

2009-18

**ЦЕНТР ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
Диссертационный совет Д.08.06.330**

**На правах рукописи
УДК 330.322 (575.2) (043.3)**

Макеева Светлана Болотовна

**ИНВЕСТИЦИИ В ИННОВАЦИИ – КАК ОСНОВА РАЗВИТИЯ
ЭКОНОМИКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**Специальность: 08.00.05 – Экономика и управление народным
хозяйством**

**Автореферат
диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук**

Бишкек - 2008

Диссертационная работа выполнена на кафедре «Финансы и кредит» Кыргызского национального университета имени Ж. Баласагына

Научный руководитель: доктор экономических наук, профессор
Турсунова Салтанат Аскарровна

Официальные оппоненты: доктор экономических наук, академик
Койчуев Турар Койчуевич

кандидат экономических наук,
Есеналиев Сагынбек Абдыбекович

Ведущая организация: Кыргызско-Российский Славянский университет, кафедра «Экономика и управление на предприятии»
Адрес: г. Бишкек, проспект Чуй 6, корпус №3

Защита состоится «28» 11 2008 года в 16⁰⁰ часов на заседании диссертационного совета Д.08.06.330 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) экономических наук в Центре экономических исследований НАН КР по адресу: 720071, г. Бишкек, проспект Чуй 265-а, НАН КР, 1-этаж, Малый зал.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Национальной академии наук КР

Автореферат разослан «27» 10 2008 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
к.э.н., профессор



И. Атантаев

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы исследования.

Интерес в обществе к инвестиционно-инновационной тематике, возможностям активизации научно-технического потенциала общества, равно как и акцентирование важности инвестиционно-инновационной составляющей в общеэкономических программах развития государств во многом обусловлен тем фактом, что в третьем тысячелетии наука входит в число главных факторов, определяющих экономическую и политическую мощь любого государства.

В последние годы произошла значительная перегруппировка источников и ресурсов, определяющих экономический рост. На смену традиционным экстенсивным факторам пришла инновационная направленность экономики. В развитых государствах более трех четвертей прироста валового внутреннего продукта приходится на долю новых знаний, воплощенных в высокотехнологичной продукции и технологиях, в методах организации производства и повышении уровня образования населения, то есть на долю того, что современным языком называется инновационной экономикой.

Вместе с тем, мировой кризис ликвидности и последние финансовые потрясения на фондовых рынках текущего года снижают инвестиционную активность. Этот процесс не стал исключением для Кыргызстана. В своем послании народу Кыргызстана президент КР Бакиев К.С. в качестве одной из важных задач назвал адекватное реагирование на проявление мирового финансового кризиса: "Мы уже наблюдаем первые признаки замедления инвестиционной активности. Поэтому, уже сейчас должны быть приняты меры по мобилизации внутренних ресурсов".¹

Сегодня новые подходы в инвестиционной политике Кыргызстана являются важным инструментом проведения необходимых структурных сдвигов в экономике и адекватного реагирования на угрозы и риски, стоящие перед республикой. Одним из таких подходов является исходная нацеленность не на увеличение масштаба вложений, а на опережающее улучшение качества и расширение структурного разнообразия инвестиционных ресурсов инновационной направленности. В связи с этим исследование, анализ и научная разработка решения проблем инвестиций в инновации является актуальным, имеющим теоретическую и практическую значимость.

¹ «Послание к народу Кыргызстана» выступление президента КР Бакиева К.С.

Состояние изученности проблемы. Теоретико-методологическим аспектам проблемы инвестиций в инновации в мировой экономической литературе было уделено широкое внимание.

Существенный вклад в науку об инвестициях в инновации внесли зарубежные исследователи: Дж. М. Кейнс, Л. Эрхард, Лоренс Дж. Гитман, Гордон Дж. Александер, Уильям Ф. Шарп, Джек Харвей, Й. Шумпетер, Дж. Кларк, М. Портер, П. Самуэльсон, А. Смит, Ф. Б. Лорен, П. Массе, Л. Мизес и др.

Неоценимые достижения в исследовании вопросов выбора инвестиционной политики, привлечения иностранных инвестиций, развития инновационных процессов в экономике сделаны российскими учеными-экономистами: М. И. Ройzmanом, И. Липсицем, П. Завлиной, Ю. Морозовым, М. Ковалевым, А. Булатовым, И. Гришиным, А. Шахназаровым, В. Золотаревым, И. Ройzmanым и др.

Отдельные вопросы формирования инвестиционной стратегии в переходный период в Кыргызстане, повышения активности инновационных процессов, механизма их регулирования рассматривались отечественными учеными-экономистами: Т. Койчуевым, Ш. Мусакожоевым, А. Орозбаевой, С. Турсуновой, Дж. Мусаевой, Ы. Омуркановым, А. Сарыбаевым, К. Идиновым, Г. Кулукеевой, Т. Койчумановым, Дж. Джанловым, Р. Акназаровой, Т. Жапаровым, Б. Сулаймановой, Н. Сейтбековой и др.

Несмотря на широкое освещение вопросов инвестиций в инновационную сферу в научной литературе, специфика этой проблемы применительно для экономики Кыргызстана, состоит в сложностях при выборе теоретического инструментария, предлагаемого в таких случаях экономическими концепциями экономически развитых стран, опирающихся на уже оформленные и отработанные условия функционирования экономики. Поэтому, отдавая должное несомненным достижениям в этой сфере экономик развитых стран и отмечая при этом необходимость тщательного изучения факторов их успеха в этом направлении, необходимо все же заметить, что слепое копирование так называемого «западного опыта» при определении возможностей стимулирования инвестиций в инновационную деятельность в условиях кыргызской экономики представляется ошибочным. Следовательно, возникает объективная необходимость самостоятельного поиска путей активизации инвестиционной и инновационной сфер с учетом специфики реалий кыргызской экономики, уровня её современного состояния и перспектив развития. Все это предопределило выбор темы, цели и задач диссертационного исследования.

