

забезпечення продуктивної зайнятості економічно активного населення країни, зменшення рівня безробіття до мінімального соціально-допустимого рівня.

Таким чином, можна запропонувати такі заходи, щодо зменшення рівня безробіття в Україні:

- зниження податків для підприємств, за умови збереження робочих місць (для компенсування витрат на прийом нових працівників);

- надання державою пільгових кредитів для виплати зарплати додатково зайнятим на виробництві, які за розміром будуть дорівнювати зарплаті;

- створення нових робочих місць, за рахунок взяття кредитів для технічного переобладнання і розширення підприємств;

- створення центрів навчання молодих людей тим професіям, шанси на зайнятість у яких найбільш високі;

- забезпечення спеціальними службами зайнятості перенавчання або підвищення кваліфікації кадрів, відповідно до потреб галузей, що розвиваються;

- проведення спеціальних ярмарків праці для навчальних закладів, з метою працевлаштування випускників.

Безробіття є явищем, що показує певні економічні відхилення щодо вимушеної незайнятості населення працездатного віку. На погляд американського економіста І. Оукена, безробіття породжується за умов, коли ринок праці не бажає поглинути осіб, здатних працювати, і тих, що бажають працювати. На його думку, на ринку праці існує порушений баланс між попитом і пропозицією.

Така економічна категорія, як безробіття, є однією з найбільших соціально-економічних проблем, адже її високий показник призводить до морального занепаду суспільства і, як наслідок, до підвищення рівня злочинності.

Держава має розробляти певні заходи для боротьби з цим явищем, а також приймати певні закони, які б допомогли зменшити соціальне напруження в Україні.

На нашу думку, наведені у статті шляхи подолання безробіття допоможуть державі зменшити рівень безробіття завдяки збільшенню робочих місць, наданню допомоги молоді, збільшенню кількості спеціальних центрів зайнятості тощо.

Для введення в дію цих заходів державі потрібні кошти, тому пропонуємо компенсувати ці витрати за рахунок введення диференційованих

ставок податків, тобто більшим доходам відповідатиме більша ставка податку, накопичення коштів за допомогою державних депозитів з вищими ставками, а також збільшення розмірів штрафів за порушення чинного законодавства.

Використовуючи такі заходи, Україна зможе здійснити соціальну захищеність населення, а також відновить прагнення людей до постійного самовдосконалення та самореалізації.

#### Література:

1. Зайнятість: випробування кризою // Урядовий кур'єр. – 2014. – №4 (26 січня). – с. 6.

2. Гальків Л.І. / Втрати людського капіталу України: чинник безробіття Л.І. Гальків // Економіка і регіони. – 2013. – № 2. – с. 110-113.

3. Федоренко В.Г. / Ринок праці в Україні та економічні тенденції в умовах світової економічної кризи / В.Г. Федоренко // Економіка та держава. – 2015. – № 1. – с. 4-5.

4. Баник О.Б. Проблема безробіття в Україні та шляхи її вирішення / Баник О.Б. // Вісник національного університету «Львівська політехніка». – 2015. – № 691. – С. 293–298.

### ПРОБЛЕМИ ТА НАПРЯМИ ФОРМУВАННЯ ІННОВАЦІЙНО- ІНВЕСТИЦІЙНОЇ МОДЕЛІ ПІДПРИЄМНИЦТВА В УКРАЇНІ

**ЖМАК О. М.**

*Харківський національний технічний університет  
сільського господарства імені Петра Василенка*

**Науковий керівник – ст. викладач  
Краля В. Г.**

Перехід до інформаційного суспільства, що базується на інформаційно - інтелектуальних технологіях, коли інформація і знання стають основним ресурсом, потребують від науки та освіти постійного розвитку, швидкого реагування на виклики часу, динамічних зв'язків між наукою, освітою та економікою, необхідність розробки цілісної концепції модернізації науки, освіти і становлення економіки на нових технологічних укладах. Взаємопов'язані перетворення мають забезпечити комплексну перебудову науки на основі конкретних заходів щодо її організації, функціонування, підвищення ефективності. Для цього необхідно, насамперед, розробити нову національну наукову політику, визначити пріоритетні напрями, етапи й основні принципи розвитку.

