

прогнозування НАН України та ін. – Л.: Львів. банків. ін-т НБУ, 2005. – 367 с.

7. Матросова, Л. Н. Формирование организационно – экономического механизма управления инновационными процессами в промышленности [Текст]: монография / Л. Н. Матросова; – Луганск: Изд-во ВУГК, 2000. – 462 с.

8. Стратегія економічного і соціального розвитку України (2004-2015роки) «Шляхом Європейської інтеграції». – К.: ІВЦ Держкомстату України, 2004. – 200 с.

9. Федулова, Л. І. Інноваційний розвиток економіки: модель, система управління, державна політика [Текст]: монографія / За ред. д-ра екон. наук, проф.. Л.І. Федулової; – К.: «Основа», 2005. – 552 с.

*Рецензент д.е.н., професор УУІПА Ковальов В.М.
Експерт редакційної колегії к.е.н., доцент УкрДАЗТ Назаренко І.Л.*

УДК [330.322+330.341.1]

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАК ОСНОВНОЙ ФАКТОР МОДЕРНИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА УКРАИНЫ

Золотарев А.Н., д.э.н., профессор (УкрГАЗТ)

В статье отражены основные причины кризисного состояния промышленности страны, исследованы особенности инвестирования иностранными и отечественными инвесторами. Выделены основные направления, которые требуют усовершенствования, что позволит повысить эффективность инновационно-инвестиционных процессов, инвестиционную привлекательность отрасли.

Ключевые слова: воспроизводственные процессы, инновационно-инвестиционная деятельность, инвестиции, производство.

УДОСКОНАЛЕННЯ ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЯК ОСНОВНИЙ ФАКТОР МОДЕРНІЗАЦІЇ ПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ

Золотарьов А.М., д.е.н., профессор (УкрДАЗТ)

У статті відображені основні причини кризового стану промисловості країни, досліджено особливості інвестування іноземними та вітчизняними інвесторами. Виділено основні напрямки, які потребують вдосконалення, що дозволить підвищити ефективність інноваційно-інвестиційних процесів, інвестиційну привабливість галузі.

Ключові слова: відтворювальні процеси, інноваційно-інвестиційна діяльність, інвестиції, виробництво.

IMPROVING INNOVATION AND INVESTMENT AS THE MAIN FACTOR OF MODERNIZATION OF THE INDUSTRIAL COMPLEX OF UKRAINE

Zolotarev A.N.

The paper describes the main causes of the crisis the country's industry, investigate the features of investment by foreign and domestic investors. The basic directions that need to be improved, which will improve the efficiency of innovation and investment processes, investment attractiveness of the industry.

Keywords: reproductive processes, innovation and investment activity, investment, production.

Постановка **проблеми.** Воспроизводственные процессы в любой национальной экономике осуществляется лишь при условии развития инновационно-инвестиционной деятельности. Каждый последующий воспроизводственный цикл для своего осуществления требует инвестирования в материально-сырьевые факторы процесса производства, в управление и организацию производства, в запасы, инноваций и т.д. Воспроизводственный процесс возможен лишь при условии эффективного функционирования инновационно-инвестиционной системы, действующей в процессе всего воспроизводства. Инвестирование инновационной деятельности, воспроизводственных процессов, можно

осуществить как за счет собственных средств, инвестиционной деятельности государства, так и привлечения иностранного капитала.

Однако, в настоящее время наблюдается тенденция ухода государства от непосредственного участия в осуществлении инновационно-инвестиционных процессов на предприятиях страны, в то время как сокращение размеров государственных инвестиций не компенсируется приращением частных инвестиций. Такая ситуация приводит к ухудшению финансового состояния большинства украинских предприятий, росту числа убыточных предприятий, что, в свою очередь, обуславливает необходимость поиска путей реализации инновационно-инвестиционной деятельности, привлечения инвестиций в воспроизводственные процессы.