- обоснованы экономические предпосылки развития инвестиционно-инновационных процессов, их комплексность и стратегическая направленность;
- предложен механизм активизации инвестиционно-инновационной деятельности, суть которого:
 - налоговое стимулирование инвестиций в инновации;
 - развитие венчурной деятельности;
 - государственное кредитование;
 - создание благоприятного инвестиционного климата.
- предложены источники формирования инвестиционного потенциала промышленности КР:
 - собственные средства предприятий, средства населения, государственное финансирование, иностранные инвестиции, направляемые на проекты инновационной направленности;
 - рекомендован механизм финансирования инноваций через венчурную деятельность:
 - создание венчурных фондов с участием государства;
 - привлечение капитала в венчурную деятельность через стимулирующие механизмы в законодательстве;
 - определены и предложены стратегические направления развития инновационных процессов в системе инвестиционной политики:
 - стимулирование инвестиционных предложений в сферу технологического обновления отраслей;
 - налоговые льготы для оборудования и технологий нового поколения;
 - создание правового поля для специализированных экономических зон инвестиционно-инновационной направленности.

Практическая значимость работы.

Теоретические положения, механизмы и методологические подходы, результаты и рекомендации диссертационного исследования могут быть использованы при разработке государственной инновационно-инвестиционной политики, стратегических программ развития экономики КР. Результаты исследований могут быть использованы также при разработке учебных курсов по актуальным проблемам инвестирования в инновации, инвестиционно-инновационной политики страны.

Экономическая значимость полученных результатов. Предложенный механизм активизации инвестиционно-инновационной деятельности может послужить основой для создания благоприятного инвестиционного климата в республике, что позволит обеспечить устойчивый экономический рост.

Основные положения диссертации, выносимые на защиту.

1. Теоретические и методологические вопросы исследования инвестиций в инновации:
 - теоретические положения инвестиций в инновации рассматриваются как синтез двух экономических категорий в рамках решений задач по улучшению экономической базы.
 2. Аналитическая оценка инвестиций в инновации:
 - определены механизмы стимулирования инвестиций в инновации (инвестиции в передовые технологии, ноу-хау и т.д.);
 - выявлены основные предпосылки создания государственной инновационной системы в КР;
 - разработаны концептуальные вопросы по созданию национальной инвестиционно-инновационной системы;
 - определены предельные уровни инвестиционных предложений на инновации в рамках государственной политики не менее 3% от ВВП, и в рамках негосударственной поддержки - не менее 6% от ВВП;
 3. Основные направления формирования инвестиционных потоков, предназначенных для инновационной деятельности в Кыргызской Республике:
 - выработан механизм финансирования инноваций через венчурную деятельность, путем создания институциональных фондов: венчурные, инвестиционные, инновационные и т.д.;
 - предложены дополнения к структуре государственного управления инвестиционно-инновационной деятельностью;
 - предложен механизм активизации инвестиционно-инновационной деятельности (налоговые, кредитные, законодательные меры);
 - определены стратегии развития инновационных процессов в инвестиционной политике.
- Личный вклад соискателя.**
- Автор принимал участие в разработке проекта государственной программы по развитию науки и инновации на 2008-2015гг.
- Апробация результатов диссертации.** Основные положения диссертационной работы докладывались на следующих научных форумах:
- Республиканская научно-практическая конференция, посвященная 50-летию экономического факультета КНУ им.Ж.Баласагына (2005 г.);
 - Научно-практическая конференция молодых ученых ЦМАНОП (2005 г.);
 - Республиканская научно-практическая конференция, посвященная 80-летию КНУ им.Ж.Баласагына и 10-летию ИЦПС КНУ им.Ж.Баласагына (2006 г.) и др..

Опубликованность результатов. По теме диссертационного исследования опубликовано 8 научных статей, общим объемом 2,4 п. л..

Структура и объем диссертации. Диссертация состоит из введения, трех глав, заключения, библиографического списка использованной литературы. Рукопись диссертации включает 176 страниц текста, 19 таблиц, 16 диаграмм и 2 рисунка. Список использованных источников включает 120 наименований.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

В первой главе «Теоретические основы инновационных инвестиций в экономике» исследуются вопросы инвестирования инноваций. Наиболее часто упоминаемые в научной литературе понятия «инвестиции» и «инновации» прочно вошли в нашу жизнь и стали своего рода катализаторами будущего развития экономики, барометрами общей экономической ситуации и социально ожидаемых перемен в обществе. Однако общепринятого содержания понятий до сих пор не выработано.

Характеризуя экономическое содержание понятия «инвестиции», следует отметить, что в экономической практике, научной и учебной литературе инвестиции длительное время, отождествлялись с капитальными вложениями,² определяемыми как затраты на создание новых, а также на расширение, реконструкцию и техническое перевооружение действующих основных фондов с целью получения финансового эффекта. Т.е. капитальные вложения, как экономическая категория, представляли собой совокупность товарно-денежных отношений, связанных с движением стоимости, авансированной в расширенное воспроизводство некоторых материально-технических компонентов производительных сил. Таким образом, понятие «инвестиции» по своему содержанию гораздо шире капитальных вложений, это и непосредственные вложения в материальные активы, и финансовые инвестиции, и инвестиции в нематериальные активы, которые, во-первых, приумножают материальное богатство опосредовано – через финансовые инструменты и инновационную сферу, во-вторых, способствуют росту общественных благ нематериального характера. При оценке эффективности инвестиций определяется не только финансовый эффект, но и экономический, который учитывает общенациональные цели, включая общественные ценности нематериального характера и затраты на них.

