

Инновации как фактор преодоления предпринимательскими структурами кризисных явлений в российской экономике

Кургузова Е.Я.

Кафедры экономики и финансов СПбГУНиПТ

Из экономического кризиса можно выйти только через инновации, повышение эффективности производства, принятие новых технологических и управленческих решений. В настоящее время инновационная политика России поставлена в ряд важнейших задач государственной экономической политики. Экономика России в условиях мирового финансового кризиса не сможет эффективно расти без внедрения инновационных методов в управлении предпринимательскими структурами, а так же без внедрения в производство новых технологических решений.

Ключевые слова: инновационная политика, предпринимательские структуры.

В период кризиса в экономике существенно изменились внутренние факторы функционирования предпринимательских структур и объективно возросла потребность в их научном обосновании.

В своем послании Федеральному собранию Президент РФ Д.А. Медведев особо выделил проблему модернизации экономики, технологическое обновление производства как важнейшее условие преодоления последствий кризиса.

В связи с финансовым кризисом, за последний год показатель ВВП снизился более чем на 8%. На декабрь 2008 года общее количество безработных составляло 11,3 % (активное население – 75,5 млн.чел.), в декабре 2009 года – 10,2% (активное население – 75,4 млн.чел.). Самый высокий уровень безработицы был отмечен в марте 2009 года и составил 13%.

Оной из особенностей мирового кризиса начала XXI века в том, что, страны, в том числе Россия, могут выйти из него только через повышение эффективности инноваций, принятия новых технологических и управленческих решений.

Сегодня за счет инновационной составляющей в странах ЕС обеспечивается около 50% прироста ВВП, а в России – менее 10%. Эффективное использо-

вание инноваций позволяет преодолевать количественную ограниченность природно-естественных и людских ресурсов и создавать условия для обеспечения долговременной положительной динамики экономического развития предпринимательских структур.

По оценкам экспертов, доля России в мировом обороте наукоемкой продукции находится в коридоре от 0,3% до 0,8% – это в 15-20 раз меньше, чем, например, доля Китая. Доля участия российских предприятий в развитии научной и конструкторской базы составляет лишь 6%, в то же время в США, в странах ЕС, в Японии и Китае этот показатель приблизился к 60%.

Инновационный потенциал предпринимательских структур складывается из факторов, дающих оценку состояния ее внутренней среды, характеризующих ее конкурентоспособность и конкурентные преимущества, и из факторов внешней среды, которые определяют привлекательность инновационного рынка для организации. И здесь инновационные возможности, предоставляемые организации ее внешней средой, во многом зависят от инновационной политики государства.

В настоящее время инновационная политика России поставлена в ряд важнейших задач государственной экономической политики. Она направлена на стимулирование развития предприятий, отраслей, регионов и может оказать кумулятивное воздействие на развитие всей экономики страны, обеспечить рост предложения отечественных товаров и услуг, диверсификацию производств, быструю модернизацию основных фондов и решение социальных проблем общества.

Развитие обрабатывающих отраслей промышленности, внедрение в их деятельность новых инновационных технологий – важнейшее условие их развития: преимущественное использование сырьевого сектора в качестве притока финансовых средств в бюджет не является гарантией стабильного долгосрочного экономического роста. Достичь этого можно только за счет модернизации, технологического перевооружения, применения инновационных методов в управлении, а так же путем инновационного развития экономики.

Одной из проблем слабого инновационного развития является разрыв науки и производства. Соединение активности частного бизнеса и финансовых возможностей государства призван ускорить инновационное развитие экономики.

Экономика России в условиях мирового финансового кризиса не сможет эффективно расти без внедрения инновационных методов в управлении пред-

принимательскими структурами, а так же без внедрения в производство новых технологических решений.

Одно из главных условий выхода российской экономики из кризиса является научное обоснование перспектив государственной инновационной политики, определение стратегических направлений социально ориентированной инновационной деятельности и формирование благоприятного инвестиционного климата. Очевидной является необходимость разработки научно обоснованной программы развития отраслей промышленного комплекса предпринимательских структур на основе эффективного использования инновационного потенциала страны. Для этого необходимы большие затраты со стороны государства.

Однако, в государственном бюджете на 2010 год предусмотрено сокращение расходов бюджета Российской академии наук, в 2008г. Академии наук выделили 60,2 млрд.руб., в 2010 – 53,6 млрд.руб. К тому же сокращается финансирование по двум из восьми государственным приоритетным направлениям разработок. Из списка выпали исследования в области средств связи и безопасности и разработка новых технологий для армии. Сокращается, так же, количество «критических» технологий напрямую финансируемых из бюджета. Сейчас государство поддерживает 34 технологии, а в следующем году останется только 26 приоритетов. К сожалению, предусмотрено и заметное уменьшение расходов на Национальный проект «Образование» на 10,6 млрд.руб. (- 37,6%), хотя есть некоторое увеличение финансирования Федеральной целевой программы (Развитие науки и технологий) на 22,8%. Вопрос серьезный, недаром в Послании Президента РФ Федеральному собранию отмечается, что необходимо завершить разработку предложений по созданию в России мощного центра исследований и разработок.

Оживление инновационной деятельности является основой для выхода бизнеса из экономического кризиса, создания условий для оздоровления и дальнейшего развития экономики.

Инновации не ограничиваются технологиями, а возможны и необходимы в менеджменте и маркетинге.

Переход к новой, инновационной системе управления предпринимательскими структурами должен обеспечить рост эффективности производства и достижение социального прогресса. В настоящее время практически все регионы России разрабатывают прогнозы экономического развития своих территорий. Для этой цели используются различные подходы и методы, что затрудняет оценку полученных результатов и в определенной степени препятствует их

сравнению. Данное обстоятельство определяет необходимость разработки такого методического инструментария, использование которого позволило бы сгладить существующие противоречия и облегчить работу аналитиков при разработке различных сценариев экономического развития регионов. Но пока большинство научных работ в области управления экономическими системами основаны только на обработке статистических данных и составлении прогнозов развития этих систем методом линейного моделирования.

Отечественная теория и практика управления экономическими предпринимательскими структурами в условиях рынка имеет определенные успехи в этом направлении. Сегодня уже произошли определенные сдвиги в понимании роли управления на всех уровнях власти. Эти изменения сопряжены с качественными изменениями содержания управленческой деятельности и ее теоретического фундамента. Управление предприятием осуществляется не только на основе обобщения и систематизации прошлого опыта, сейчас процессу управления присущи инновационные технологии.

Использование инновационных технологий в управлении весьма актуально, так как в условиях финансового кризиса деятельность любой организации осуществляется в быстро меняющейся внешней среде. Эти изменения часто непредсказуемы.

Для преодоления финансового кризиса инновационные технологии должны лечь в основу новой модели экономического роста России. Для этого необходимо внедрять инновации в ключевые отрасли промышленности, стимулировать деятельность научных центров, а также создавать условия для становления национальной инновационной системы.

Innovations as a factor for entrepreneurs to overcome crisis phenomena in Russian economy

Kurguzova E.Ya.

Saint-Petersburg State University of Refrigeration
& Food Engineering

Only innovations, increased productive efficiency, adoption of new technological and administrative solutions can help survive the economic crisis. Now innovation policy in Russia has been put abreast the most important tasks of the state economic policy. Under the global financial crisis Russian economy will not be able to effectively grow without introducing innovation methods in the management of entrepreneurial structures, as well as without applying new technological decisions in production.

Key words: innovation policy, entrepreneurial structures.