

А. С. КОНЦЕВАЯ

(г. Гомель, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины) Науч. рук. **А. П. Геврасёва**,
канд. экон. наук, доц.

КЛАСТЕРНЫЙ ПОДХОД В ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ ЭКОНОМИКИ

Процессы глобализации, усиления конкуренции, растущая взаимосвязь между рынками капитала и новыми технологиями, усиление социальной ориентации последних, масштабный характер создания и использования знаний, технологий, продуктов, услуг, обусловили возникновение кластеров как институциональной основы инновационного развития регионов и страны в целом. Одной из современных концепций экономического роста и повышения конкурентоспособности экономических систем является кластерный подход, который основан на стимулировании инновационной активности субъектов хозяйствования [1, с. 36-39]. Зарубежный опыт организации кластеров свидетельствует о том, что процесс кластеризации – объективный и является ответной реакцией на усиление конкуренции, он развивается во всем мире и имеет положительные результаты. Интеграция Республики Беларусь в мировое экономическое сообщество, развитие международного разделения труда и внешнеэкономических связей, все это обусловило возможность использования кластерного подхода в активизации инновационного развития экономики Беларуси с учетом национальных особенностей.

Концепция кластерного подхода состоит в том, что сетевые структуры (кластеры) рассматриваются в качестве важнейшего фактора повышения конкурентоспособности предприятий, регионов и отраслей. В ЕС насчитывается около 3 тыс. кластеров, в которых занято примерно 40 % рабочей силы [2, с. 73-87]. Как показывает опыт наиболее передовых стран, достигших успехов в повышении своей конкурентоспособности, конкурентные преимущества достигаются в постоянно усложняющейся борьбе за инновационность в производстве. Страны, достигшие высокого уровня инновационности, как правило, делали акцент на создание инновационных сетей, формировавшихся в экономически обоснованных, актуальных для производства областях знаний. В этих странах концепция создания эффективных инновационных сетей практически трансформировалась в программу формирования конкурентоспособных промышленных кластеров [3, с. 75-89].

Вопросы, связанные с экономическими кластерами, активно разрабатываются западными учеными-экономистами. Исследователи, рассматривая кластеры, отмечают различные аспекты их влияния на экономический рост, повышение конкурентоспособности и инновационности экономики. В Республике Беларусь кластерный подход к инновационному развитию экономики нашел отражение в Государственных программных документах – Национальной программе поддержки и развития экспорта на 2016-2020 годы, Концепции Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2016–2020 годы, в Национальной стратегии устойчивого социально- экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, а также в Программе инновационного сотрудничества стран-участниц СНГ до 2020 года. Всеми программами предусмотрено создание кластеров, выступающих в качестве точек роста региональной и национальной экономики [4, с. 80-84].

На основе анализа инновационной деятельности в Республике Беларусь, зарубежного опыта кластеризации и концепции кластеров, с учетом системного подхода, разработан механизм активизации инновационной деятельности кластеров и их субъектов, который включает следующие организационно-экономические

методы:

– на макроуровне: создание государственных научно-производственных центров по приоритетным технологическим направлениям на базе ведущих отраслевых, академических и вузовских организаций; осуществление финансовой поддержки научно-технических программ по разработке и производству сырья для кластеров из республиканского инновационного фонда;

– на региональном уровне: разработка программ сотрудничества с местными университетами по разработке технологий для кластеров; предоставление грантов на разработку новых технологий; разработка программ технического развития; включение научно-исследовательских организаций в состав соответствующих кластеров;

– на микроуровне: совместное инвестирование субъектами кластера в создание общей специализированной инфраструктуры; спонсирование специальных исследовательских центров в университетах.

Для активизации инвестиционной деятельности в кластерах предложены следующие меры: частичное возмещение инвесторам – субъектам кластера затрат на создание совместной инфраструктуры; обучение и переподготовку персонала посредством предоставления субсидий из местного бюджета; организация сопровождения инвестиционных проектов кластеров и финансовой поддержки; активизация информационной поддержки инвестиционных проектов в регионе [5, с. 101-111].

Традиционные подходы к повышению конкурентоспособности в условиях формирования «экономики знаний», основанные на прямой государственной поддержке субъектов хозяйствования, не могут соответствовать происходящим изменениям (глобализации, усилении конкуренции, развитию сетевых структур), а должны дополняться новым кластерным подходом, основанным на стимулировании развития сетевого сотрудничества и государственно-частного партнерства в формировании факторов конкурентных преимуществ. Кластеры способствуют росту ВВП/ВРП и налоговых поступлений в бюджеты, экспорта, стимулируют развитие малого и среднего бизнеса в регионах, тем самым способствуя росту уровня занятости. Для обеспечения устойчивого развития и роста конкурентоспособности экономики в рамках реализации кластерного подхода в Республике Беларусь необходимо: разработать кластерную стратегию; разработать меры государственной поддержки кластеризации, по обеспечению кластерных инициатив и сотрудничества; реализовать намеченные меры по кластеризации; использовать потенциал международного сотрудничества в создании трансграничных и международных кластеров.

Представленные направления формирования кластерной политики позволят субъектам управления на всех уровнях разрабатывать и реализовывать кластерные стратегии, направленные на использование фактора инноваций в устойчивом развитии и повышении конкурентоспособности экономики.

Для Республики Беларусь наиболее приемлемой будет восточноевропейская модель формирования кластера, поскольку именно эта модель ориентирована на рост конкурентоспособности, повышение качества жизни, импортозамещение, рост объемов экспорта, а также инновационное развитие, а в состав кластера включаются не только крупные, средние и малые предприятия, но и государство. Представляется, что опыт кластеризации именно этих стран наиболее применим в Республике Беларусь в силу сходных историко-политических и экономических условий развития. Отметим, что успешный опыт кластеризации западноевропейских стран также может быть использован в Республике Беларусь, однако это должно быть не бездумным копированием уже готовых механизмов кластеризации, а в большей степени адаптацией их к белорусским реалиям [6].

Список используемой литературы

- 1 Марков, Л.С. Экономические кластеры: понятия и характерные черты // Актуальные проблемы социально-экономического развития: взгляд молодых ученых: сб. науч. тр. / под ред. В.Е. Селиверстова, В.М. Марковой, Е.С. Гвоздевой. – Новосибирск: ИЭОПП СО РАН, 2005. – Разд. 1. – С. 104.
- 2 Инновационная деятельность в Республике Беларусь: стат. сб. – Минск: Нац. стат. комитет, 2015. – С. 138.
- 3 Винокурова, М.В. Конкурентоспособность и потенциал кластеризации отраслей / М. В. Винокурова // Эко. – 2006. – № 12. – С. 73-91.
- 4 Костюченко, Е.А. Оценка потенциала кластеризации нефтехимического комплекса Витебской области / Е. А. Костюченко // Потребительская кооперация. – 2015. – № 1(48). – С. 80-84.
- 5 Инновационная деятельность в Республике Беларусь: стат. сб. – Минск: Нац. стат. комитет, 2014. – С. 121.
- 6 Кластерная обсерватория в ЕС [Электронный ресурс]. – 2017. – URL: www.clusterobservatory.eu (дата обращения: 20.02.2016).