

2. Грущинська Н. М. Економічна дипломатія в сучасних гео економічних процесах формування світового порядку [Електронний ресурс] / Н. М. Грущинська // Академічний огляд. - 2014. - № 2. - С. 110-116. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ao_2014_2_16

3. Кібальник Л. О. Основні напрями гео економічних трансформацій в умовах світових фінансових криз // Міжнародні відносини Серія " Економічні науки". - 2014. - № 4.

4. Кібальник Л. О. Регіональні механізми адаптації до гео економічних змін [Електронний ресурс] / Л. О. Кібальник // Регіональна бізнес-економіка та управління. - 2013. - № 4. - С. 9-17. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Rbetu_2013_4_4

Shymanska K.V.

THE DISPLAYING OF GEO-ECONOMIC TRANSFORMATIONS IN THE CONTEXT OF THEIR IMPACT ON THE PROCESSES OF HUMAN RESOURCES MIGRATION

Abstract. The displaying of geo-economical transformations in the context of their impact on the processes of human resources migration has been described. The consequences of economic development regionalization and the emergence of regional integrational entities, the transnationalization of business and multinational companies emergence, the transformation of the geo-economic space, the development of infrastructure and global cities, the scientific, information and telecommunication revolutions have been described

Key words: international migration, human resources, geo-economic transformations.

Шовкалюк В.С.

директор департаменту інноваційної діяльності та трансферу технологій, Міністерство освіти і науки України, vshovkalyuk@mon.gov.ua

Чайка Д.Ю.

к.г.н., заступник директора департаменту інноваційної діяльності та трансферу технологій – начальник відділу державної інноваційної політики, Міністерство освіти і науки України, chayka@mon.gov.ua

ЗАКОНОДАВЧІ ІНІЦІАТИВИ МІНІСТЕРСТВА ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ У СФЕРІ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Анотація. Сучасний стан економіки України характеризується падінням виробництва, домінуванням низькотехнологічних галузей, незначною часткою продукції з високим ступенем доданої вартості як на вітчизняному ринку, так і в структурі експорту. У доповіді наведено пропозиції Міністерства освіти і

науки до зміни законодавчого поля з метою створення сприятливого інноваційного клімату.

Ключові слова: інноваційна діяльність, стимулювання, нормативно-правові акти, державна підтримка.

Незаперечним фактом є давні та славетні традиції української науки, вона подарувала світові цілу плеяду видатних вчених та наукових шкіл, проте рівень використання та впровадження промисловими підприємствами новітніх технологій та випуску інноваційної продукції є незадовільним.

Домінування металургійної та добувної промисловості в економіці держави призвело як до орієнтації науки на низькотехнологічні сектори економіки замість розвитку галузей високих технологій, так і до незацікавленості реального сектора економіки у новаціях. Критичним є той факт, що інноваційність ВВП складає 0,64%.

Щорічно спостерігаються тенденції до зменшення часток – підприємств, що займаються інноваційною діяльністю (у 2000 р. – 1705, 2014 р. – 1609, а у 2015 р. – 824), інноваційно активних підприємств, що впроваджують інновації (у 2000 р. – 1491, 2014 р. – 1208, а у 2015 р. – 723). Частка коштів іноземних інвесторів у фінансуванні інноваційної діяльності за останні п'ять років зменшилась з 30% до 0,4%.

Сьогодні одним із головних завдань державної інноваційної політики є об'єднання зусиль і ресурсів усіх заінтересованих сторін – влади, бізнесу та науки, з метою забезпечення сталого зростання національної економіки.

Державою вже зроблено низку кроків для виправлення ситуації, що одразу відзначилось на світових рейтингах. Так, за даними останнього звіту «Глобальний інноваційний індекс 2016» років, Україна піднялася на 8 позицій і посіла 56 місце серед 141 країни. Це найвищий рейтинг України. За Індексом інноваційної ефективності, що характеризує створення сприятливих умов для сприяння інноваційній результативності, Україні посіла 12 місце. Для порівняння у 2013 році Україна посідала 31 місце. Крім того, Україна сьогодні увійшла у топ 60 інноваційних економік.

МОН розроблено низку законопроектів щодо стимулювання інноваційної діяльності:

1. "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо діяльності технологічних парків";
2. "Про підтримку та розвиток інноваційної діяльності";
3. "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо стимулювання інновацій";
4. "Про внесення змін до Податкового кодексу України (щодо стимулювання інновацій)";
5. "Про внесення змін до Бюджетного кодексу України (щодо стимулювання інновацій)";
6. «Про внесення змін до деяких законів України щодо врегулювання деяких питань стимулювання діяльності у сфері трансферу технологій».