Инновация – это использование результатов научных исследований и разработок, направленных на совершенствование процесса производственной деятельности, экономических, правовых и социальных отношений в области науки, культуры, образования и других сферах деятельности общества. С понятием инновация тесно связаны два других понятия – это инновационный процесс и инновационная деятельность. Таким образом, под инвестиционно-инновационной деятельностью понимается вид деятельности, связанное с получением новых научных знаний и ее реализацией в материальной сфере общества.

Наука доказала, что сегодня основополагающими факторами развития любой хозяйственной системы являются инвестиционные и инновационные процессы, которые несут с собой системную технику нового типа, новые технологии, новую организацию труда и производства, новую мотивационную систему предпринимательства. Преимущественное использование инновационных ресурсов и факторов в развитии экономики составляет сущность перевода её на качественно новый тип развития, позволяющей ей приобретать важнейшее средство в рыночной среде – экономическую устойчивость, тем самым инвестиции приобретают характер инновационной направленности.

Следовательно, под инновационными инвестициями понимаются средства, вкладываемые в воспроизводство инновационных ресурсов или вовлекаемые в процесс воспроизводства уже в виде инноваций (техника, технологии, новые кадры с новой квалификацией, информационные ресурсы, интеллектуальные ресурсы и пр.), которые приводят к качественным и количественным улучшениям производственной деятельности.

Необходимо отметить, что экономика Кыргызстана характеризуется растущим технологическим отставанием от индустриально развитых стран. Одними из основных причин усиливающие технологический разрыв являются: сокращение финансирования государством научно-технических мероприятий, отсутствие информации о разработках новых методов управления инвестиционно-инновационной деятельностью, недостаток квалифицированных кадров, незначительное число предприятий, которые занимаются внедрением инноваций, практически прекращение исследовательской работы на самих предприятиях, отсутствие работы по обучению специалистов в области инноваций и др.

Мировой практикой доказано, что инновационная экономика строится на сочетании научных исследований, венчурного финансирования, грамотного технического воплощения идей и умелого управления. Не менее важно при этом является создание благоприятных условий

² Статистический словарь / Под ред. Королев М.А. - 2-е изд. перераб. и доп. – М.: Финансы и статистика, 2003. - С. 155, 156, 182.

для всех участников инвестиционно-инновационной деятельности, то есть благоприятного инвестиционного климата. Инвестиционный климат представляет собой совокупность экономических, политических, социальных, организационных, правовых и иных условий, определяющих привлекательность и целесообразность инвестирования в экономику страны. История оценок инвестиционной привлекательности, или инвестиционного климата стран мира насчитывает более 30 лет. Первые такого рода оценки были разработаны и применены западными экспертами с середины 60-х годов исследователями Гарвардской школы бизнеса.

Следовательно, анализ теоретических вопросов дает следующие характеристики:

Во-первых, инвестиции всегда сопровождается инновационную направленность;

Во-вторых, четкое определение инвестиций и инноваций как отдельных экономических категорий дают возможность акцентировать внимание на перспективные отрасли экономики с точки зрения эффективности вложения капитала;

В-третьих, инновационная составляющая является базовой при принятии инвестиционных решений.

В-четвертых, возможности привлечения и использования инвестиций в инновации во многом зависят от того, какие условия созданы для всех участников инвестиционно-инновационной деятельности и насколько благоприятен инвестиционный климат в стране.

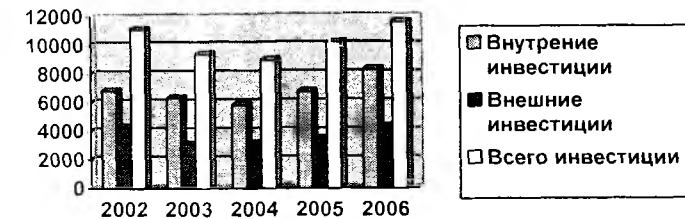
Во второй главе «Современное состояние инвестиций в инновационном процессе Кыргызской Республики» выполнен анализ современного состояния инвестиций в инновационном процессе Кыргызской Республики.

Как показали результаты исследования, в период с 2002 по 2006 гг. 92% всех инвестиций в нефинансовые активы были направлены в основной капитал, основная доля, которых была использована в строительстве, в электроэнергетике, транспорте, связи, торговле и сельском хозяйстве. Это было связано с продолжением строительства гидроэлектростанций, реконструкцией автодороги Бишкек - Ош, восстановлением ирригационной системы в республике.

Согласно выполненным расчетам 65% всех инвестиций в основной капитал составляют при этом внутренние инвестиции (диаграмма 1).

Диаграмма 1

Инвестиции в основной капитал в Кыргызской Республике (млн. сом)³



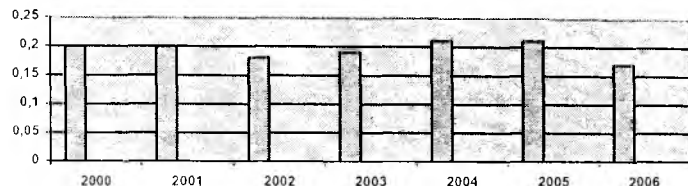
Современное состояние инвестиционно-инновационной деятельности в Кыргызской Республике, на наш взгляд, можно охарактеризовать как стадию формирования Национальной инновационной системы (НИС). На данном этапе формируется и создается нормативно-правовая основа НИС в соответствии с Концепцией государственной инновационной политики Кыргызской Республики. В рамках поддержки инновационной деятельности предприятий и организаций Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 27 января 2003 года за № 28 был создан Государственный инновационный фонд, целью которого является поддержка инновационных проектов на первоначальном этапе со стороны государства. принят ряд документов, регулирующих инновационную деятельность: Положение об инновационных проектах Кыргызской Республики, Положение о финансировании инновационных проектов за счет средств Государственного инновационного фонда Кыргызской Республики, Положение о порядке создания и функционирования научно-инновационных комплексов, созданных на базе ВУЗов и НИИ. Разработана и принята Государственная программа по формированию и развитию Национальной инновационной системы Кыргызской Республики на 2006-2015 гг., целью данной программы является переход инновационной экономике на основе отечественного, иностранного научно-технического и интеллектуального потенциала.