Анализ публикаций, выделение не решенной проблемы. Вопросам развития инновационной, инвестиционной деятельности на промышленных предприятиях, теории принятия инвестиционных решений, инвестиционной активности посвящены труды многих отечественных и зарубежных ученых, среди которых: Адаманова З.О., Амоша О. И., Величко В., Величко О. В., Гохберг Л.М., Жалило Я. А., Кваснюк Б. Е., Левина Л.Ф., Лукинов И., Ляшенко В. И., Николенко Ю. В., Чухно А. А., Ещенко П. С., Клишко Г. Н. и др. [1-13]. Однако, возникает необходимость углубленного исследования особенностей осуществления инновационно-инвестиционной деятельности как со стороны отечественных, так и иностранных инвесторов, определения основных направлений, которые требуют усовершенствования, что позволит повысить эффективность инновационно-инвестиционных процессов.

Целью статьи является исследование особенностей инвестирования воспроизводственных процессов иностранными и отечественными инвесторами, определение основных направлений, которые требуют усовершенствования.

Изложение основного материала. В современных условиях характерной чертой экономики Украины являлось непрерывное снижение объемов производства практически во всех отраслях промышленности. Вследствии несоответствия условиям украинской промышленности модели, предложенной МВФ для перехода к рыночным отношениям от системы централизованного планирования; неграмотной организации процесса перехода к рыночным отношениям экономики украинского государства; недостаточной обоснованности процесса перехода от системы централизованного планирования к рыночным отношениям; отстранения государства от регулирования цен и рыночного механизма; разрыва экономических связей, сложившихся в результате общественного разделения труда в промышленности СССР, украинская промышленность находится в

кризисном состоянии. Это привело к образованию дефицита некоторых материально-сырьевых ресурсов, поставлявшихся в Украину союзными республиками, в результате чего мы наблюдаем глубокое падением объема промышленного производства, который составил в 2009 г. 21,9%, что вернуло уровень производства Украины на начало 2003-2004гг. До 2012 года Украина постепенно смогла поднять уровень ВВП на 54% относительно 2009 г., почти 25% которого формируется за счет предприятий промышленного комплекса страны. Индекс промышленной продукции составляет 99,5%.

Спад производства, который происходил в течении последних десятилетий в фондообеспечивающих отраслях машиностроения, негативно отразился на инновационных и возобновляемых возможностях промышленных предприятий. Существенно сократились объемы научных и научно-технических работ, в том числе научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Общий объем инновационных затрат в промышленности сократился с 1,03% ВВП в 2000 г. до 0,87% ВВП в 2009 г. Кроме того, сократилось и количество предприятий, внедряли инновации, в промышленности в целом с 15,1% в 2003 г. до 12,8% в 2009 г., а в производстве машин и оборудования с 20,1% в 2003 г. до 18,4% в 2009 году. В следствии, чего снизился удельный вес реализованной инновационной продукции в объеме промышленной с 6,7% в 2000 г. до 3,9% в 2009 г. [14]. Выпуск высокопроизводительного наукоемкого оборудования, оснащенного электронными устройствами и микропроцессорным управлением, сократился в десятки раз, а по некоторым номенклатурным позициям - в сотни.

Следует также отметить, что необходимо обновление технико-технологической оснащенности промышленных предприятий, поскольку за годы независимости технико-технологическая база промышленных предприятий достигла критического состояния, износ которой еще в 2008 году составлял 67,3% от общего объема технико-технологической базы промышленности. Износ технологического оборудования, машин и механизмов, по официальным данным составляет: горнодобывающая промышленность - 45,9%, обрабатывающая - 55,3%, энергетика - 57,9%, строительство - 55,8%. [15]. Увеличение уровня износа свидетельствует об уменьшении объема инвестирования в промышленность. В целом по Украине, объем инвестиций для обновления основных фондов составляет, по разным оценкам, от \$ 90 млрд. до \$ 106 млрд., при этом от \$ 36,8 млрд. до \$ 48 млрд. должно быть направлено в различные отрасли промышленности (порядка \$ 19,4 млрд. в обрабатывающую, \$ 10,5 млрд. - в энергетическую, и \$ 5,5 млрд. долл-в добывающую отрасли).

Критический объем инвестиций оценивается на уровне \$ 16 млрд.

