

УДК 330.322

*В. Г. Федоренко,**д. е. н., професор, Інститут підготовки кадрів державної служби зайнятості України**Ю. Б. Пінчук,**к. е. н., доцент*

ІНВЕСТИЦІЙНО-ІННОВАЦІЙНИЙ ПРОЦЕС В УКРАЇНІ

*V. Fedorenko,**Doctor of Economics, Professor**J. Pinchuk,**PhD Associate Professor*

INVESTMENT AND INNOVATION PROCESS IN UKRAINE

У статті поставлені питання про важливість інвестиційно-інноваційного процесу, показано, що розвиток цього процесу значно впливає на підвищення ефективності економіки України. Розкрито сутність діяльності науково-практичних конференцій, які мали прямий вплив на кредитування інноваційної діяльності, а також підвищення ефективності інвестиційних процесів. Відмічено, що потрібно удосконалити законодавчу базу, знизити податковий тиск, а також підняти державну дисципліну. Все це дасть змогу значного підвищення інвестиційно-інноваційних процесів.

Ключові слова: інноваційна діяльність, інвестиційна діяльність, економічний розвиток.
Key words: innovation, investment, economic development.

Вихід економіки України з кризового стану можливо тільки за умов стабільного розвитку. Вирішальне значення в цьому процесі мають науково обгрунтована інвестиційно-інноваційна політика держави і сприятливий інвестиційний клімат.

Ефективність реформування економіки, якісне об'новлення товарообігу і досягнення конкурентоздатності продукції та товарів визначаються обсягами капіталовкладень і технологією їх вкладення. Досвід показує, що без достатніх інвестицій об'новити виробництво неможливо.

Аналіз динаміки інвестицій в основний капітал України свідчить, що починаючи з 1995 р. обсяг інвестицій має тенденції зниження. Зниження інвестиційної активності спостерігається у всіх джерелах інвестування. Причина спаду інвестиційної діяльності господарюючих суб'єктів є зниження прибутковості, відсутність росту виробництва та довгострокових банківських кредитів.

У 1991—2012 роках проводилась низка конференцій з вирішення стратегічного питання держави — визначення шляху переходу економіки України на інвестиційно-інноваційну модель розвитку. Зазначено, що розвиток вітчизняного науково-технічного потенціалу, створення належних умов для генерації наукових знань, новітніх технологій та їх упровадження в усі сфери суспільного життя, є визначальними чинниками прогресу України, перспектив її входження до кола розвинутих країн світу, що відповідає найвищим національним інтересам. З метою прискорення розвитку інноваційної галузі було наголошено на необхідності вдосконалення її нормативно-законодавчої бази на фінансово-кредитного механізму.

У розвиток цього питання ми випустили ряд підручників і монографій по вирішенню інвестиційно-інноваційних проблем, а також удосконалення міжнародних відносин в цій справі. Декілька років

тому з метою удосконалення управління інвестиційно-інноваційними моделями організований Всеукраїнський Союз сприяння інтеграцій та інвестицій в економіку України, який веде роботу по координації з державними, науковими, а також учбовими докладами по цьому питанню, також в обов'язки цього союзу входить координування з підготовки кадрів по інвестиційно-інноваційним напрямкам. Головною метою є також проведення науково-практичних конференцій по вирішенню як інвестиційних так і інноваційних проблем.

Зокрема в Інституті підготовки кадрів державної служби зайнятості України відбулася третя Міжнародна науково-практична конференція "Інвестиційно-інноваційні моделі трансформації перехідних суспільств", організаторами якої виступили Міністерство економіки з питань європейської інтеграції і інвестицій в економіку України, Інститут підготовки кадрів державної служби зайнятості України, Інститут транспортно-енергетичних систем України, "Економічна школа академіка В. Г. Федоренка". Конференція зібрала більше 100 провідних вітчизняних і закордонних вчених.

Головною метою конференції було висвітлення питань інвестиційного забезпечення інноваційного розвитку економіки України на шляху переходу до ринкової системи господарювання. Учасники конференції в своїх доповідях відзначили характерні риси сучасного етапу розвитку НТП — скорочення тривалості інвестиційного та інноваційного періодів. Зважаючи на світові тенденції, обгрунтували необхідність підвищення науково-технічного рівня виробництва, відродження ринку фінансових інвестицій і капіталів, поліпшення функціонування банківської системи, розвитку акціонерного капіталу. Не обійшли увагою і питання освіти та організації робочих місць, теоретично-філософські пробле-

ми економіки та зайнятості населення України, управлінські моделі реалізації інвестиційних програм у капітальному будівництві.

Розглядалося також питання інноваційно-інвестиційної стратегії України та організаційно-управлінської моделі реалізації інвестиційних програм напрямів будівництва.

За результатами роботи конференції було прийнято резолюцію, в якій викладено рекомендації щодо вдосконалення системи управління та реалізації державної політики в інвестиційно-інноваційній сфері.

На основі аналізу досвіду закордонних країн і досвіду втілення нововведень в промисловості України нам вдалося створити слідуєчу концепцію розвитку інвестиційно-інноваційних процесів в Україні:

По-перше найбільш пріоритетними напрямками державної підтримки в сфері наукового розвитку повинна стати фундаментальна наука. Аналогічні підходи відображені і в документах, прийнятих на всесвітній конференції "Наука для XXI сторіччя: нові обов'язки" (Будапешт, 1999 р.).

