

МОДЕРНИЗАЦИЯ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КАК ОСНОВА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

М. В. Башарина

*Гомельский государственный технический университет
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Научный руководитель Н. А. Алексеенко, канд. экон. наук, доц.

На заседании Совета Министров Республики Беларусь 1 марта 2013 г., посвященном теме «Об итогах социально-экономического развития Республики Беларусь за 2012 г. и задачах на 2013 год» Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко отметил, что «направление всех сил на модернизацию экономики – это вопрос экономической безопасности страны», что свидетельствует о значимости и актуальности проводимой в настоящее время политики модернизации в промышленности и в станкостроении, в частности.

В Республике Беларусь принята Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития на период до 2020 г., направленная на формирование социально-ориентированной экономики страны и обеспечение ее национальной безопасности. В Программе социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг. в разделе «Экономическая безопасность» определены важнейшие задачи и меры по обеспечению экономической безопасности, затрагивающие практически все стороны жизни государства, общества, экономики. Выделяют следующие основные факторы, создающие угрозу национальной безопасности Республики Беларусь в экономической сфере:

– недостаточная конкурентоспособность национальной экономики, обусловленная технологической отсталостью ряда отраслей промышленности, высокой энергоемкостью и материалоемкостью, низким качеством продукции и высокими издержками производства. Следует отметить, что во всех отраслях промышленности материалоемкость продукции составляет более 60,6 %, при чем наибольшая материалоемкость наблюдается при выпуске средств производства – при производстве машин и оборудования материалоемкость составляет 71,5 %.

– изношенность производственных мощностей – о чем свидетельствует процент накопленной амортизации в первоначальной стоимости основных средств организаций промышленности за 2012 г. Так, для горнодобывающей промышленности – это 44,1 %, для обрабатывающей промышленности – 43,3 %, а для производства и распределения электроэнергии, газа и воды – 42 %. Причем особое беспокойство вызывает данный показатель при производстве машин и оборудования – 49 %, ведь машиностроение является ведущим комплексом национальной экономики и служит одним из основных источников валового внутреннего продукта и валютных поступлений. Несмотря на это, прослеживается положительная тенденция по сравнению с 2010 г., когда данный показатель был равен 60,6 %. При этом имеющиеся производственные мощности для выпуска металлорежущих станков используются лишь на 75 %, хотя по сравнению с 2000 г. (производственные мощности использовались на 59 %) наблюдается положительная динамика повышения данного показателя, что свидетельствует об имеющихся резервах повышения производственных мощностей.

– недостаточно эффективная система внедрения результатов исследований и разработок в промышленности. Об этом свидетельствует то, что доля отгруженной инновационной продукции во всей отгруженной продукции промышленности составила в 2011 г. лишь 14,4 %, хотя по сравнению с 2009 г. наблюдается рост данного показателя на 3,5 %. Наибольший удельный вес отгруженной инновационной продукции наблюдается при производстве машин и оборудования – 37,6 %, в то время как в 2009 г. данный показатель был равен 19,6 %, т. е. доля инновационной продукции возросла на 18 %.

– малый объем инвестиций в реальный сектор экономики, что ведет к ухудшению финансового состояния субъектов хозяйствования и дефициту оборотных средств;

– высокий уровень монополизации экономики, несовершенство экономических механизмов государственного регулирования естественных и организационных монополий.

Министр экономики Республики Беларусь на заседании Совета Министров Республики Беларусь 1 марта 2013 г. по теме «Об итогах социально-экономического развития Республики Беларусь за 2012 год и задачах на 2013 г.» доложил, что в 2012 г. был достигнут целевой показатель работы экономики – восстановлен уровень денежных доходов населения. Так, в декабре 2012 г. заработная плата в долларовом эквиваленте в целом по стране составила 552,2 дол. США, однако следует отметить, что начиная с июня рост реальной заработной платы значительно превышал рост производительности труда, что указывает на нерациональное использование имеющихся трудовых ресурсов. В 2012 г. не выполнен показатель по ВВП, на что повлияли невыполнение параметров снижения материалоемкости практически по всем министерствам и концернам и невыполнение заданий по росту объемов промышленного производства подавляющим большинством министерств и концернов. Эти факторы говорят об ошибочности мнения о том, что государственные предприятия, находящиеся в управлении республиканских органов, смогут сгенерировать мощный экономический рост в условиях привычной системы управления и доведения объемных показателей, поэтому Указом Президента Республики Беларусь «О важнейших параметрах прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь на 2013 г.» от 25 сентября 2012 г. № 418 определены качественные параметры развития страны и максимально ограничен перечень показателей, доводимых до организаций (доведено 9 показателей, в то время как в 2012 г. их было 12).