Більшість економістів Західної Європи вважає, що економічне зростання можливе завдяки

впровадженню в економіку нових ідей і розвитку нових технологій. Принципово новим є те, що в економіку стали включати не тільки технології, а і весь механізм виробництва знань, тобто економіка знань – це не тільки економіка виробництва. Це і університети, і фундаментальна, і прикладна наука, і система комунікацій, і патентна система, це також дослідження і розробки, – це величезний взаємопов'язаний, комплементарний комплекс.

Важливою проблемою науково-технічного розвитку суспільства є процес отримання, нагромадження і ефективного використання знань та інформації. Перехід від технологій обробки інформації до технологій перетворення цієї інформації в систему знань можливий тільки на основі глибокого пізнання сутності інформаційного феномена та інформаційно-інтелектуальних технологій. Саме цим і визначається напрям розвитку інтеграції інформаційного забезпечення як засобу переходу від матеріальних носіїв (баз даних, баз знань, автоматизованих технологій) до технологій інтелектуального виробництва.

Вкрай необхідним є швидке впровадження технологічних інновацій. В першу чергу в енергетиці. Прориви у дослідженні чистої енергетики переростуть у робочі місця в галузі чистої енергетики, якщо підприємства знатимуть, що існує ринок збуту для їхньої продукції.

Далі – надшвидкісні залізниці, бездротовий зв'язок, Інтернет для переважної кількості населення. Всі ці інвестиції – в інновації, в освіту та в інфраструктуру – зроблять країну кращим місцем для бізнесу та створення робочих місць, врешт-решт для життя. Плюс – максимальна економічна свобода та зведення до мінімуму державного регулювання бізнесу.

Важливо створити економічні стимули та інституційний режим, що заохочують до ефективного використання національних і глобальних знань в усіх секторах економіки. Необхідні ефективна інноваційна система, що об'єднує в єдиний комплекс економіку, науки, академічні та дослідницькі центри та інфраструктура, яка поєднує елементи інноваційної системи між собою та із зовнішнім середовищем. Непересічна роль держави як ініціатора та координатора процесів розбудови економіки на основі нових знань.

Визначивши основні тенденції розвитку інформаційно-економічного середовища, можна дати характеристику розвитку сучасного підприємництва в ньому. Відомо, що головним атрибутом ринкової економіки виступає підприємство. В економічній літературі розрізняють дві моделі підприємництва: класичну та інноваційну.

Інноваційна підприємницька діяльність – це особливий процес організації господарювання, який оснований на постійному пошуку нових можливостей покращання техніко-технологічних факторів виробництва. Вона пов'язана з готовністю підприємницької структури (фізичної або юридичної особи) брати на себе весь ризик по здійсненню нового проекту або покращанню існуючого, а також виникаючу при цьому фінансову, моральну і соціальну відповідальність.

Необхідність організації інноваційної підприємницької діяльності обумовлена: потребами підвищення техніко-технологічного рівня виробництва; збільшенням затрат і погіршенням економічних показників підприємств; швидким моральним старінням техніки і технологій; визначаючою роллю науки і підвищення ефективності розробки і впровадження нової техніки; важливістю і економічною доцільністю посилення інтенсивних факторів розвитку виробництва, на основі використання досягнень науково-технічного прогресу у всіх сферах економічної діяльності; потребами істотного скорочення строків створення і освоєння нової техніки; важливістю розвитку масової творчості винахідників і раціоналізаторів та використання їх пропозицій.

На практиці виділяють три основних види інноваційної підприємницької діяльності: інноваційна діяльність в сфері техніко-технологічного забезпечення виробництва; інноваційна діяльність в сфері збільшення виробництва, підвищення якості і здешевлення продукції; інноваційна діяльність в сфері соціальної політики.

Важливо дотримуватися принципів економіки країн «золотого мільярду» їх лише три. Перший – переважно внутрішнє споживання. Країни «золотого мільярду» від 60 до 80% продукції продають на внутрішньому ринку. Лише 20 років тому Україна мала таку пропорцію. Ми виплавляли 55 мільйонів тон сталі і всю її споживали в Україні. Робили 55 тисяч тракторів ХТЗ і 40 тисяч споживали самі, робили 120 тисяч тракторних двигунів і 90 тисяч споживали в Україні. А перед кризою ми зробили 40 мільйонів тон сталі і лише 6 продали в Україні.

Другий принцип – індустріалізація. Слід відбудувати самодостатню економіку із збалансованою галузевою пірамідою: АПК – добувна – переробка – машинобудування – хай-тек. І, нарешті, третій принцип – корпоратизація. Могутність сучасної країни – в її корпораціях.

