

Секция «Государственное управление экономическим развитием в условиях перехода к новому технологическому и мирохозяйственному укладу»

Кластерная политика как перспективное направление развитие экономики России при переходе к новому технологическому укладу

Научный руководитель – Логунцова Ирина Вячеславовна

Пархоменко Игорь Николаевич

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра регионального и муниципального управления, Москва, Россия

E-mail: kromm1993@mail.ru

Кластерная политика как перспективное направление промышленной политики получила распространение в западных странах в конце XX века. Понятие «кластер» включает в себя в себя большую группу иногда даже разнородных экономических субъектов, объединённых на одной территории расположения ради общей выгоды, заключающейся в грамотной территориальной концентрации производств и их развитии (как пример часто используют знаменитую на весь мир Кремниевую долину в Калифорнии (США)). При этом кластеры – это образования более высокого порядка, чем особые экономические зоны и промышленные или технологические парки; первые значительно превосходят по уровню масштабов вторые и третьи. Кластеры могут объединять усилия не только одного, а нескольких территориально близких регионов. *** В 2016 г. Еврокомиссия выпустила для стран ЕС базовое «Умное руководство по кластерной политике» (Smart Guide to Cluster Policy) , в котором содержатся рекомендации по формированию благоприятной для кластеров среды и повышения их эффективности. Вот основные рекомендации : 1. Стимулировать с помощью различных мер устойчивое развитие и интернационализацию кластеров. 2. Поддерживать кластерные проекты, позволяющие регионам найти и развивать свою умную, уникальную специализацию. 3. Поддерживать межкластерные связи для образования новых секторов и новых территорий развития. 4. Развивать межкластерные связи, ведущие к образованию транснациональных кластеров и новых глобальных цепочек. 5. Использовать координирующие функции кластерных организаций для развития коллаборативной модели управления в регионах и макрорегионах. 6. Применять системный кластерный подход, интегрируя разные области политики (RD, инновационная, промышленная и т. д.) ***

Анализируя предложенные концепции, необходимо сделать вывод о том, что в них обоих отсутствует взаимодействие бизнеса, науки и власти в рамках модели «тройной спирали», в должном масштабе. К сожалению, пока в России государствоцентризм остаётся и в этой, на первый взгляд, инновационной сфере – роль государства в создании и финансировании кластеров остаётся определяющей при вторичных ролях научного и бизнес-сообществ, т. е. наблюдается механистическая, линейная ориентация процесса кластеризации вместо сетевой. Российские кластеры крайне зависимы от средств федерального бюджета, что также нельзя назвать их сильной стороной. Кроме того, здесь проявляется и анклавный характер модернизации России в целом (кластеры создаются в качестве экспортно-ориентированных анклавов высоких технологий, не выполняя одну из основных своих функций – создание технологических и экономических цепочек внутри страны). Вместо комплексной системной работы по развитию страны в целом, в рассмотренных выше моделях российские кластеры являются только способом прорыва отдельных компаний на мировой рынок. В предложенных проектах нет попыток создания уникальной

специализации различных регионов страны и их взаимоувязки друг с другом, т. е. формирования механизмов межкластерного взаимодействия. Всё это ещё более увеличивает социально-экономическую дифференциацию внутри страны и обостряет связанные с этим риски. ***

Источники и литература

- 1) Бабкина Е. В., Сергеев Е. А. «Тройная спираль инновационного развития: опыт США и Европы, возможности для России». Инновации, № 12 (158), 2011.
- 2) Голикова В., Яковлев А. Анализ моделей взаимодействия крупных и средних российских компаний с местными и региональными органами власти и негосударственными предпринимательскими объединениями. М., ГУ ВШЭ, 2007.
- 3) Портер М. Международная конкуренция. Конкурентные преимущества стран. М., Международные отношения, 1993.
- 4) Шполянская А. А. Инновационные кластеры – взаимодействие бизнеса и науки. Опыт Германии. Известия УрГЭУ, № 3 (65), 2016.
- 5) Smart Guide to Cluster Policy. URL: <http://www.cluster-analysis.org/downloads/smart-guide-to-cluster-policy>
- 6) Smorodinskaya, Katukov, 2016. The Design of Innovation Clusters and Cluster Policies: European and Russian Approaches.
- 7) Перечень инновационных территориальных кластеров Минэкономразвития России: http://economy.gov.ru/wps/wcm/connect/8b69c0004ca1ebe280f1ab12ac4184fa/perечен_innovacionnih_klasterov.pdf?MOD=AJPERES