

УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ ПРЕДПРИЯТИЯ В УСЛОВИЯХ ОСВОЕНИЯ ИННОВАЦИЙ

Обеспечение устойчивого роста промышленности невозможно без ликвидации отставания в инновационном развитии, способствующего повышению конкурентоспособности отечественных товаров и эффективности экономики в целом. Сегодня в мире отмечается поляризация стран и регионов в зависимости от инновационной активности, промышленного развития и качества жизни населения.

Проблема стабилизации национальной экономики, развития производства на основе современных технологий вызывает необходимость активизации инновационной деятельности, которая оказывает решающее воздействие на долгосрочный экономический рост в его особом качестве - многоплановом и широкомасштабном развитии. Как следствие, в качестве приоритетной встает проблема *управления эффективным развитием промышленных предприятий в условиях освоения инноваций*, которая приобретает оттенок целеполагания, превращается в проблему определения целей и средств их достижения, выработки стратегии, отвечающей потребностям экономического развития в длительной перспективе [1, с. 49].

Решение столь масштабной задачи требует критического комплексного анализа и критического переосмысления сложившихся подходов, создания основ обеспечения эффективного развития промышленных предприятий в условиях освоения инноваций.

Значительный вклад в разработку теории и практики инновационного анализа внесли отечественные и зарубежные ученые: С.В. Валдайцев, С.Н. Ильяшенко, С.Ю. Глазьев, Н.Н. Лепа, С.С. Аптекарь, В.Я. Заруба, П.Н. Завлин, В.А. Покровский, Й. Шумпетер [2], А.А. Румянцев и др. Они выдвинули и обосновали приобретшее концептуальный характер положение о том, что инновации в современной экономике составляют основу конкурентоспособности фирм, отраслей, стран, доказали, что именно инновации как результат законченных научных исследований и разработок во многом определяют общий научно-технический прогресс.

Однако подавляющее большинство публикаций современных авторов посвящено лишь отдельным аспектам инновационного развития: формированию механизма инновационной деятельности, использованию различных форм и инструментов для стимулирования инновационной деятельности, роли и месту инноваций в промышленности и т.п. Все названные направления весьма обстоятельно характеризуют механизм развития инновационной составляющей промышленного комплекса, однако не уделяют достаточного внимания управлению эффективным развитием промышленных предприятий в условиях освоения инноваций [1, с. 49].

По результатам обзора отечественной теории и практики исследований инновационного развития и конкурентоспособности предприятий сделаны следующие выводы:

- отечественная исследовательская практика, опираясь во многом на «заделы» советского периода и российский опыт, добилась за последние 10 лет значительных успехов в описании особенностей инновационного поведения промышленных предприятий:

- подробно описаны на качественном уровне базовые инновации, осуществлявшиеся на промышленных предприятиях в 1990-е гг., выявлены определенные приемы организации инновационной деятельности;

- в отечественных исследованиях, особенно в последние пять-шесть лет, стали зримо превалировать нормативные и процессные подходы, что не могло не сказаться на общем состоянии исследований. По-прежнему нет четкого представления о структурах взаимосвязей между определенными инновациями и конкурентоспособностью промышленных предприятий: неясно, какие инновации выступают ключевым условием развития предприятия, а какие действительно формируют «эффективную инновационную основу».

- в условиях неструктурированного рынка многие предприятия, выпускающие наукоемкую продукцию, не смогли найти необходимых инвестиций для налаживания производства новой продукции и вхождения в монополизированные секторы наукоемкого мирового рынка даже при наличии разработок мирового класса;

- отсутствует эффективная государственная инновационная политика, включающая защиту и поддержку инновационной деятельности, необходимое законодательное оформление отечественной национальной инновационной системы (НИС); комплекса инновационной инфраструктуры;

- несоответствие между накопленным кадровым научно-техническим потенциалом и общей производительностью национальной экономики, которое принято измерять величиной валового национального продукта (ВНП), приходящегося на душу населения.

Для выяснения объективных причин и поиска перспективных направлений улучшения ситуации, сложившейся в инновационной сфере принципиальное значение имеет изучение национальных и региональных аспектов инновационной деятельности в контексте общей проблематики экономического развития страны.

1. Бармута К.А. Специфика инновационного развития промышленных предприятий: монография [Текст] / К.А. Бармута. - Ростов н/Д : Издательский центр ДГТУ, 2008. – 198 с.

2. Шумпетер Й. Капитализм, социализм и демократия : монография [Текст] / Й. Шумпетер / Предисл. и общ. ред. В.С. Автономова. – М. : Экономика, 1995. – 359 с.