

## ИННОВАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ПОВЫШЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РОССИЙСКОЙ ПРОДУКЦИИ\*

*Аннотация.* В статье рассматриваются внешнеэкономические аспекты формирования в России инновационной модели развития. Приводится сравнительная характеристика развития различных отраслей экономики страны с ее зарубежными партнерами. Показывается, что интеграция субъектов в инновационную систему возможна путем привлечения зарубежных инвестиций, что сделает продукцию отечественных производителей наиболее конкурентоспособной на международном рынке.

На примере отдельного региона раскрывается инновационный потенциал, даются рекомендации по повышению конкурентоспособности предприятий инновационной сферы.

*Ключевые слова:* конкурентоспособность, международный рынок, инновации, инвестиции.

O. Takhumova

Stavropol State University

INNOVATIVE ASPECTS OF INCREASING THE INTERNATIONAL COMPETITIVENESS OF THE RUSSIAN PRODUCTION

*Abstract.* The article considers the foreign-economic aspects of building an innovative development model in the Russian economy. The development of various branches of national economy has been compared with the economic situation in the countries of Russia's partners. It has been proved that foreign investments stimulate the integration of subjects into the innovative model, which will make home production more competitive in the world market. One region has been taken as an illustration to reveal the innovative potential of the Russian economy and to provide recommendations how to increase the competitiveness of the innovative sphere enterprises.

*Key words:* competitiveness, world market, innovations, investments.

С переходом к внешнеэкономической открытости необходимым условием выживания для большинства предприятий стало обеспечение конкурентоспособности выпускаемой продукции. Конкретные условия и методы хозяйствования для российских компаний не одинаковы и различны в отраслях производства и хозяйственной деятельности. Однако показательно, что наиболее успешные предприятия применяют новые методы организации производства и сбыта товара, принимаемые решения носят конструктивный, технический и технологический характер.

В целом инновационный процесс в России пока не получил значительного развития [1, 34-45]. Наиболее ярко это проявляется в химической, пищевой промышленности, машиностроительном комплексе, на которые приходится почти три четверти выпуска инновационной продукции. Наряду с конкурентоспособными компаниями, производящими военную технику на международном рынке, сюда включаются и предприятия, занимающиеся автономной энергетикой, освоением космоса и т.д.

Рост промышленного производства в России связан с расширением экспортных поставок, что свидетельствует об усилении конкурентных позиций отечественной про-

\* © Тахумова О.