Ними буде:

1. спрощено порядок реєстрації технопарків та проектів, що ними виконуються,

визначено підстави запровадження спеціального режиму інноваційної діяльності технопарків при виконанні проектів технологічних парків,

уточнено підстави для скасування державної реєстрації технопарків та їх проектів технопарків;

2. введено довгостроковий ідеологічний документ – Стратегію інноваційного розвитку держави (на 10 років), яким буде ув'язано пріоритети інноваційного розвитку та обсяги їх фінансування, зокрема з бюджету,

установлено спрощення процедури отримання державної підтримки суб'єктами інноваційної діяльності;

3. введено механізми залучення приватних вітчизняних інвестицій у розвиток інновацій через використання інститутів спільного інвестування;

4. запроваджено податкові стимули для виконавців інноваційних проектів;

5. змінено систему державного фінансування інноваційної діяльності: зконцентровано ресурси у одного розпорядника бюджетних коштів – Фонду розвитку інновацій, який утворюватиметься як «фонд фондів», що дозволить передати функцію фінансової підтримки від чиновників до «професійних фахівців»;

6. запроваджено механізм публічно-приватного партнерства у сфері інноваційної діяльності - на конкурсних засадах субсидії для проектів із створення вітчизняними промисловими підприємствами за участю вітчизняних наукових установ або вищих навчальних закладів високотехнологічних виробництв.

Планом пріоритетних дій Уряду на 2017 рік передбачено розроблення проекту закону України щодо створення правових засад підтримки “стартапів” вищих навчальних закладів та наукових установ. Метою законопроекту є підвищення рівня комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності та вітчизняних науково-технічних розробок, зростання кількості малих інноваційних підприємств, нарощування небюджетних джерел фінансування інноваційної діяльності.

Законопроектом вводиться визначення стартапу як суб'єкту господарювання з короткою (до 2 років) історією, діяльність якого спрямована на виробництво і реалізацію інноваційного продукту або продукції чи послуг. Також законопроект містить визначення соціального стартапу як такого, що працює у сферах, які відповідно до програмних документів Уряду України мають значне соціальне значення, та інноваційного стартапу – підприємства, що залучило кошти від венчурного фонду, вкладає кошти у дослідження і розробки, має висококваліфікований персонал або володіє майновими правами на об'єкт права інтелектуальної власності, зареєстрованого в Україні.

Законопроектом пропонується надавати інноваційним стартапам таку підтримку:

- встановлення ставки податку на прибуток стартапу в перші 2 роки діяльності – 30%, у третьому році – 50%, четвертому – 60%, п'ятому – 70% від ставки на прибуток підприємств України;

- заміна внесків соціального страхування, здійснюваних за працівників, фіксованим платежем у розмірі двох мінімальних внесків соціального страхування незалежно від розміру заробітної плати.

У зв'язку з тим, що з 2011 року як обсяги державної підтримки, так і обсяги виробництва та отриманих від діяльності технологічних парків надходжень є нульовими, а наукові парки, що створені в Україні вважають необхідним розширення їх функцій та завдань до забезпечення промислового випуску високотехнологічної продукції, яка створюється у рамках наукових парків, МОН розробляється проект Закону України «Про науково-технологічні парки», які виступатимуть синтезом діючих наукових та технологічних парків. Перелік видів державної підтримки таким суб'єктам господарювання буде суттєво розширено.

З метою залучення вітчизняних ВНЗ та наукових установ до співпраці у межах програм ЄС міністерство розпочинає конкурс державної фінансової підтримки інноваційних та/або науково-технічних проектів програми «EUREKA». Рішення приймається комісією відкритим голосуванням простою більшістю голосів. МОН України з урахуванням рекомендацій Комісії приймає у десятиденний строк рішення про надання державної фінансової підтримки проекту або про відмову, про що у десятиденний строк повідомляє заявника. Після цього укладається договір на виконання науково-дослідного проекту між заявником та МОН України.

Shovkalyuk V.S., Chayka D.Y.

LEGISLATIVE INITIATIVES OF THE MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE IN THE FIELD OF INNOVATION

Abstract. The current state of Ukraine's economy is characterized by a decline in production, the dominance of low-tech industries, a small proportion of products with a high degree of added value both in the domestic market and in the structure of exports. The report presents the proposals of the Ministry of Education and Science to change the legislative field in order to create a favorable innovation climate.

Key words: Innovation activity, stimulation, regulations, state support.