Общие капитальные инвестиции в 2012 году составили 50,3 млрд грн. Наибольший объем инвестиций был направлен в промышленности – 24,904 млрд грн, из них в добывающую промышленность – 5,126 5 млрд грн, в перерабатывающую – 8,2 млрд грн. Кроме того, в строительство инвестировано 8 млрд 948 млн, в операции с недвижимым имуществом инвестировано 2,5 млрд грн. [16]

К основными источниками финансирования инвестиций, под которыми понимаются вложения средств в развитие производственных сил и совершенствование управления производственными процессами, относятся [17]:

- собственные финансовые ресурсы, включая прибыль после уплаты налогов, продажи части акций, амортизационных отчислений, сбережений трудовых коллективов и т.п.;

- привлечение финансовых ресурсов, средств от продажи инвестиционных ценных бумаг, паевые и другие средства физических и юридических лиц, венчурный капитал;

- заемные финансовые средства, в состав которых входят кредиты банков, кредиты бюджетных организаций, выпуск долговременных ценных бумаг;

- бюджетные ассигнования;

- внешние сбережения – иностранный капитал.

Из общего размера инвестиций в основной капитал промышленности, который составил 34,2%, прямые иностранные инвестиции составляют 17,167 млрд долл. (31,5% общего объема), что на 7,2% меньше чем в 2011г. Инвестиции из госбюджета составили 1,7%, средств местных бюджетов 2%, собственных средств предприятий и организаций было использовано 55,2%, другие источники – 9,6% [18].

В связи с тем, что государство уходит от участия в восстановлении промышленных предприятий, собственные инвестиции, вследствие кризисного состояния экономики, имели тенденцию к снижению, и на сегодня их недостаточно для воспроизводственных процессов на стабильном уровне, т.о. следует привлекать отечественные и иностранные вложения, активизируя деятельность государства в сфере регулирования инновационно-инвестиционной деятельности.

Оценивая процесс инновационно-инвестиционной деятельности, осуществляемой иностранными инвесторами, необходимо отметить, что в целом он сопровождался рядом негативных тенденций, а именно:

- мелкие и средние размены инвестиций не способствуют улучшению общей ситуации; в промышленности и производственной сфере инвестируется весьма незначительная часть средств;

- имеет место несовершенная форма инвестиционной деятельности;

- значительную часть иностранных инвесторов составляют фирмы-банкроты, аутсайдеры.

Существующий в Украине опыт иностранного инвестирования, показывает, что наибольшие иностранные инвестиции вложены в пищевую промышленность (20,6%), внутреннюю торговлю (16,4%), финансы, страхование и пенсионное обеспечение (8,5%), машиностроение и металлообработку (8,2%), химическую промышленность (6,9%), строительство (4,4%). Прежде всего, иностранные инвестиции не имеют необходимого масштаба для воспроизводства промышленности Украины, инвесторы не заинтересованы в том, что бы их инвестиции являлись основой эффективно осуществляемого воспроизводственного процесса в сфере материального производства. Говоря об иностранных инвестициях, нужно иметь в виду, что их объем в экономику той или иной страны зависит от уже сложившихся экономических и социальных условий, определяемых деятельностью транснациональных корпораций. Необходимо учитывать, что нестабильность экономики, часто меняющиеся «правила игры» и другие причины не способствуют привлекательности нашей экономики для западных инвесторов [17].

Следует подчеркнуть, что на иностранные инвестиции, способные обеспечить восстановление всего воспроизводственного процесса в сфере материального производства, мы рассчитывать не можем. И решение проблемы воспроизводства нам необходимо осуществлять собственными силами, ориентируясь исключительно на свои возможности и грамотное решение при осуществлении инновационно-инвестиционных процессов. Инвестиционные и инновационные процессы в действующие предприятия не всегда экономически обоснованы, что и вызывает необходимость специального рассмотрения этой проблемы. Однако, рассматривая инновационно-инвестиционную деятельность, следует иметь в виду, что для иностранных инвесторов она не исключается по отношению к некоторым объектам экономики.

Привлекая к финансированию инновационно-инвестиционных процессов отечественных инвесторов необходимо учитывать следующие особенности:

- 1) Если инвестором является государство, то оно должно быть заинтересовано в том, что бы инвестиции приводили к повышению продуктивности воспроизводственного процесса, проявляющегося в сокращении длительности его осуществления, что обеспечивается интенсивными формами развития производства. Если инвестирование осуществляется за счет средств предприятий, то они тоже заинтересованы в

сокращении длительности осуществляемых производственных процессов, поскольку это позволяет экономить ресурсы.