Анализ бюджетных ассигнований последних лет констатирует ограниченность бюджетного финансирования науки на стабильно

³ Рассчитано автором. По данным ИСК КР. 2007г.

низком уровне, и не приоритетность данной статьи расходов в экономической политике государства (диаграмма 2).

Диаграмма 2
Динамика ассигнований на науку из средств госбюджета КР
(в % к ВВП)⁴



Основным источником финансирования науки в республике является государственный бюджет, за исключением опытно-конструкторских работ (ОКР), которые финансируются за счет средств промышленных предприятий и инвесторов. По данным Национального статистического комитета КР за период с 2000 по 2006 гг. общий объем инвестиций в инновационную деятельность за анализируемый период составил около 1.8 млрд. сомов, а расходы бюджета на ассигнования на науку не превысили порога 0.2%. Столь низкий уровень финансирования науки можно объяснить, наличием в обществе множества нерешенных внутренних проблем, многие из которых носят долгосрочный стратегический характер, непризнанием стратегической роли инвестиционно-инновационной деятельности в экономическом развитии республики.

Инновационная деятельность из 492 промышленных предприятий республики, взятых на учет промышленным сектором Национального статистического комитета КР осуществляется лишь на 45 предприятиях. В большинстве промышленных предприятий республики (64,4%) длительность инновационного цикла составляет 3 и более лет. Это наблюдается на предприятиях текстильной, швейной, металлургической отраслей, производстве машин и оборудования. Почти на 20% предприятий длительность инновационного цикла не превышает 1 года (производство пищевых продуктов и табака) и немногим более 16% предприятий укладываются в двухгодичный цикл инновационной деятельности. Тем самым, предпринимается попытка ускорения деловой

⁴ Рассчитано автором. По данным НСК КР, 2007г.

активности малым бизнесом путем внедрения инноваций опережающими темпами. Субъектам малого инновационного предпринимательства свойственно оперативное принятие управленческих решений, позволяющих сократить длительность инновационного цикла, низкий уровень накладных расходов и, наконец, минимальный уровень бюрократических процедур в деятельности.

Результаты проведенного анализа показали, что одним из направлений, воздействующих на инновационное развитие предприятий, является обретение новых рынков сбыта, причем 45% обследованных предприятий предпочитают находить таковые в странах дальнего зарубежья, 34% – в странах СНГ и 20% предприятий – в Кыргызстане.

Благоприятным признаком и фактором развития инновационной деятельности предприятий промышленности можно назвать стремления субъектов к созданию новой продукции, улучшению ее качества, соответствию современным стандартам менеджмента качества, диверсификации продукции, повышению гибкости производства (табл.1).

Таблица 1
Группировка предприятий по инновационной деятельности
(2006 г.)⁵

Инновационная деятельность	Число предприятий	В % к общему числу
Замена старой с производства устаревшей продукции	32	37,6
Улучшение качества продукции	10	11,7
Расширение ассортимента	14	16,4
Повышение гибкости производства	15	17,6
Сохранение и расширение рынков сбыта	14	16,4
Всего	85	100

Эти приоритетные направления инновационной деятельности бизнеса нашли свое отражение на предприятиях обрабатывающей промышленности, по производству пищевых продуктов и табака.

В результате проведенного анализа, были выявлены основные факторы, препятствующие развитию инновационного процесса в промышленности Кыргызстана. Это прежде всего, недостаток собственных средств, отсутствие финансовой поддержки со стороны государства, низкий платежеспособный спрос на новую продукцию, высокая стоимость нововведений, длительный срок их окупаемости. На эти факторы указали 10 – 11% обследованных предприятий. Недостаток собственных денежных средств как основной фактор, тормозящий ин-

⁵ По данным НСК КР, 2007г.

новационную направленность отметили около четверти обследованных предприятий отрасли.

Результаты исследования инновационной деятельности промышленных предприятий республики свидетельствуют о:

- крайне незначительном внедрении инноваций на промышленных предприятиях республики;
- небольшом объеме выпускаемой инновационной продукции и технологий;
- проблеме "недоинвестирования" и "переинвестирования", т.е. отставании уровня инновационной активности промышленных предприятий в регионах республики (Таласская, Нарынская, Баткенская области) по сравнению с г. Бишкек и Чуйской областью;
- ограниченности деятельности промышленных предприятий в совместных проектах, исследованиях и разработках;
- недостаточной государственной поддержки инвестиционно-инновационной сферы.

В этих условиях, на наш взгляд, возрождение инновационного потенциала промышленности республики, оживление инновационной активности предприятий отрасли возможно обеспечить за счет следующих мер:

- свертывание неэффективных производств, внедрение вместо них наукоемких, ресурсосберегающих технологий и гибких производств;
- всемерное стимулирование инновационной деятельности;
- создание технопарков и специальных технологических зон;
- использование иностранных кредитов на приобретение новых технологий;
- создание благоприятных экономических и политических условий для привлечения прямых инвестиций инновационной направленности.

В третьей главе «Основные направления стимулирования инвестиционной и инновационной деятельности» обосновываются основные направления стимулирования инвестиций в инновации.

