

должна стать мотивация потребительского поведения на рынке самой рабочей силы. Т.к. персонал является необходимым ресурсом для функционирования любого предприятия.

Каждому предприятию требуется регулярное изучение структуры существующих рабочих мест, их качественных характеристик и тенденции в занятости этих мест. Большое внимание следует уделить запросам, предъявляемым соискателями к будущему месту работы и оплате труда. Необходимо регулярно отслеживать резюме специалистов, появляющиеся в Интернете и СМИ, чтобы формировать кадровый резерв.

Изучение структуры рынка проводится с целью получения сведений о возможных посредниках, с помощью которых можно подобрать необходимую рабочую силу или найти место работы. Следует сформировать базу компаний, специализирующихся на поиске различных специалистов, чтобы в случае возникновения потребности незамедлительно к ним обратиться. Также сюда относятся организации, оказывающие услуги по обучению персонала (открытые семинары и тренинги, корпоративное обучение).

Исследование заработной платы направлено на определение стоимости рабочей силы, затрат единовременных и текущих и тенденций в формировании цены на конкретные виды рабочей силы. Для того чтобы организация была конкурентоспособной на рынке труда, следует отслеживать динамику заработных плат, впоследствии при необходимости корректируя систему материальной мотивации до уровня рынка или немного выше.

Изучение форм и методов трудоустройства преследует цель — определить наиболее эффективные пути и способы трудоустройства, выбираемые населением. Главными объектами анализа становятся каналы трудоустройства, посредники, формы и методы трудоустройства. Как известно, зачастую сотрудники приходят на работу по рекомендации знакомых, коллег с предыдущего места работы и др.

ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ КАК ОСНОВА МОДЕРНИЗАЦИИ БЕЛГОРОДСКОГО РЕГИОНА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

*Сопина Н.А.,
г. Белгород, БелГУ*

Повышение экономической роли инноваций, изменение темпов, направлений и механизмов развития инновационных процессов являются одним из ключевых факторов, обусловивших радикальные структурные сдвиги в экономике регионов. Они проявляются в росте инвестиций в образование и науку, технологические и организационные нововведения; опережающей динамике высокотехнологичных секторов промышленности при повышении технологического уровня традиционных отраслей хозяйства; возникновении новых видов деятельности и т.д. Все эти соотношения

и взаимозависимости, характеризующие инновационную модель экономики региона, сегодня хорошо известны и не требуют какого-то специального анализа. Интерес представляет то, как они трансформируются в конкретно-исторических условиях регионов; как формируются эффективные (или не очень эффективные) подходы к регулированию инновационных процессов, выстраиванию и реализации инновационных стратегий как на макроуровне так и в отдельных отраслях, секторах экономики, организациях и предприятиях.

Специфика инновационной деятельности регионов, а именно неопределенность и отложенность результата; несовпадение общественного и индивидуального эффектов; асимметричность информации, доступной исследователям, новаторам, потенциальным инвесторам, потребителям; высокие инвестиционные риски; особые требования к квалификации кадров и качеству менеджмента — усиливает значение инновационной «составляющей» в деятельности российских регионов.

Инновационный рост как стратегическое направление развития региональной экономики в предстоящие десятилетия будет обеспечиваться преимущественно за счет конвергенции технологий. В ходе этого процесса появляются широкие возможности возникновения огромного спектра технологических направлений на стыке существующих, что значительно расширяет базу для прорывных инноваций. Наиболее перспективными зонами конвергенции считаются информационно-коммуникационные (ИКТ), био- и нанотехнологии. Достижения в этих областях будут иметь самые различные приложения и эффекты практически для всех секторов экономики и сфер общественной жизни.

Одним из основных условий стабильного экономического роста Белгородского региона в современных условиях хозяйствования является инновационный потенциал и инновационная активность. Именно они оказывают значительное влияние на политическое и экономическое устройство региона, стратегию и тактику институциональных преобразований социально-экономической политики. Это в первую очередь выражается в том, что инновационный потенциал региона характеризуется состоянием социально-экономической структуры и включает в себя демографические, социально-профессиональные, трудовые и общественно-политические параметры, а также параметры, отражающие условия жизни, труда и быта населения региона. Устойчивость региона к негативному воздействию последствий кризиса определяется экономическими, социальными и прочими направлениями, детерминированными реализацией комплексных потенциальных возможностей региона.

Инновационное развитие Белгородского региона реализуется через инновационную активность, которая представляет собой преобразование научного знания и других параметров инновационного потенциала в конкретную инновацию. Инновационное развитие необходимо анализировать с точки зрения системного подхода, т.е. рассмотреть его составляющие во взаимной связи. Распространение и развитие инновационного процесса в

регионе в первую очередь обеспечивается особенностями политического и экономического устройства Белгородского региона.

Таким образом, в современных условиях хозяйствования рост инновационной активности, создание благоприятных условий для динамичного развития региона, модернизация и диверсификация экономики, повышение конкурентоспособности производства являются одними из основных стратегических целей социально-экономического развития Белгородского региона, для выполнения которых необходимо решение следующих основных задач:

- обеспечение поступательного социально-экономического развития региона на основе экономического роста;
- повышение эффективности использования всех элементов государственного регулирования и воздействия на процесс развития экономики и социальной сферы региона;
- активизация инвестиционной и инновационной деятельности на территории региона, а также содействие обновлению производственного капитала;
- создание благоприятных условий для развития экономики, в том числе отраслей промышленности, малого предпринимательства, агропромышленного комплекса.