2) При экономически неграмотном решении проблемы осуществления инновационно-инвестиционных процессов, их целью может быть прибыль, но реализация такого процесса приводит к негативным последствиям. Различие в целях преследуемых иностранными и отечественными инвесторами состоит в том, что иностранный инвестор не заинтересован в повышении продуктивности воспроизводственного процесса, а мы должны быть заинтересованы, поскольку это обеспечивает интенсивные формы развития и решения сложных социально-экономических проблем.

Следовательно, инвестиционная система должна характеризоваться многообразными экономическими отношениями между инвесторами и предпринимателями, обусловленными движениями капитальной стоимости, приносящей доход ее собственнику, а пользователю – как повышение эффективности производственных процессов, так и доход. Иными словами, инвестиционные отношения принадлежат воспроизводству в целом, порождены им и обеспечивают его. Стоимостные отношения опосредованы товарным воспроизводством. Именно расширенное воспроизводство с кругооборотом материальных благ (товарообменом) ведет к приросту капитальной стоимости.

Для осуществления эффективных инновационно-инвестиционных процессов на промышленных предприятиях со стороны государства должно проводиться эффективное государственное регулирование, направленное на обеспечение гарантий и благоприятных условий проведения инновационной и инвестиционной деятельности отечественных и иностранных инвесторов, усовершенствование законодательной базы в сфере инновационно-инвестиционной деятельности. С целью привлечения отечественного капитала в промышленность необходимо разработать и реализовать положения, которые предоставят отечественным инвесторам определенные льготы, преимущества.

Со стороны промышленных предприятий необходимо четко выделяться цели, которые необходимо достичь при выполнении инновационно-инвестиционных процессов. Их реализация по отношению к уже действующим производственным процессам должна обеспечить повышение эффективности воспроизводственных процессов, снижение затрат на создание одного и того же объема производства. Реализовывать инновационно-инвестиционные процессы необходимо лишь под изготовление перспективных товаров. Кроме того, особого значения приобретает организация производства и управление, которые должны быть оптимальны, поскольку в условиях рыночной

экономики определяющими факторами развития производства являются организация и управление бизнесом.

Вывод. Поскольку основой воспроизводственных процессов является инновационно-инвестиционная деятельность, в современных условиях для промышленных предприятий Украины практическую ценность представляют инвестиции, осуществляемые для модернизации отдельных промежуточных операций основного производственного процесса. А важным факторами получения инвестиций является четкое понимание поставленных целей инновационно-инвестиционных проектов, усовершенствование организации производства и его управление.

СПИСОК ЛІТЕРАТУРИ

1. Адаманова З.О. Инновационные стратегии развития в условиях глобализации: монография / Адаманова З.О.– Симферополь: Крымучпедгиз, 2005. – 504 с.
2. Амоша О. І. Інноваційне оновлення техніко-технологічної бази промислового виробництва синергетичних засадах: теорія і практика / О. І. Амоша, І. П. Булеев, Г. З. Шевцова // Економіка промисловості. — 2007. — №1. — С. 3 — 9.
3. Величко В. Тенденції внагромадженні капіталу і зростання інвестиційної активності/ В. Величко, О. Величко// Економіка України. — 1999. — № 1. — С. 20 — 26.
4. Величко О. В. Державне регулювання інвестиційної діяльності/ О. В. Величко// Фінанси України. — 2000. — №10. — С. 126 — 134.
5. Гохберг Л.М. Национальная инновационная система России в условиях «новой экономики» / Л.М. Гохберг // Вопросы экономики. – 2003. – 3. – С. 26 – 44.
6. Жаліло Я. А. Теорія і практика формування ефективної економічної стратегії держави: монографія/ Я. А. Жаліло. — К. : НІСД, 2009. — 336 с.
7. Кваснюк Б. Є. Сучасні грані інвестиційної політики в Україні / Б. Є. Кваснюк, О. В. Величко // Фінанси України. — 1996. — № 11. — С. 91 — 99.
8. Левина Л.Ф. Теории инвестиционных решений /Л.Ф. Левина // Энциклопедия менеджмента. – 2000. - № 2. – С. 87.
9. Лукинов И. Инвестиционная активность в экономическом обновлении и росте / И. Лукинов // Экономика Украины. — 1997. — № 8. — с. 4.
10. Ляшенко В. И. Перспективы использования франчайзингового режима формирования региональной сети элементов инновационной предпринимательской инфраструктуры/ В. И. Ляшенко// Економічний вісник Донбасу. — 2006. — №4(6).
11. Ніколенко Ю. В. Макроекономічна структура інвестицій / Ю. В. Ніколенко, І. Ю. Ніколенко // Інвестиції і підприємництво в Україні — К. : Манускрипт, 1996. — С. 32.
12. Стратегія інноваційного розвитку України на 2010-2020 роки в умовах глобалізаційних викликів/ Авт.-упоряд. Г.О. Андрощук, І.Б. Жилияєв, Б.Г. Чижевський, М.М.Шевченко. – К.: Парламентське вид-во, 2009. – 632 с.