Особенностью становления инвестиционно-инновационной деятельности в трансформирующей экономике является его приоритетное государственное регулирование. Любой инвестиционно-инновационный процесс вызывает необходимость как создания новых, так и перестройки уже функционирующих смежных производств и предприятий. Следовательно, государственное управление инвестиционно-инновационным процессом играет большую роль в экономике. Так как, государство должно взять на себя организационную, финансовую, законодательную часть обеспечения инвестиционно-

инновационного процесса. Для поддержки приоритетных инвестиционных проектов инновационной направленности субъектов предпринимательства в сельском хозяйстве и сфере малого и среднего бизнеса в республике функционирует Национальный Фонд развития экономики, основными задачами которого являются:

- обеспечение кредитования, ориентированного на мультипликативный результат и высокий экономический эффект;
- обеспечение доступа субъектов экономики к кредитным ресурсам на средне- и долгосрочной, а также низкопроцентной основе;
- стимулирование привлечения инвестиций в отечественные предприятия.

Эффективное управление инвестиционно-инновационной деятельности в республике предполагает, на наш взгляд, создание инфраструктуры: инновационный фонд, инвестиционный фонд, венчурный фонд, а также специализированные зоны для обеспечения и содействия развитию инвестиционно-инновационной деятельности (рис. 1).

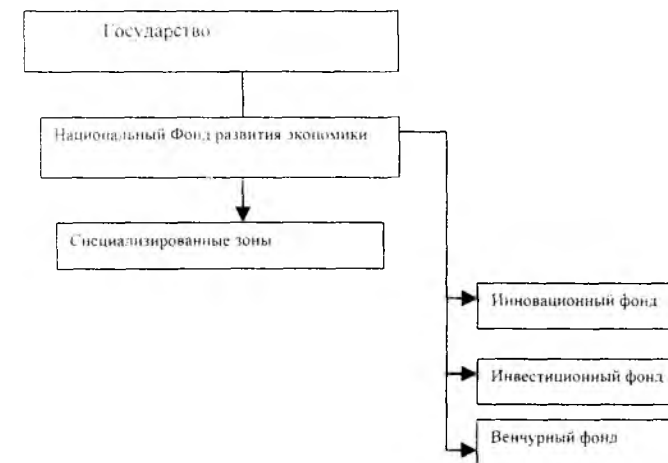


Рис.1 Структура государственного управления инвестиционно-инновационной деятельностью⁶

Для организации и стимулирования инвестиционно-инновационной сферы необходимо использовать определенные методы государственной поддержки (рис. 2).

⁶ Составлено автором

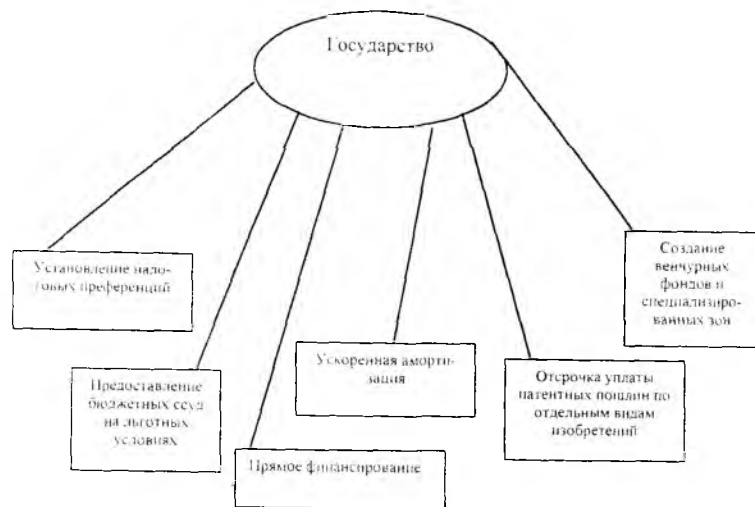


Рис.2 Методы государственной поддержки инвестиционно-инновационной деятельности⁷

Одним из приоритетных направлений и необходимым условием активизации инновационной деятельности и повышения конкурентоспособности национальной экономики, на наш взгляд, является венчурное финансирование, которое осуществляется через создание венчурных фондов. Для расширения ресурсной базы венчурных фондов необходима нормативно-правовая база, которая предоставит возможность участия в них пенсионных фондов, страховых компаний и коммерческих банков. Необходимо разработать правила совместного участия в венчурных фондах частных инвесторов и государства (за счет средств из бюджетных и внебюджетных источников), создание системы специализированных центров по венчурному предпринимательству, обеспечить их информационную поддержку и консалтинг.

Реализацию инвестиционных мер инновационной направленности нами предлагается проводить по следующим направлениям:

Во-первых, существенная либерализация нормативно-правовой базы по регулированию притока и условий функционирования капитала. Чтобы привлечь инвесторов и сделать менее рискованным присутствие капитала на кыргызском рынке, необходимо внести поправки в

⁷ Составлено автором

законодательные акты, которые гарантировали бы юридическую защиту инвестиций. Кроме того, разработать пакет стимулирующих мер для инвесторов, который выглядел бы наиболее привлекательным при сопоставлении с инвестиционными режимами соседних стран.

Во-вторых, это формирование финансовой инфраструктуры, из-за слабости которой ресурсы перераспределяются внутри крупных бизнес-корпораций и зачастую не доходят до средних и малых предприятий. Перекосы в структуре экономики могут быть преодолены только за счет эффективного размещения ресурсов, при посредничестве сильного банковского сектора. Для этого необходима новая концепция распределения финансовых ресурсов, основанная на принципах кредитования.

В-третьих, должен быть создан благоприятный инвестиционный климат всех регионов республики. Принятие нового Налогового Кодекса КР, экономическая амнистия, положили первые шаги по улучшению инвестиционного климата республики.

В-четвертых, ослабление ограничений в области регулирования капиталовложений (в первую очередь процедурные правила).

В-пятых, подключение к международным соглашениям по защите частных иностранных инвестиций и страхование инвестиций от политических, системных коммерческих рисков.

