

ИНДУСТРИАЛЬНО-ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН КАК ОСНОВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ

В современных условиях для отечественных предприятий обрабатывающей промышленности становится актуальной задача повышения своего конкурентного статуса, т.е. способности проектировать, изготавливать и реализовывать конкурентоспособную продукцию, превосходящую по своим качественно-ценовым и сервисным параметрам товары конкурентов и пользующуюся спросом потребителей. В связи с этим особую актуальность приобретают методы оценки уровня конкурентоспособности предприятий.

Анализ методических и практических подходов к определению уровня конкурентоспособности показал, что существующие подходы и методы не позволяют дать комплексную количественную оценку конкурентоспособности предприятия. При этом они не пригодны к использованию в условиях казахстанской экономики. Это предопределяет необходимость разработки методических положений по оценке уровня конкурентоспособности промышленных предприятий, адаптированных к современным экономическим условиям и учитывающих недостатки существующих методов. Данной проблемой занимаются многие ученые, чем и объясняется разнообразие подходов к решению данного вопроса.

В этой связи следует рассмотреть основные методы анализа, которые в экономической литературе подразделяются на следующие виды: горизонтальный анализ, или анализ тенденций, при котором показатели сравниваются с такими же за другие периоды; вертикальный анализ, при котором исследуется структура показателей путем постепенного спуска на более низкий уровень детализации; факторный анализ — определение влияния отдельных факторов конкурентоспособности предприятия на общие экономические показатели; сравнительный анализ — сравнение исследуемых показателей с аналогичными среднетраслевыми показателями или с аналогичными показателями конкурентов.

Таким образом, оценка уровня конкурентоспособности различных объектов (в том числе промышленных предприятий, отрасли) является сложной задачей по ряду причин: во-первых, в конкурентоспособности фокусируются многочисленные показатели качества и ресурсоемкости; во-вторых, в настоящее время отсутствуют стандарты по оценке конкурентоспособности. Это свидетельствует, с одной стороны, о чрезвычайной важности и сложности проблемы, а с другой стороны — о незавершенности методологической разработки и необходимости дальнейших исследований в этой области.

В связи с завершением деятельности Программы ФИИР 2010—2014 гг. Правительством разрабатывается новая программа индустриально-инновационного развития на 2015—2019 гг. В данной программе выделены основные направления индустриально-инновационного развития Республики Казахстан:

1. Повышение значимости ресурсов. Сокращающиеся ресурсы и ценовые колебания на них формируют два разнонаправленных тренда.

2. Глобализация и трансформация производственных цепочек. ТНК, являющиеся основными участниками мировой торговли, находятся в постоянном поиске более эффективных производственных площадок и партнеров, в том числе локальных.

3. Усиление роли рынков развивающихся стран. Формирование среднего класса в развивающихся странах приводит к смещению спроса на развивающиеся рынки.

4. Международные ограничения и сужение пространства возможностей для государственного вмешательства и др.

Литература

Еспаев, С. С. Новая неоиндустриальная политика: методологические основы и кластерная модель развития / С. С. Еспаев. — Астана: КИРИ, 2013.

*В.Ю. Шутилин, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИМПОРТА ОВЕЩЕСТВЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ КАК ИНСТРУМЕНТА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ ОТРАСЛЕЙ СРЕДНТЕХНОЛОГИЧНОГО УРОВНЯ

Ключевые вопросы модернизации промышленного комплекса Республики Беларусь должны рассматриваться исключительно на системной основе через призму как технологических, так и институциональных преобразований, ориентированных не в последнюю очередь на развитие обрабатывающей промышленности и, в частности, среднетехнологичных отраслей высокого уровня. Одним из возможных каналов технической модернизации обрабатывающего сектора является технологический импорт.

Во многих работах зарубежных авторов, посвященных проблемам инноваций, указывается на то, что у экономик догоняющего развития в условиях глобальных кризисов появляются так называемые окна возможностей, которые позволяют им совершить качественный технологический скачок, не преодолевая все этапы развития. Решение этой задачи возможно различными путями, одним из которых является активное заимствование новых технологий как в овеществленной, так и в неове-