По-друге реалізація державних цільових програм, окремих науково-технічних і дослідно-конструкторських робіт, відповідних пріоритетним задачам розвитку науки і техніки. Побудова системи регулювання науково-технічного розвитку за допомогою комплексу економічних заходів без прямого втручання держави в господарську і наукову діяльність підприємницьких структур. Затвердження нормативної законодавчої бази для льготного кредитування інноваційної діяльності підприємств і спеціальні податкові льюти. Вирішення питань, пов'язаних з законодавчою і інституціонально-нормативною базою в сфері охорони промислової власності.

В Україні необхідно проводити технологічну політику, засновану на ідеології не технічного лідерства, а технологічних зацікавлень і структурних змін в тих галузях, де є необхідні для цього можливості. Така мо-

дернізація технологічної бази виробництва можлива при трансферті технологій.

Особливу увагу в Україні треба приділити освіті, тому що без значного підвищення інтелекту нації неможливо досягти науково-технічного прогресу. На жаль, с кожним роком в Україні це відношення погіршується. Створення нових вертикально-інтегрованих підприємств (корпорацій) з організованою структурою, який ефективно виконує прискорений обмін науково-технічної інформації між сектором виробництва знань і сектором їх вживання.

Для активізації інвестиційної діяльності необхідно перш за все удосконалити законодавчу базу, звернувши особливу увагу на зниження податкового тиску, а також значно підняти державну дисципліну.

Література:

1. Федоренко В.Г. Інвестування / Федоренко В.Г. — Алерта, К.: 2006 р.
2. Федоренко В.Г. Інвестиційний менеджмент, третє видання. — МАУП, К.: 2006.
3. Федоренко В.Г. "Інвестознавство" третє видання / Федоренко В.Г. — МАУП, К.: 2004.
4. Федоренко В.Г. "Страховий і інвестиційний менеджмент" / Федоренко В.Г. — К.: МАУП, 2002.

References:

1. Fedorenko, V.H. (2006), Investuvannia [Investment], Alerta, Kyiv, Ukraine.
2. Fedorenko, V.H. (2006), Investytsijnyj menedzhment [Investment management], 3rd ed, MAUP, Kyiv, Ukraine.
3. Fedorenko, V.H. (2004), Investoznavstvo [Investor-knowledge], 3rd ed, MAUP, Kyiv, Ukraine.
4. Fedorenko, V.H. (2002), Strakhovij i investytsijnyj menedzhment [Insurance and investment management], MAUP, Kyiv, Ukraine.

Стаття надійшла до редакції 10.02.2014 р.

ДО УВАГИ АВТОРІВ!

ВИМОГИ ДО СТРУКТУРИ ТА ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛУ

- У статті з лівого боку має стояти індекс УДК (реєстр – «ВСЕ ПРОПИСНЫЕ»).
- Ініціали та прізвище автора. Через кому після ПІБ зазначається науковий ступінь, вчене звання, посада, науковий заклад (мовою статті та англійською мовою).
- Назва статті (реєстр – «Как в предложениях») мовою статті та англійською мовою.
- Анотація мовою статті та англійською мовою.
- Ключові слова (5—8 слів) мовою статті та англійською мовою.
- Текст статті.

У статті, згідно постанови Президії Вищої атестаційної комісії України «Про підвищення вимог до фахових видань, внесених до переліків ВАК України» від 15 січня 2003 р. № 7-05/1, повинні міститись (із виділенням у тексті) такі елементи: постановка проблеми у загальному вигляді та її зв'язок із важливими науковими чи практичними завданнями; аналіз останніх досліджень і публікацій, в яких започатковано розв'язання даної проблеми і на які спирається автор, виділення не вирішених раніше частин загальної проблеми, котрим присвячується означена стаття; формулювання цілей статті (постановка завдання); виклад основного матеріалу дослідження з повним обґрунтуванням отриманих наукових результатів; висновки з даного дослідження і перспективи подальших розвідок у даному напрямі; список використаних джерел (оформлюється за новими вимогами, які опубліковані у Бюлетні ВАК України, № 3, 2008).

Згідно нових правил, які враховують вимоги міжнародних систем цитування, автори статей повинні давати список літератури в двох варіантах: один на мові оригіналу і окремим блоком той же список літератури (**References**) в романському алфавіті (**harvard reference system**), повторюючи в ньому всі джерела літератури, незалежно від того, чи є серед них іноземні

- Обсяг рукопису — 15—25 тис. знаків, включаючи рисунки, таблиці.
- Стаття повинна бути виконана у форматі А-4 текстового редактора Microsoft Word for Windows (шрифт – Times New Roman) у вигляді файлу з розширенням .doc або .rtf для Microsoft Word (версія 97-2003). Файли статті обов'язково повинні бути збережені в форматі .doc або .rtf.
- Ілюстративний матеріал повинен бути поданий чітко і якісно у чорно-білому вигляді. Посилання на ілюстрації в тексті статті обов'язкові. Рисунки, виконані у MS Word, потрібно згрупувати; вони повинні бути єдиним графічним об'єктом. Для рисунків, зроблених в програмі Excel, потрібно додатково до статті відправити файл Excel (2003).
- Формули виконуються за допомогою вбудованого редактора формул MS Equation і нумеруються з правого боку.

Редакція залишає за собою право на незначне редагування і скорочення, а також літературне виправлення статті (зі збереженням головних висновків та стилю автора). Надані матеріали не повертаються.