Важнейшим экономическим условием инновационного воспроизводства является стимулирующая система налогообложения, ориентированная на создание предприятиям благоприятного экономического климата на основе снижения налогового бремени с целью повышения обновляемости их основных фондов, роста затрат на НИОКР, внедрения в производство продуктовых инноваций. Регулирование деятельности инновационных предприятий с использованием налоговых инструментов призвано обеспечить согласование интересов и возможностей государства по координируемому использованию в инновационной сфере, как государственных средств, так и средств частных инвесторов. Иностранные инвесторы считали самой серьезной для себя проблемой неадекватное и постоянно меняющееся налоговое законодательство КР как страны, принимающей инвестиции. С принятием нового Налогового кодекса КР этот фактор, влияющий на принятие решения инвестором вкладывать свои средства в страну или нет уже не столь актуален.

Общим способом стимулирования реализации инновационно-инвестиционных проектов является уменьшение налогового обязательства налогоплательщика посредством как прямого его сокращения, так и использования косвенного механизма, предполагающего

применение отсрочки или рассрочки налогового платежа, что само по себе является скрытой формой кредита. Налоговые льготы при инвестировании в основной капитал наиболее часто предоставляются в виде инвестиционных скидок. Следовательно, налоговая политика должна стимулировать инвестиционную и инновационную активность хозяйствующих субъектов, рост их собственных источников финансирования инновационных процессов – от освоения достижений научно-технического прогресса в производстве до успешного, коммерчески эффективного потребления, и до и после продажного обслуживания.

Таким образом, реализацию инвестиционных и инновационных мер по нашему мнению нужно проводить по следующим направлениям как, существенная либерализация нормативно-правовой базы по регулированию притока и условий функционирования капитала, создать благоприятный инвестиционный климат, сформировать инфраструктуру, обслуживающий инвестиционный сегмент финансового рынка и определить преференции для институциональных инвесторов.

Для улучшения инвестиционного климата и привлечения прямых инвестиций в экономику Кыргызстана необходимо разработать и утвердить Концепцию «Об инвестиционных возможностях Кыргызской Республики», которая позволит на деле и комплексно решать данную проблему. В контексте данной Концепции необходимо рассмотреть возможности таких сегментов инвестиционного рынка, как внутренние инвестиции, портфельные инвестиции, внешние инвестиции (иностранные инвестиции) и реинвестиции инновационной направленности.

Система стимулирования инвестиционной и инновационной деятельности должна способствовать решению двуединой задачи государства в области экономики: общей активизации применения инноваций, обеспечению структурной перестройки и повышению потенциально конкурентоспособных секторов национальной экономики, таких как пищевая, текстильная, перерабатывающая промышленности, путем мер тарифного и нетарифного регулирования.

Необходимо развивать финансовые инфраструктуры, формы и методы привлечения в инвестиционную сферу внутренние ресурсы, сбережения населения. Для оживления инвестиционной деятельности необходимо аккумулирование внутренних ресурсов путем выпуска облигаций и эмиссий акций компаний с государственным участием.

Следовательно, создание благоприятных условий в инвестиционной и инновационной сферах приносят с собой в экономике новые высокотехнологические производства, модернизацию основных фондов, создание дополнительных рабочих мест, внедрение передовых

достижений в области менеджмента, маркетинга, ноу-хау, насыщению внутреннего рынка высококачественными товарами, увеличению экспорта продукции.

ВЫВОДЫ

Проведенное теоретическое и практическое исследование инвестиций в инновации позволило сделать следующие выводы и предложения.

- Сегодня новые подходы в инвестиционной политике Кыргызстана являются важным инструментом проведения необходимых структурных сдвигов в экономике и адекватного реагирования на угрозы и риски, стоящие перед республикой. Одним из таких подходов является исходная нацеленность не на увеличение масштаба вложений, а на опережающее улучшение качества и расширение структурного разнообразия инвестиционных ресурсов инновационной направленности.

- Инновационные инвестиции - средства, вкладываемые в воспроизводство инновационных ресурсов или вовлекаемые в процесс воспроизводства уже в виде инноваций (техника, технологии, новые кадры с новой квалификацией, информационные ресурсы, интеллектуальные ресурсы и пр.), которые приводят к качественным и количественным улучшениям производственной деятельности.

- Анализ современного состояния инвестиций в инновационном процессе Кыргызской Республики выявил крайне низкий их уровень. Основными причинами являются: сокращение финансирования государством научно-технических мероприятий, недостаток квалифицированных кадров, незначительное число предприятий, которые занимаются внедрением инноваций, практически прекращение исследовательской работы на предприятиях, высокая стоимость нововведений, длительный срок их окупаемости.

- Эффективное управление инвестиционно-инновационной деятельности в республике требует, на наш взгляд, создание структуры государственного управления инвестиционно-инновационной деятельностью, которая состоит из: уполномоченного инвестиционно-инновационного органа (Национальный фонд развития экономики), инновационного, инвестиционного, венчурного фондов, а также специализированных зон для обеспечения развития инновационной деятельности.

- Для организации и стимулирования инвестиционно-инновационной сферы необходимо использовать следующие методы государственной поддержки: прямое финансирование, предоставление

бюджетных ссуд на льготных условиях, установление налоговых преференций, отсрочка уплаты патентных пошлин по отдельным видам изобретений, ускоренная амортизация и т.д.