дукции. Однако, к сожалению, этот процесс достигается в основном не за счет инноваций, а за счет низкой себестоимости по сравнению с промышленными отраслями большинства зарубежных стран. Вместе с тем хочется отметить, что в последнее десятилетие российские компании все активней начинают расширять ассортимент, обновлять выпускаемую продукцию, что в будущем скажется и на конкурентоспособности отечественного производства. Несмотря на относительный прогресс, все же удельный вес инновационной продукции еще достаточно низок. Как показывают исследования, предприятия машиностроительной, химической отрасли наращивают масштабы сбыта своей продукции на региональных рынках и всячески предпринимают попытки выхода на внешний рынок. Надо отметить, что объем производства отечественных предприятий определяется в основном внутренним спросом и гораздо в меньшей степени зависит от зарубежных потребностей. Все это еще раз подтверждает необходимость внедрения инновационных механизмов в хозяйственную деятельность российских компаний. Для достижения поставленной цели необходимо более активно решать вопрос о привлечении инвестиций в экономику регионов. С оптимизмом можно отметить, что и в условиях ухудшения мировой конъюнктуры инвесторы не только не сворачивают ранее намеченные планы, но и продолжают наращивать объемы вложений [3, 67-79.]. Динамика развития совместного предпринимательства в течение лет объективно доказывает, что бизнес регионов готов принять серьезные инвестиции в основной капитал, а наибольший объем вложений приходится на транспортный и промышленный сектор. Один из позитивных результатов разразившегося в России и в других странах мира кризиса, в дополнение к отмеченным выше, состоит в том, что он сблизил интересы иностранных инвесторов и российских предпринимателей. Сейчас формируется потребность организации совместной деятельности по развитию производства, оказанию услуг. На данный момент существует колоссальный разрыв между тем уровнем инвестиций, который сегодня есть в экономике, и тем уровнем, который необходим для обеспечения устойчивого экономического роста и развития. Но сегодня уже недостаточно простого увеличения притока инвестиционных ресурсов, речь идет об их оптимальном использовании. В настоящее время подготовлены базовые условия для перевода экономики большинства регионов на инновационный путь развития. Данные тенденции характерны для большинства локальных систем страны, в том числе и для Ставропольского края. Интерес к данному региону определен возросшей активностью большинства хозяйствующих субъектов к инновационной деятельности. По своей сущности он обладает значительным потенциалом в различных направлениях: природными ресурсами, производственными мощностями, квалифицированной рабочей силой. Но значительный потенциал сам по себе не является гарантией социально-экономического развития. Для трансформации потенциала в развитие необходимо эффективно вовлечь все составляющие потенциала в хозяйственный оборот, сформировать среду, в которой бизнес, преследуя собственные цели, работает на общество. И здесь невозможно обойтись без инвестиций – того инструмента, который превращает потенциал – наши природные богатства, достижения науки, интеллектуальные ресурсы – в добавленную стоимость, в новые рабочие места, в рост валового регионального продукта и, в конечном итоге, в достойный уровень жизни наших граждан. С давних пор у Ставропольского края репутация хлебной житницы России. Правда, есть мнение, что аграрным регионом сейчас быть как бы уже «не модно». Но мировой продовольственный кризис говорит нам совершенно обратное. Можно с уверенностью утверждать, что уже вскоре сельскохозяйственный потенциал России может стать новым фактором укрепления позиций страны на международной арене. И правительство готово этому содействовать. Безусловно, в ряду конкурентных преимуществ – туристическая привлекательность края.

Одна из стратегических задач – отказ от однобокого движения региона, ориентированного на аграрную и курортную отрасли. Придание региональному тренду инновационных качеств. Появление инновационных проектов, продуктов и принципов работы. Эта идеология закладывается в стратегию развития края до 2020 г.

Ставропольский край позиционирует себя как южный фокус привлечения инвестиций. Готовность поддерживать инвесторов – не просто слова. Это реальная нормативно-правовая проработка местного законодательства, а такого рода гарантии всегда лучше устных обещаний.

На Ставрополье довольно успешно продвигается процесс развития региональной инновационной системы. Это подтверждается тем, что край закрепился в двадцатке территорий инновационного развития РФ, стал победителем конкурсного проекта EuropeAid и активно участвует в программах Фонда Бортника (в рамках программы «Старт» край демонстрирует лучший показатель в ЮФО). По данным ВЦИОМа (Всемирский центр изучения общественного мнения), проводившего социологическое исследование по изучению комфортности ведения бизнеса в 80 регионах России, Ставропольский край на почетном третьем месте в стране, кроме того, край получил высокую оценку международного рейтингового агентства «Standard & Poog's». Региону присвоен долгосрочный инвестиционный рейтинг «В» с прогнозом «стабильный». По заключению экспертов агентства, такой уровень нам обеспечивают: низкий долг, улучшающийся финансовый менеджмент и быстрорастущая экономика Ставрополья.

Внешняя экспертная оценка показала, что у нас большой потенциал не только в сфере производства зерна, но и в сфере новых технологий. А внедрение этих новых технологий позволит решить сразу две задачи: во-первых, повысить качество производимой в крае продукции, а во-вторых — снизить затраты на ее производство.

У нашего региона хорошие стартовые условия для подготовки высококвалифицированных специалистов в области инноваций и инвестиций.

