activity Ivano-Frankivsk region 2020*. Ivano-Frankivsk: Ivano-Frankivsk Regional Council, 2015. Web. <<http://www.if.gov.ua/files/uploads/вся%20програма%20інновації%20тиховська>>.

Рецензенти:

Пилипів Н.І. – д.е.н., професор, зав. кафедри теоретичної та піклпдної економіки Прикарпатського національного університету ім. В. Стефаника.

Левандівський О.Т. – к.е.н., доцент кафедри фінансів Прикарпатського національного університету ім. В. Стефаника.