Главным сдерживающим фактором развития станкостроительных предприятий республики на сегодняшний день является высокий физический и моральный износ технологического оборудования, который, в свою очередь, отражается на высокой материалоемкости выпускаемой продукции и невозможности внедрения инновационных научно-исследовательских разработках. На протяжении 2000–2012 гг. наблюдается значительный износ основных средств станкостроительных организаций, в частности, износ их активной части. Так, в настоящее время износ основных фондов ОАО «СтанкоГомель» составляет более 60 % (по оценке на конец 2012 г. – 63,7 %, в том числе активной части – 69,5 %). По результатам анализа развития промышленности на протяжении 2000–2012 гг. доля материалоемкости продукции промышленности стабильно находится на уровне более 71–75 %, при этом наблюдается рост данной негативной тенденции как по промышленности в целом, так и по отдельным ее отраслям в частности. При этом Программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг. предусматривает снижение материалоемкости продукции промышленности на 5–7 % по сравнению с 2010 г. (76,4 %).

Резюмируя развитие страны в 2012 г. и предыдущие годы, можно сделать главный вывод о том, что потенциал экономики в настоящем состоянии не обеспечит ускоренного развития страны и выхода по итогам текущей пятилетки на запланированные параметры экономического роста. Именно поэтому Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 5 июля 2012 г. № 622 была принята Программа развития промышленного комплекса Республики Беларусь на период до 2020 г., основной целью которой является формирование конкурентоспособного инновационного сектора экономики, ориентированного на создание высокопроизводительных рабочих мест. Достижение данной цели предполагается за счет комплексного сочетания следующих направлений:

– модернизация традиционных секторов промышленности;

- развитие топливно-энергетического комплекса;
- создание высокотехнологических и наукоемких производств.

Основными источниками средств на модернизацию являются собственные средства организаций (36,6 %), иностранные инвестиции (34,4 %), кредитные ресурсы (24,5 %), республиканский бюджет (4,5 %). Дополнительным источником станет концентрация ресурсов в рамках создаваемых холдингов, что позволит собрать ресурсы, необходимые для модернизации станкостроения, внедрения инноваций. В таком формате менее успешные предприятия будут подтягиваться к уровню передовых, что позволит сконцентрировать научный и производственный потенциал. Станкостроение может подстегнуть обновление, повышение конкурентоспособности других отраслей промышленности. При этом следует ориентироваться не только на рынок Беларуси, но и России, Казахстана, других стран. Так, в 2012 г. был создан холдинг «Белстанкоинструмент» во главе с ОАО «МЗОР», объединивший 16 динамично развивающихся профильных предприятий станкостроительной и инструментальной отрасли промышленности Республики Беларусь. В 2012 г. Украинской национальной компанией «УКРВЕРСТАТОИНСТРУМЕНТ» и ОАО «МЗОР» – управляющая компания холдинга «Белстанкоинструмент» было создано совместное предприятие «БелУкрСтанкоинструмент» с целью продвижения на рынок продуктов и услуг станкостроительных заводов Украины и Беларуси, выполнения представительских и дилерских функций на рынках двух стран.

Для создания и выпуска в Республике Беларусь конкурентоспособного оборудования была разработана Государственная научно-техническая программа «Технологии и оборудование машиностроения», одной из составляющих которой является подпрограмма «Станки и инструмент», благодаря которой на предприятиях отрасли были разработаны, спроектированы, изготовлены и поставлены новые виды продукции. Освоение производства новой техники позволит значительно сократить закупки по импорту оборудования для технического перевооружения станкостроительных предприятий республики. Так, ОАО «СтанкоГомель» освоило выпуск современных обрабатывающих центров *BYVER* и *BYHOR*, которые ранее в Беларуси вообще никогда не выпускались.

Таким образом, для обеспечения экономической безопасности Республики Беларусь в условиях технологической отсталости ряда отраслей промышленности, высокой энергоемкости и материалоемкости, низкого качества продукции и высокими издержками производства необходима техническая модернизация станкостроительных предприятий республики путем создания холдингов, повышения эффективности системы внедрения результатов исследований и разработок в станкостроении для освоения и производства инновационной и наукоемкой продукции, а также создания высокопроизводительных рабочих мест.

Л и т е р а т у р а

1. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г.
2. Программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.
3. О важнейших параметрах прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь на 2013 г. : Указ Президента Респ. Беларусь от 25.09.2012 г. № 418.
4. Программа развития промышленного комплекса Республики Беларусь на период до 2020 г.