Практика виробничої підприємницької діяльності у будь-якій формі включає в себе елементи інноваційного процесу. В сучасних умовах підвищується значення інноваційного

підприємництва як процесу створення та комерційного використання техніко-технологічних нововведень. Для збереження економічного зростання за допомогою інноваційного підприємства необхідно перейти від «інсайдерської» економіки, яку формують великі фінансово-промислові групи, до відкритої економіки, що характеризується верховенством права, законністю і прозорістю.

#### Література:

1. Базиліук А.В., Коваленко С.О. Тіньова економіка в Україні /Науково- дослідний ін-т Мінекономіки України. — К., 2013. — 205 с.

2. Гесць В.М., Александрова В.П., Барановський О.І., Близнюк В.В.; Богдан І.В. Економіка України: підсумки перетворень та

### STATE SUPPORT OF AGRICULTURAL SECTOR IN UKRAINE

ZAYATS Y. O., DYADKIN O. S.

*Kharkiv Petro Vasylenko National Technical University of Agriculture*

*Scientific advisor – Ph. D., senior lecturer Lutsenko O. A.*

Ukraine has enormous potential potential for the development of agriculture productivity. This is mainly

перспективи зростання /Інститут економічного прогнозування НАН України / В.М. Гесць (ред.). — К.: Форт, 2010. - 422 с.

4. Кастельс М. Информационная эпоха: экономика, общество и культура: Пер с англ. под науч. ред. О.И.Шкаратана / М.Кастельс. – М.: ГУ ВШЭ, 2012. – 608 с.

5. Реформування економіки України: стан та перспективи [Текст]: зб. матеріалів V Міжнар. наук.-практ. конф. (25-26 листопада 2010 р.) / [голова редкол. О. О. Єранкін]. - К. : МБОО КНЕУ, 2010. - 316 с.

7. Чухно А.А. Постіндустріальна економіка: теорія, практика та їх значення для України / А.А. Чухно. - К.: Логос, 2014. - 631 с.

due to favorable natural conditions for agriculture: fertile soil, dominated by black dirt and a very favorable climate on the most of the country's territory.

Table 1 shows the expenditures of the state budget of Ukraine (2005–2015) and the cost of Ministry of Agrarian and Food Policy to develop agriculture and the funds of state support.

Years	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
The amount of the approved expenditure of the state budget of Ukraine, billion grn.	117,4	140,2	174,6	253,2	274,2	307,4	342,7	358	363,3	441,5	566,8
The amount of the approved expenditure of the Ministry of Agrarian and Food Policy of Ukraine, billion grn.	5,2	7,3	8,0	11,0	6,4	5,8	10,2	8,2	8,4	6,3	2,2
Obtained by means of state of all, billion grn.	–	1,2	3,5	5,0	2,7	4,3	4,0	6,9	–	–	–

Currently, the economy of Ukraine, and especially its agriculture, is in a period of recovery after the crisis caused by problems related to the transformation process and change in the ownership structure of Ukrainian agriculture. In this context, the question

arises whether the Ukrainian agriculture is able to provide soon a significant increase in agricultural production and to become an important exporter of agro-food products on a global scale.

The main programs Ministry of Agrarian and Food Policy, billion grn./years	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Financial support for activities in the agro-industrial complex	-	-	-	-	-	-	827,3	96,7	5,0	5,0
Improvement of lands of enterprises in the agricultural sector	-	-	100	-	-	5,0	-	-	-	-
Government support for cooperatives	-	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-
Agrochemical land certification	5,0	5,0	7,9	0,8	-	-	-	-	-	-
Poultry and livestock breeding	110	125	125	30	80	75,2	-	-	-	-
Measures to combat pests and diseases plants	5	5	5	0,5	1	0,9	34	25,5	-	-
Budget livestock of subsidies and state support of crop production	1992,5	2332,5	3071,7	500	-	100	-	-	-	-
Breeding in plant	90	90	90	30	40	30	-	-	-	-
Financial support for farms	28	38	60	20	-	-	-	-	-	-
The financial support of agricultural enterprises through the mechanism cheaper loans	260	667	1650	300	-	531,4	-	-	-	300
Measures for the protection and use of forests	17	17	87	17	20	17,7	-	-	-	-
Support for consulting services	-	10	10,5	1	2	2	-	-	-	-