

**ИННОВАЦИИ КАК ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ РАЗВИТИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

*Т.С. Слободянюк, 2 курс  
Научный руководитель – Н.Е. Германович, ассистент  
Полесский государственный университет*

В современном мире инновации, как в прочем любое достижение человека, существуют независимо от желаний общества. Наше время – это время внедрения новых технологий, оборудования, развитие науки. Поэтому интерес к инновациям характерен не только нашей стране, но и для различных стран, поскольку они важны для конкурентоспособности в глобальном масштабе. На современном этапе Беларуси, существует настоятельная необходимость ускоренного инвестирования в наукоёмкие технологии и производства, которая вызвана всё нарастающим технологическим отставанием нашей страны. Главные её последствия – падение конкурентоспособности белорусских товаров не только на рынках западных стран, но и в России, в других регионах СНГ. Проблема новаций и их создателей имеет особое значение для Республики Беларусь, поскольку, не располагая достаточными природными ресурсами, страна выбрала интеллектуально-инновационный путь развития. Одним из возможных путей решения данной проблемы – это привлечение иностранных инвестиций[3,с.150].

Еще несколько лет назад, ученые говорили о нехватке финансирования науки и инноваций. И тут же возникает вопрос : « Кто будет инвестировать?» и «Сколько он готов вложить в данный проект?» Здесь возникает сложность привлечения инвестиций под инновационные проекты. Вместе с тем общая инвестиционная картина характеризуется недостатком капиталовложений. Наша экономика требует их гораздо больше, чем сегодня ей предлагается. По оценкам инвестиционных менеджеров на сегодняшний день инвестиционные проекты, связанные с инновациями, – самые проблематичные ввиду высоких рисков и, как правило, долгосрочного возврата вложенных средств. В условиях кризиса шанс получения таких инвестиций сводится к нулю.

Для обеспечения динамичного поступления иностранных инвестиций в экономику нашей страны принят Декрет Президента от 06.08.2009 г. №10 «О создании дополнительных условий для инвестиционной деятельности в Республике Беларусь»[1,с.6].

Как правило, определенную часть инвестиций в инновации берет на себя государство, поэтому роль государства очень важна в этой сфере деятельности.

В Беларуси закончена разработка инновационной программы на 2011–2015 годы. Программа обязана обеспечить темпы роста экономики, которые запланированы на пятилетку, а это 162–167% «рост ВВП». При этом объем инвестиций в данную программу в 4 раза больше, чем было вложено в развитие в 2006–2010 годах. Ожидается, что около 65% общего объема финансирования новой госпрограммы инновационного развития составят иностранные инвестиции, из них около 10% – прямые иностранные инвестиции. Примерно 15% финансирования составят собственные средства предприятий, еще 15% – средства белорусских банков и около 4,5% – средства из местных бюджетов[2].

В то же время на эффективность проводимой политики привлечения иностранных инвестиций влияет не столько их суммарных объём, сколько их качество, о котором можно судить по числу проектов.

Анализ инвестиционной активности предприятий и факторов, ее определяющих, проведен на основании данных инвестиционных анкет за IV квартал 2013 г., представленных предприятиями – участниками системы ”Мониторинг предприятий“.

В опросе об инвестиционной деятельности приняло участие 1 873 предприятий основных видов экономической деятельности Республики Беларусь, в том числе 698 промышленных предприятий (или 37,3 % от общего количества участников опроса), 440 строительных организаций (23,5 %), 416 предприятий торговли (22,2 %) и 244 предприятия транспорта (13 %).

Активность инвестиционной деятельности предприятий определяется, прежде всего, стабильностью их финансового состояния, эффективностью использования имеющихся производственных, технологических, материальных и трудовых ресурсов.

В IV квартале 2013 г. по сравнению с IV кварталом 2012 г. ухудшилось финансовое положение обследуемых предприятий. Так, доля предприятий, финансовое состояние которых ухудшилось, увеличилась на 11,3 процентного пункта и составила 35,9 %, а доля предприятий, финансовое состояние которых улучшилось, снизилась на 6 процентных пунктов и составила 18,3 %.

Инвестиционная активность предприятий, прежде всего, зависит от наличия у них свободных финансовых ресурсов для модернизации производства, поддержания существующих и создания новых производственных мощностей. В IV квартале 2013 г. по сравнению с IV кварталом 2012 г. значительно снизилась инвестиционная активность предприятий – участников мониторинга. Так, баланс ответов об изменении инвестиционной активности снизился с 22,6 до 11,2 процента[4].

С распадом СССР исчезли многие отраслевые научно–исследовательские институты, в которых рождались различные инновации. Для того чтобы эта проблема была решена, необходимо сделать наш рынок открытым для инновационных компаний зарубежных стран. В первую очередь эта проблема должна решаться на уровне государственного регулирования.

По данному вопросу мы можем выделить главные проблемы инвестиций в инновации, характерные нашей стране.

Немаловажной проблемой считается нехватка кадров. У многих лиц, перешагнувших 40–45–летний рубеж, еще сохранилось хорошее образование, и также стремление создавать что–нибудь уникальное. А нынешние же выпускники высших учебных заведений попросту не готовы к работе на производствах, их в первую очередь надо обучать тому, как разрабатывать тот или иной продукт, а для этого нужно время и не всегда его хватает.

Также очень часто изобретатели приходят к инвестору с инновационной разработкой, не обладая командой, которая может успешно довести товар до рынка. Отсутствие высококвалифицированных специалистов в проекте является частой причиной отказа в инвестициях.

Очень важной проблемой инвестиций в инновации является недоверие инвесторов к молодым предприятиям, занимающимся инновационной деятельностью.

Итак, инвестиции в инновационную деятельность являются одним из определяющих факторов экономического роста в любой стране, так как способствуют формированию экономики инновационного типа. Это способствует созданию государством политики инвестирования наиболее инновационных отраслей и производств экономики, образования и науки[5,с.1].

В нынешнем 21 веке по–прежнему актуально высказывание мыслителя века 19 Генри Бокля: « Встарь богатейшими странами были те, природа которых была наиболее обильна; ныне богатейшие страны – те, в которых человек наиболее деятелен».

#### **Список использованных источников**

1. Жабко, П. Важный резерв роста/ П. Жабко, Ж. Комарова/ Наука и инновации.–2009.–№9.–С.5–7.
2. Основные положения программы социально–экономического развития Республики Беларусь на 2011 – 2015 годы (проект)[Электронный ресурс]/ Беларусь сегодня: www.sb.by (дата обращения 19.03.2014).
3. Бакиновская О. Регулирование инноваций. Новый этап развития/ О. Бакиновская, Ю. Амельчана// Науки и инновационная деятельность РБ/ НАН Беларусь: сб. науч. ст.–М., 2012–С.157.
4. Основные тенденции в экономике и денежно кредитной сфере РБ. Аналитическое обозрение[Электронный ресурс]/ Публикации: www.nbrb.by (дата обращения 19.03.2014).
5. Фридкин, Л. Инвестиции во взаимопонимание/ Л. Фридкин/ Экономическая газета.–2010.–№15.–С.1,3.