- Важным механизмом активизации инвестиционно-инновационной деятельности являются:

- венчурное финансирование, предполагающее участие наряду с венчурными фондами пенсионных фондов, страховых компаний и коммерческих банков республики;

- создание благоприятного инвестиционного климата во всех регионах, так как от экономических, социальных, политических, правовых, организационных и иных условий, зависит привлекательность и целесообразность инвестирования в экономику страны;

- стимулирующая система налогообложения, ориентированная на создание предприятиям благоприятного экономического климата на основе снижения налогового бремени с целью повышения обновляемости их основных фондов, роста затрат на НИОКР, внедрения в производство продуктовых инноваций;

- рост инвестирования сбережений населения, введения системы их страхования, через законодательное гарантирование вкладов населения;

- финансирование инновационных проектов, которые связаны с развитием высокотехнологичных направлений;

- развитие лизинга наукоемкого оборудования и приборов, как способа мобилизации капитала;

- оказание поддержки малому предпринимательству в участии по реализации инвестиционно-инновационных программ и проектов за счет бюджетных средств.

Все выше сказанное должно рассматриваться в рамках единой инвестиционно-инновационной концепции с точки зрения инвестиционного стимулирования и поддержки со стороны государства.

Список опубликованных работ по теме диссертации:

1. Теоретические подходы к оценке инвестиционного климата. // Вестник КНУ им.Ж.Баласагына. Серия 5. Труды молодых ученых.- Бишкек: КНУ, 2005. - Выпуск 2 – стр.147-149.

2. Государственное регулирование инвестиционной деятельности в национальной экономике. // Вестник КНУ им.Ж.Баласагына. Серия 5. Труды молодых ученых. – Бишкек: КНУ, 2005. - Выпуск 2. – стр.149-152.

3. Основные источники инвестиций в инновационной деятельности. Социальные и гуманитарные науки.– Бишкек, 2005.- №3. – стр.171-174.

4. Вопросы рынка инновационных инвестиций в Кыргызской Республике. // Вестник КНУ им.Ж.Баласагына. Серия 2. Труды молодых ученых. – Бишкек: КНУ, 2005. - Выпуск 1. – стр. 178-181.

5. Влияние иностранных инвестиций на социально-экономическое развитие страны. // Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета.– Бишкек, 2006. - Том 6. №6. – стр. 144-147.

6. Теоретические концепции иностранного инвестирования. // Вестник КНУ им.Ж.Баласагына. Серия 6. Труды институтов и центров. Труды Центра Менеджмента и Бизнеса. – Бишкек: КНУ, 2007.- Выпуск 8. – стр. 106-109.

7. Государственные инвестиции – как основная форма финансирования экономики. // Вестник КНУ им.Ж.Баласагына. Серия 5. Труды молодых ученых. Труды ЦМАНОП. – Бишкек: КНУ, 2007.- Выпуск 1.- Том 3. – стр. 165-169.

8. Становление и развитие венчурной деятельности в КР. Экономический журнал «АЛЬПАРИ».– Алма-Ата, 2007. - №3. – стр. 144-146.

РЕЗЮМЕ

Макеева Светлана Болотовна

«Инвестиции в инновации – как основа развития экономики Кыргызской Республики»

Диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук

Специальность: 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством

Ключевые слова: Инвестиции, инновации, инвестиционный климат, инвестиционная и инновационная деятельность, инвестиционный процесс, инвестиционная политика, стимулирование и регулирование инвестиционной деятельности, национальная инновационная система, венчурное финансирование.

Объект исследования: процессы инвестиционного, инновационного развития в промышленности КР.

Цель исследования: разработка макроэкономического механизма активизации стимулирования инвестиций в инновации.

Методы исследования: экономический, статистический, сравнительный и комплексный анализы, системный подход.

Полученные результаты: Систематизированы и уточнены основные теоретические положения экономического содержания инвестиций в инновации; обоснованы экономические основы развития инвестиционно-инновационных процессов, их комплексность и стратегическая направленность; предложен механизм активизации инвестиционно-инновационной деятельности.

Степень использования: Результаты исследования были использованы при разработке проекта Государственной программы по развитию науки и инновации на 2008-2015 гг., а также при подготовке учебных курсов «Инвестиции и инновации», «Организация и финансирование инвестиций» и др. лекционных материалов, которые читаются автором в КНУ им. Ж.Баласагына.

Область применения: Научные разработки могут применяться в инвестиционно-инновационных институтах, при разработке государственных программ в области инвестиций и инноваций, а также в вузах по соответствующим курсам.

РЕЗЮМЕ

Макеева Светлана Болотовна

Инвестициялар жана инновациялар- Кыргыз Республикасынын экономикасын өнүктүрүүнүн негизи.

Экономика илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын алуу үчүн жазылган диссертация.

Адистик: 08.00.05- Экономика жана эл чарбасын башкаруу.

Түйүндү сөздөр: Инвестициялар, инновациялар, инвестициялык климат, инвестициялык жана инновациялык ишмердик, инвестициялык процесс, инвестициялык саясат, инвестициялык ишмердикти жонго салуу жана дем берүү, улуттук инвестициялык система, венчурдук каржылоо.

Изилдөөнүн объектиси: КР өнөр жайындагы инвестициялык, инновациялык өнүгүү процесстери.

Изилдөөнүн максаты: Инновациядагы инвестицияларга дем берүүнү активдештирүүнүн макроэкономикалык механизмдин иштеп чыгуу.

Изилдөөнүн методдору: экономикалык, статистикалык, салыштырма жана комплекстүү анализдер, системалык мамиле.

Алынган натыйжалар: Инновациядагы инвестициялардын экономикалык мазмунунун негизги теоретикалык жоболору такталган

жана системага салынган; Инвестициялык-инновациялык процесстердин өнүгүшүнүн экономикалык негиздери жана алардын комплекстүүлүгү жана стратегиялык багыты негизделген; инвестициялык-инновациялык ишмердикти активдештирүүнүн механизмдери сунуш кылынган.