13. Чухно А. А. Основи економічної теорії: підручник / А. А. Чухно, П. С. Єщенко, Г. Н. Клишко та ін. ; за ред. А. А. Чухно. — К.: Вища школа, 2001. — 606 с.
14. Офіційний сайт Державного комітету статистики України // [Електронний ресурс]/ Режим доступу: www.ukrstat.gov.ua
15. Офіційний сайт Міністерства промислової політики України // [Електронний ресурс]/ Режим доступу: <http://industry.kmu.gov.ua>
16. Обсяг капітальних інвестицій в економіку України в І кварталі виріс на 3% // [Електронний ресурс]/ Режим доступу: <http://www.rbc.ua/ukr/top/economic/obem-kapinvestitsiy-v-ekonomiku-ukrainy-v-i-kvartale-vyros-24052013134200>
17. Золотарев А.Н. Повышение продуктивности воспроизводственных процессов (на примере машиностроения). // А.Н. Золотарев. – Х.: Издательский Дом «ИНЖЭК», 2004. – 172 с.
18. Обсяг прямих іноземних інвестицій в Україну у 2012 році скоротився до 6 млрд дол.// [Електронний ресурс]/ Режим доступу: <http://economics.unian.net/ukr/news/157489-obsyag-pryamih-inozemnih-investitsiy-v-ukrajinu-u-2012-rotsi-skorotivsya-do-6-mlrd-dol.html>

Експерт редакційної колегії к.э.н., доцент УкрГАЗТ Токмакова І.В.

УДК 331.10.:656.2

ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ОЦІНКИ ВИТРАТ ПІДПРИЄМСТВ ЗАЛІЗНИЧНОГО КОМПЛЕКСУ НА ІННОВАЦІЙНУ ДІЯЛЬНІСТЬ

Петухова Т.О., к.э.н., доцент (УкрДАЗТ)

У статті наведено визначення об'єктів обліку інноваційної діяльності, проведено класифікацію витрат за ознаками, що дозволяють організувати облік інноваційної діяльності, який спрямовано на підвищення обґрунтованості управлінських рішень.

Ключові слова: інноваційна діяльність, витрати, класифікація витрат інноваційної діяльності.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОЦЕНКИ ЗАТРАТ ПРЕДПРИЯТИЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО КОМПЛЕКСА НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Петухова Т.А., к.э.н., доцент (УкрГАЗТ)

В статье приведены определения объектов учета инновационной деятельности, проведена классификация затрат по признакам, позволяют организовать учет инновационной деятельности, который направлен на повышение обоснованности управленческих решений.

Ключевые слова: инновационная деятельность, расходы, классификация расходов инновационной деятельности.

THEORETICAL BASIS OF EVALUATION COSTS ON INNOVATION OF RAILWAY SECTOR ENTERPRISES

Pyetukhova T.O.

The article presents a definition of accounting objects innovation, the classification of costs on the grounds that allow you to organize accounting innovation that aims to increase the validity of administrative decisions.

Key words: innovation, cost, classification of costs of innovation.

Постановка проблеми. В теперішній час економічні правила успіху диктують інноваційний вибір, і підприємству будь-якої галузі і національній економіці. Але враховуючі стан зовнішнього середовища підтримки інноваційного розвитку, підприємствам залізничного транспорту варто звернути увагу на використання внутрішніх резервів та їх розвиток. Насамперед, найважливішою рушійною силою інноваційної діяльності є проведення науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт власними силами підприємства з метою використання об'єктів основних засобів або права інтелектуальної власності для власних потреб або їх реалізації. Таким чином, виникає необхідність оцінки витрат на інноваційну діяльність, що є підґрунтям для прийняття управлінських рішень.