

## **СЕКЦИЯ V. НАПРАВЛЕНИЯ РЕФОРМИРОВАНИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА**

---

### **АГРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР КАК ИНСТРУМЕНТ ИНТЕГРАЦИИ ИНТЕРЕСОВ ПО ПОВЫШЕНИЮ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕГИОНА**

**С. Е. Астраханцев**

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

В настоящее время стратегическое управление отраслями промышленности диктуется требованиями взаимоучета регионального и отраслевого развития. Необходимость устойчивого развития регионов, повышение социальных и экономических параметров развития территориальных систем хозяйствования требует учета интересов и обеспечения непротиворечивости условий функционирования отраслевых компаний, формирующих потенциал региона и во многом определяющих социально-политическую стабильность. За рубежом модель взаимодействия отраслевых производственных комплексов и территорий присутствия получила название теории кластеров.

Белорусская модель формирования социально-ориентированной рыночной экономики и стратегия устойчивого развития предусматривают проведение эффективной инновационной и инвестиционной политики. Целью инновационного развития национальной экономики Республики Беларусь в 2011–2015 гг. является формирование новой технологической базы, обеспечивающей высокий уровень конкурентоспособности национальной экономики Республики Беларусь на внешних рынках [1]. Достижение этой цели предусматривается обеспечить за счет реализации комплекса мероприятий по следующим направлениям:

- организационно-структурное развитие новых высокотехнологичных направлений национальной экономики;
- формирование институциональной среды, благоприятной для ускоренного инновационного и технологического развития;
- привлечение инвестиций и реализация высокотехнологичных проектов;
- обучение и подготовка кадров, владеющих современными организационно-управленческими и производственными технологиями.

Важнейшим фактором конкурентоспособности национальной и региональной экономики признан высокий уровень интеграции сопряженных отраслей и взаимосвязанных социальных институтов, поэтому «...при формировании институциональной среды, благоприятной для инновационного и технологического развития, предусматривается:

- изменение модели государственного управления промышленностью и переход к формированию государственной структурной и промышленной политики на основе кластерного подхода;
- содействие формированию в Республике Беларусь инновационно-промышленных кластеров на базе предприятий, организаций и учреждений государственного сектора, включая:

– агромашиностроительный кластер в г. Гомеле (ядро – РУП «Гомсельмаш» и УО «Гомельский государственный технический университет имени П. О. Сухого») [1].

Кластерная концепция тесно связана с работами Майкла Портера: об индустриальных и региональных кластерах, где он подробно описывает тесные взаимосвязи между кластерным партнерством и конкурентоспособностью фирм и отраслей промышленности.

В общем виде под кластером понимается [2] территориально локализованная, обособленная в отрасли группа предприятий, сочетающая формальную самостоятельность и внутреннюю конкуренцию с кооперацией, наличием единого центра и системы сервисных услуг, цель функционирования которой заключается в реализации наиболее эффективным способом ключевых компетенций территории присутствия и достижения синергетических эффектов от взаимосвязанного и взаимодополняющего функционирования. При этом в качестве единого центра автор понимает так называемое «ядро» кластера, т. е. одно или несколько предприятий, конкурентоспособных на мировом рынке, способных производить качественную продукцию для нужд большинства предприятий кластера и на экспорт, являющихся лидерами на рынке и способных улучшать конкурентоспособность своей продукции в долгосрочной перспективе.

Методологической основой развития теории кластеров явилась целая группа теорий [2]. Целесообразно их разделить на два блока. В первый блок входят теории, исследующие феномен кластерообразования (или его прообразов) с точки зрения традиционного регионального подхода к экономике городов. Данные теории определяют в качестве важнейшего фактора формирования кластеров внешние эффекты, связанные с масштабами производства. Второй блок теорий представлен группой теорий, исследующих «внутренние» факторы развития кластеров, т. е. общие преимущества городов-агломераций, получаемые от развития кластеров на территориях присутствия. Это экономические теории урбанизации. Следует отметить, что каждая из теорий интегрирует основы других экономических дисциплин и региональной экономики, доказывая тем самым междисциплинарный теоретико-методологический подход к региональному кластерообразованию.

В качестве наиболее значимых характеристик кластеров можно указать на следующие: наличие группы компаний с выделенным ядром кластера; географическая локализация; кооперирование предприятий кластера; наличие конкуренции внутри кластера; инновационная направленность кластера; взаимосвязь интересов предприятий кластера и территорий присутствия.

Таким образом, кластер – наиболее эффективная форма ведения успешного инновационного процесса, поскольку формирует не спонтанную концентрацию разнообразных технологических изобретений, а строго ориентированную систему распространения новых знаний, технологий и инноваций. Эффективность кластерного подхода определяется также тем, что преодолевается узкоотраслевое видение экономики региона. В отличие от отраслевого подхода, по сути деформирующего конкуренцию за счет лоббирования интересов отдельной отрасли или компании и, как следствие, «перетекания» выгод в одну из отраслей, кластеризация позволяет сформировать комплексный взгляд на государственную политику развития региона с учетом потенциала региональных экономических субъектов [2]–[4].

#### Литература

1. Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://gknt.org.by/rus/gpir/gpir2011-2015>. – Дата доступа: 9 февр. 2011 г.

2. Трофимова, О. М. К вопросу о формировании инновационных кластеров в региональной экономике / О. М. Трофимова // Науч. вестн. Уральской акад. гос. службы / Экономика и управление. – Вып. № 2 (11) июнь 2010 г. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://vestnik.uara.ru/authors/76>. – Дата доступа: 9 сент. 2011 г.
3. Развитие кластеров: сущность, актуальные подходы, зарубежный опыт / авт.-сост. С. Ф. Пятинкин, Т. П. Быкова. – Минск : Тесей, 2008. – 72 с.
4. Проскура, Д. В. Теоретические аспекты формирования региональной кластерной политики / Д. В. Проскура, Е. М. Рогова, Е. А. Ткаченко // Проблемы современной экономики, № 4 (28) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.m-economy.ru/number.php3>. – Дата доступа: 9 сент. 2011 г.