Пайдалануунун даражасы: Изилдөөнүн натыйжалары 2008-2015-жылдарда илимди жана инновацияны өнүктүрүү боюнча Мамлекеттик программаны иштеп чыгууда, ошондой эле автор тарабынан Ж.Баласагынын атындагы КМУУ да окулуп жаткан «Инвестициялар жана инновациялар», Инвестицияларды уюштуруу жана каржылоо» жана башка дарык материалдарды даярдоодо пайдаланылган.

Колдонуу аймагы: Илимий иштеп чыгуулар инвестициялык-инновациялык институттарда, инвестиция жана инновация боюнча мамлекеттик программаларды иштеп чыгууда, ошондой эле ЖОЖдордун тиешелүү курстарында пайдаланууга болот.

RESUME

Makeeva Svetlana Bolotovna

“Investments to innovations as the base for economy development in the Kyrgyz Republic”

Thesis for academic degree of candidate of economic sciences
Speciality: 08.00.05 – Economics and management of national economy
Key words: Investments, innovations, investment climate, investment and innovation activity, investment process, investment climate, investment and regulation of investment activity, national innovation system, venture financing.

Research subject: processes of investment, innovation development in industry of the Kyrgyz Republic.

Research goal: development of macroeconomic mechanism of activation of stimulation of investments to innovations.

Research methods: economic, strategic, comparative and complex analyses, system approach.

Obtained results: principal theoretic rules of economic content of investments to innovations are systematized and specified; economic principles of development of investment and innovation processes, their complexity and strategic direction are substantiated; activation mechanisms of investment and innovation activities are proposed.

Полученные результаты: Систематизированы и уточнены основные теоретические положения экономического содержания инвестиций в инновации; обоснованы экономические основы развития инвестиционно-инновационных процессов, их комплексность и стратегическая направленность; предложен механизм активизации инвестиционно-инновационной деятельности.

Степень использования: Результаты исследования были использованы при разработке проекта Государственной программы по развитию науки и инновации на 2008-2015 гг., а также при подготовке учебных курсов «Инвестиции и инновации», «Организация и финансирование инвестиций» и др. лекционных материалов, которые читаются автором в КНУ им. Ж.Баласагына.

Область применения: Научные разработки могут применяться в инвестиционно-инновационных институтах, при разработке государственных программ в области инвестиций и инноваций, а также в вузах по соответствующим курсам.

РЕЗЮМЕ

Макеева Светлана Болотовна

Инвестициялар жана инновациялар- Кыргыз Республикасынын экономикасын өнүктүрүүнүн негизи.

Экономика илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын алуу үчүн жазылган диссертация.

Адистик: 08.00.05- Экономика жана эл чарбасын башкаруу.

Түйүндүү сөздөр: Инвестициялар, инновациялар, инвестициялык климат, инвестициялык жана инновациялык ишмердик, инвестициялык процесс, инвестициялык саясат, инвестициялык ишмердикти жөнгө салуу жана дем берүү, улуттук инвестициялык система, венчурдук каржылоо.

Изилдөөнүн объектиси: КР өнөр жайындагы инвестициялык, инновациялык өнүгүү процесстери.

Изилдөөнүн максаты: Инновациядагы инвестицияларга дем берүүнү активдештирүүнүн макроэкономикалык механизмдин иштеп чыгуу.

Изилдөөнүн методдору: экономикалык, статистикалык, салыштырма жана комплекстүү анализдер, системалык мамиле.

Алынган натыйжалар: Инновациядагы инвестициялардын экономикалык мазмунунун негизги теоретикалык жоболору такталган

жана системага салынган; Инвестициялык-инновациялык процесстердин өнүгүшүнүн экономикалык негиздери жана алардын комплекстүүлүгү жана стратегиялык багыты негизделген; инвестициялык-инновациялык ишмердикти активдештирүүнүн механизмдери сунуш кылынган.

Пайдалануунун даражасы: Изилдөөнүн натыйжалары 2008-2015-жылдарда илимди жана инновацияны өнүктүрүү боюнча Мамлекеттик программаны иштеп чыгууда, ошондой эле автор тарабынан Ж.Баласагынын атындагы КМУУ да окулуп жаткан «Инвестициялар жана инновациялар», Инвестицияларды уюштуруу жана каржылоо» жана башка дарыктык материалдарды даярдоодо пайдаланылган.

Колдонуу аймагы: Илимий иштеп чыгуулар инвестициялык-инновациялык институттарда, инвестиция жана инновация боюнча мамлекеттик программаларды иштеп чыгууда, ошондой эле ЖОЖдордун тиешелүү курстарында пайдаланууга болот.

RESUME

Makeeva Svetlana Bolotovna

“Investments to innovations as the base for economy development in the Kyrgyz Republic”

Thesis for academic degree of candidate of economic sciences

Speciality: 08.00.05 – Economics and management of national economy

Key words: Investments, innovations, investment climate, investment and innovation activity, investment process, investment policy, stimulation and regulation of investment activity, national innovation system, venture financing.

Research subject: processes of investment, innovation development in industry of the Kyrgyz Republic.

Research goal: development of macroeconomic mechanism of activation of stimulation of investments to innovations.

Research methods: economic, strategic, comparative and complex analyses, system approach.

Obtained results: principal theoretic rules of economic content of investments to innovations are systematized and specified; economic principles of development of investment and innovation processes, their complexity and strategic direction are substantiated; activation mechanisms of investment and innovation activities are proposed;

Range of use: the research results were used in the process of the state program for development of science and innovation for 2008-2015, and in preparation of training courses “Investments and innovations”, “Organization and financing of investments” and other lecture materials which are read by the author in J. Balasagyn Kyrgyz National University.

Application field: scientific projects can be applied in investment and innovation institutes, in development of the state programs in the field of investment and innovation, as well as at institutes of higher education in appropriate courses.

A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'J. Balasagyn', written in a cursive style.