Как показывают исследования, ключевыми проблемами в области инновационной деятельности регионов являются:

- низкий уровень активности бизнес-структур по продвижению собственных инноваций и, как следствие, недостаточная привлекательность научных организаций и инновационно-активных предприятий как объектов инвестиций и кредитования;
- низкий уровень активности вузов и НИИ;
- недостаток имиджевой информации о регионах в СМИ, на Интернет-порталах;
- низкая информационная прозрачность инновационной сферы;
- недостаток информации о новых технологиях и возможных рынках сбыта принципиально нового (инновационного) продукта;
- низкий уровень активности субъектов региона в участии в Федеральных целевых научно-технических программах;
- низкий уровень активности в создании инновационной инфраструктуры, в частности в части коммерциализации передовых технологий;
- отсутствие системы стимулирования наукоемких производств и привлечения новых технологий в переработку природных ресурсов регионов;
- отсутствие законодательной и нормативно-правовой базы в области инновационной деятельности на региональном уровне;
- низкий уровень информированности предприятий о видах, формах и возможности государственной поддержки бизнеса.

Поэтому важнейшими целями инновационной деятельности Белгородского региона на современном этапе должны быть:

- повышение инвестиционного потенциала за счет роста его инновационной составляющей;
- модернизация экономики за счет внедрения инновационных технологий.

Таким образом, Белгородский регион должен обеспечить переход к инновационной экономике, более эффективной и, в конечном итоге, более справедливой, который будет выражаться в следующих основных направлениях:

- создание в регионе законодательной и нормативно-правовой базы, способствующей активизации инновационных процессов;
- образование финансовых институтов (инвестиционного и венчурного фондов), обеспечивающих непрерывность финансирования бизнес-проектов на всех стадиях инновационного цикла;
- развитие производственно-технологической инфраструктуры инновационной деятельности (особые экономические зоны технико-внедренческого типа, технопарк, инновационно-технологический центр, бизнес-инкубатор и т.д.);
- рассмотрение вопросов о создании региональных (муниципальных) бизнес-инкубаторов на объекте муниципальной недвижимости и расширение частно-государственного партнерства в этой сфере;
- развитие информационной, экспертно-консалтинговой и образовательной инфраструктуры инновационной деятельности;
- формирование системы распространения лучшей практики предоставления эффективной консультационной и аналитической поддержки в области инновационной деятельности;
- концентрация значительной части государственных, частных и иностранных инвестиций на реализацию приоритетных инновационно-технологических программ;
- создание стартовых условий для малого инновационного бизнеса;
- облегчение доступа к кредитным ресурсам растущих малых предприятий при недостаточной залоговой базе.

Не секрет, что расходы на инновации, наряду с сокращением инвестиционных программ — первые кандидаты на уменьшение при оптимизации компаниями своих расходов в условиях кризиса. Важно предусмотреть меры, которые позволят сохранить инвестиции в НИОКР хотя бы на текущем уровне и значительно повысить их эффективность. Особое внимание необходимо уделить активизации технологической политики естественных монополий и компаний с государственным участием, развитию малого и среднего бизнеса, который больше всего страдает от снижения объемов кредитования, роста процентных ставок, ужесточения условий выдачи кредитов. Также необходимо увязать поддержку, которая оказывается реальному сектору экономики, не только с величиной конкретного

предприятия, важностью его с точки зрения социальной ситуации в регионе, но и с реализацией мероприятий по повышению эффективности его деятельности, как в части снижения энергоемкости производства, так и в части развития инновационной активности. И еще одним направлением, требующим особенного внимания, должно стать обеспечение полноценного выполнения планов по развитию региональной инфраструктуры.

Литература

1. Инновационное развитие — основа модернизации экономики России: Национальный доклад. — М.: ИМЭМО РАН, ГУ-ВШЭ, 2008. — 168 с.
2. Москвитина О.С. Инновационный потенциал как фактор устойчивого развития региона // Экономические и социальные перемены в регионе: факторы, тенденции, прогноз. — 2005. — № 30.
3. Никулина Ю.Н., Белов В.Ф., Шабанов Г.И. Моделирование инновационных процессов при проектировании экономического развития региона // Регионология: научно-публицистический журнал. — 4/2005. — № 53.
4. Яшин С.Н., Пузов Е.Н. Экономическая безопасность. Концептуальные вопросы экономической безопасности регионов // Финансы и кредит. — 1(205). — 2006.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ И МЕРЫ ЕЕ ПОВЫШЕНИЯ

*Сывоконюк С.В.,
г. Белгород, БелГУ*

Долговременный подъем российской экономики на современном технологическом уровне возможен лишь в одном случае — при реанимации инвестиционного процесса, ибо прописная истина гласит: без инвестиций нет экономического роста. Эффективная инвестиционная политика должна охватывать как государственные инвестиции, так и создание благоприятного инвестиционного климата для частных инвесторов.

Естественно, что инвестиционной политикой должны заниматься не только федеральные власти, но и региональная законодательная и исполнительная власть, и даже органы МСУ. Именно на региональных органах управления лежит ответственность за формирование благоприятного инвестиционного климата на территории для привлечения частных отечественных и зарубежных инвестиций.

Благоприятный инвестиционный климат является главным стимулом развития промышленности и предпринимательства, что обеспечивает рост товарооборота и финансовых средств, поступающих в бюджет в виде налоговых платежей. Наоборот, отсутствие благоприятной инвестиционной среды тормозит экономический рост. Так, среди наиболее распространенных причин, сдерживающих развитие малых предприятий и предпринимательства в целом, бизнесмены называют обременительные налоги, трудности с материальными ресурсами, отсутствие дополнительных источников финансирования, отсутствие помещений для производства (и современных