К нынешнему сложному периоду в развитии мировой экономики Ставрополье подошло достаточно подготовленным. Главное, что удалось сделать правительственной команде – это создать по-настоящему привлекательный инвестиционный климат, направить существенные вложения в реальный сектор, сформировав тем самым финансовую «подушку безопасности» для краевых производителей, которая в нынешней ситуации «амортизирует» кризисные явления.

Свою роль сыграла модернизация регионального законодательства – целый пакет соответствующих законопроектов, среди которых можно выделить базовый закон «Об инвестиционной деятельности в Ставропольском крае». В оперативном порядке разрабатываются и другие важные законы – о создании залоговых, инвестиционных и гарантийных фондов.

Политика открытости и заинтересованности в инвестициях уже привела к весомой отдаче. В крае с крупными инвестиционными проектами появились такие гиганты мирового бизнеса, как Metro Group, Saint Gobain Oberland, развивает свое производство один из лидеров пищевой индустрии Heinz, крупные вложения производятся в сельское хозяйство.

В настоящее время подготовлены базовые условия для перевода экономики Ставропольского края на инновационный путь развития.

1. По результатам проведенного мониторинга региональных инновационных систем, Ставропольский край включен в перечень 19-ти территорий инновационного развития РФ.

2. Ставропольский край регулярно принимает участие в Российских и международных выставках и форумах, и неизменно разработки ставропольских авторов

получают высокую оценку международных экспертов; так, на VIII Московском международном салоне инноваций и инвестиций 47 разработок отмечены золотыми и серебряными медалями, на XIV международной выставке-конгрессе «Высокие технологии. Инновации. Инвестиции» в г. Санкт-Петербурге 68 разработок отмечены золотыми и серебряными медалями.

3. Регулярно проходит переподготовка кадров для инновационной сферы.

4. Ежегодно проводится межрегиональная конференция «Роль инноваций в развитии региона» и венчурная ярмарка.

5. Работает постояннодействующая выставка «Высокие технологии. Инновации. Инвестиции в Ставропольском крае».

6. Издаются методические и справочные материалы об инновационной деятельности в Ставропольском крае, каталоги инновационных проектов и другие.

7. Проводятся исследования инновационной сферы Ставропольского края.

В Ставропольском крае переход к «экономике знаний» до 2020 г. предполагается осуществить с помощью построения эффективной региональной инновационной системы и программ государственно-частного партнерства, обеспечивающих технологические прорывы в приоритетных областях развития технологий – биотехнологии, нанотехнологии, инфокоммуникационные технологии. Как представляется, основой программ должны стать интеграционные (кластерообразующие) проекты, объединяющие исследования и разработки ученых – специалистов различных направлений и представителей высокотехнологичных производств.

Таким образом, можно сделать вывод, что для конкурентирования регионов России с зарубежными компаниями необходимо решение ряда задач, связанных с внедрением новых технологий в производство, применением иных методов ведения хозяйственной деятельности. Не созданы условия по взаимодействию научных и образовательных организаций с предприятиями большого, среднего и малого бизнеса в вопросах реализации инновационных проектов. В недостаточной степени оказывается содействие в доведении инновационных разработок до уровня серийного производства высокотехнологичной инновационной продукции.

При опоре на собственный научно-технологический потенциал России необходимо в то же время последовательно интегрироваться в формирующееся глобальное экономическое и технологическое пространство. Практикой многих стран доказано, что это эффективный способ приобщиться к мировым научно-техническим достижениям и вывести экономику на передовые рубежи прогресса.

#### ЛИТЕРАТУРА:

1. Денисов Ю.Д., Кудров В.М. Три центра мирового научно-технического лидерства: сопоставительный анализ. Доклады института Европы РАН № 103. М., 2002.
2. Орешкин В.А. Внешнеэкономический комплекс России в условиях интеграции в мировое хозяйство // ИМЭМО РАН. 2002.
3. Проблемы эффективной интеграции научно-технологического потенциала России в мировое хозяйство / Под общ. ред. С.А. Ситаряна. М.: Издательство ЛКИ, 2008.