

О НЕКОТОРЫХ ПРОБЛЕМАХ МОДЕРНИЗАЦИИ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ

Н.С. ЖЕЛТОК, Г.Н. БЛАЖЕВИЧ

БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, г. Могилев

Проблему модернизации отечественная экономическая наука поднимает уже давно, особо выделяя потребность выработки и реализации общегосударственной программы развития экономики на основе ее высокотехнологичной модернизации, изменения теоретической и социально-экономической базы преобразований, с тем чтобы экономический рост был органично связан с социально-экономическим прогрессом нашего общества. В данном случае, речь идет о разработке структурно-целевого плана модернизации подобного плану индустриализации. При решении такой задачи, в первую очередь, надо определить место и ключевые действия государства на всех этапах крупномасштабной модернизации народного хозяйства.

Важным моментом в этом процессе является учет закономерностей глобальных технологических сдвигов. К примеру, в развитых странах на долю новых знаний, воплощенных в технологиях, оборудовании, образования кадров, организации производства, приходится от 70 до 85 % прироста ВВП [2, с. 5].

Чтобы приблизиться в этом направлении к развитым странам, необходимо более эффективно использовать внешние факторы социально-экономического развития: углубление интеграционных процессов на восточном направлении и дальнейшее развитие научно-технических и торгово-экономических связей с экономически развитыми странами Евросоюза [1, с. 35]. Сегодня на рынках промышленно развитых стран только 28% организаций могут предложить покупателям конкурентоспособную продукцию [3, с. 19].

Модернизацию экономики следует рассматривать не в качестве цели развития, а как средство, способствующее повышению конкурентоспособности, созданию условий для обеспечения высокого уровня производительности труда. Без роста производительности труда Беларусь не сможет достичь высокого уровня производства добавленной стоимости, при которой она способна конкурировать с развитыми странами, а тем более модернизировать свое производство.

Спад производства оказывает большее воздействие на инвестиции, чем на само производство. Это классический результат: когда производство уменьшается, предприятия в первую очередь сокращают инвестиции.

Наука и масштаб распространения научного мировоззрения способны оказывать сильное воздействие на механизм управления социально-экономическими процессами на их динамику, раскрепощающую или сковывающую развитие производительных сил.

На высших уровнях властей и управленческой иерархии Республики Беларусь до сих пор не прослеживается понимание того, что инвестиции в интеллект – самое эффективное, что только при условии их активизации может возобновиться.

Как показывает исторический опыт проведения модернизаций в ряде стран, традиционные рыночные механизмы с задачей ускоренного развития справиться не могут. Поэтому для обеспечения развития приоритетных с точки зрения модернизации отраслей необходима разработка специального механизма перераспределения ресурсов в пользу приоритетных отраслей и комплексов. Реализации такого механизма во многом способствовало бы создание резервного фонда, который можно было направить на обеспечение высокого уровня образованности и профессиональной подготовки кадров, поддержку развития науки, наукоемких производств, создание высококонкурентных новых поколений техники.

Именно ускорение научно-технического прогресса является фундаментальной основой развития долгосрочной стратегии – перевода экономики на инновационный путь развития. На данном этапе инновационная политика Беларуси, несмотря на определенные достижения, пока не вполне решает задачи строительства экономики знаний, имеет существенные рыночные и системные провалы на отраслевом уровне [1, с. 39].

Это во многом объясняется тем, что в современной экономике республики органы государственного управления, наука, производство, образование, предпринимательский сектор, развиваются, по сути, автономно. Среди других причин невысокой инновационной активности можно назвать следующие: недостаточное качество управления на макро- и микроуровне, недостаточное развитие научного обеспечения управления; индифферентность предпринимательского сектора к науке и инновациям. Для решения этих проблем необходимо создать благоприятные финансово-кредитные и налоговые условия для более эффективной модернизации

в промышленном производстве на новой технологической основе, привлечения дополнительных инвестиций в инновационную деятельность, без чего устойчивое развитие экономики практически невозможно. Важным компонентом инновационной деятельности для общества в целом служит диффузия инновации – процесс распространения инновации вглубь и вширь.

В имеющей место ситуации государственная инновационная политика должна быть нацелена на решение двух значимых задач: создание национальной инновационной системы, способной к массовому освоению инноваций, а также формирование государственных органов координации инновационной деятельности. При этом следует решить главный вопрос: что подлежит модернизации и в каком направлении? В зависимости от ответа на эти вопросы должны быть определены периоды или этапы модернизации, основные пропорции социально-экономической системы, которые желательны с точки зрения эффективности и долгосрочных перспектив развития. Всю политику модернизации необходимо подчинить решению функциональных задач, от которых зависит перспектива социально-экономического развития Республики Беларусь.

ЛИТЕРАТУРА

1. Проблемы прогнозирования и государственного регулирования социально-экономического развития // Экономический бюллетень.– 2014. - № 1. – с. 4 - 53.
2. Глазьев, С. Какая модернизация нужна России? / С. Глазьев // Экономист.– 2010. - № 8. – с. 5 - 17.
3. Червяков, А.В. Экономический бюллетень.– 2014. - № 1. – с. 18 – 26.