

Е.В. Жогова

ПРЕДПОСЫЛКИ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ

Рассматривается вопрос о предпосылках возникновения термина «кластеры» и необходимости применения кластерной теории в рыночной экономике региона.

Ключевые слова: кластеры; экономика; промышленная структура; инновации; концепция; региональное экономическое развитие; парадигма; технология; факторы влияния; эндогенные и экзогенные факторы.

We consider the issue concerning the prerequisites of the term “clusters” and the need to apply the cluster theory in the regional market economy.

Keywords: clusters; economy; industrial structure; innovations; concept; regional economic development; paradigm; technology; factors of influence; endogenous and exogenous factors.

Проблемы развития экономики России, помимо прочих факторов, также обусловлены слабостью и недооснащенностью промышленной структуры. Разрешением сложившейся ситуации может служить привнесение в нее новых инновационных подходов, которые базируются на теории промышленных объединений в виде крупных и мелких организаций, взаимодействующих между собой, так называемых «промышленных кластеров».

Согласно Федеральному закону Российской Федерации от 30 ноября 2011 г. № 365-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон "Об особых экономических зонах в Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации» под кластером понимается совокупность особых экономических зон одного типа или нескольких типов, которая определяется Правительством Российской Федерации и управление которой осуществляется одной управляющей компанией (Ст. 2. П. 3) [1].

Первым ввел понятие «кластер» М. Портер, согласно его концепции «для компаний жизненно необходимо превратить свою среду внутри страны в благоприятную платформу для достижения успеха на международном уровне. Часть ответственности, лежащей на компании, состоит в том, чтобы играть активную роль в формировании территориальных отрас-

левых групп (кластеров) и работать со своими покупателями внутри страны, с внутренними поставщиками и каналами сбыта в направлении совершенствования и расширения их конкурентных преимуществ» [3. С. 251].

Концепция, разработанная М. Портером, позволила множеству развитых стран применить так называемую кластерную политику, главная идея которой базируется на переходе к реализации новых фаз процесса повышения конкурентоспособности, позволяющих создать сильную микроэкономическую национальную экономику [3. С. 19].

За последние несколько десятилетий акцент в региональной теории развития сместился с убежденности о значительном влиянии внешних факторов на сосредоточенность на эндогенных факторах.

Традиционный подход к региональному экономическому развитию базировался на неоклассической теории экономического роста, основанной в значительной степени на модели роста Солоу [4. С. 8]. Возникающие эндогенные подходы доказали существенную роль эндогенных сил. В этом контексте и появились модели и аргументы, которые в целом передают «новшества в теории роста», направленные на эндогенные факторы и процессы.

Благодаря кластерному подходу впервые было высказано мнение о важности

городов и регионов в процессе развития, а также потому, что они представляют собой явную пространственную переменную в теории экономического роста и развития, которая была по большей части проигнорирована в неоклассическом мышлении. Это эволюционное развитие началось в 1970-х годах в связи с глобализацией.

В 1980-х годах экономическая парадигма опиралась на кейнсианские мысли и внимание было обращено к влиянию экзогенных сил, в связи с развивающимися региональными конкурентными преимуществами. Также произошел сдвиг в планировании регионального развития: от структурного планирования к стратегическому планированию парадигм. Таким образом, новый способ концептуализации регионального экономического роста и развития породил существующую «теорию экономического роста».

В последующие два-три десятилетия исследования в сфере регионального развития показали, что новая технология непосредственно связана с традиционными представлениями об агломерации в региональном экономическом развитии. Такие экономисты, как Ромер (1986, 1990), Лукас (1988), Барро (1990), Ребелу (1991), Гроссман и Хелпман (1991), Артур (1994), пытались представить технический прогресс в роли генератора экономического развития [4. С. 9].

Сложность данного этапа обусловлена возможностью достижения соответствия желаемых результатов при построении и реализации экономической стратегии регионального развития с процессами, которые их создают. Этот разрыв между очевидной причиной и эффективностью развития представляет собой дилемму для тех, кто отвечает за планирование региональной политики и стратегий, а также реализацию планов по достижению той

или иной формы соответствия желаемых результатов и приемлемых экономических инструментов с процессами развития.

Дилемма усугубляется часто нестабильным и меняющимся характером экономических условий, где внешние, или экзогенные, факторы (такие как курсы валют, новые технологии, иностранная конкуренция) все больше влияют на процессы принятия решений при формировании экономической политики и стратегии в городах и регионах.

В связи с этим для региональных ученых, занимающихся проблемами планирования и практики регионального развития, важной задачей становится разработка базы для создания инфраструктуры, подготовки рабочей силы, формирования человеческого капитала и развития рынка.

ЛИТЕРАТУРА

1. Федеральный закон Российской Федерации от 30 ноября 2011 г. № 365-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон "Об особых экономических зонах в Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации» // Российская газета: [сайт]. URL: <http://www.rg.ru/2011/12/07/ekonomzoni-dok.html> (дата обращения: 24.06.2013)

2. Батуева Т.Б. Кластеры в экономике региона // Центр инноваций: [сайт]. Библиотека Конференции «Биоэнергетика – 2012». URL: <http://www.center-inno.ru/materials/library/07-2> (дата обращения: 24.06.2013)

3. *Попмер М.Э.* Конкуренция / пер. с англ. М.: Издат. дом «Вильямс», 2005. 608 с.

4. *Stimson R., Roger R., Stough P.* Nijkamp Endogenous Regional Development. Perspectives, Measurement and Empirical Investigation. The Lypiatts, UK: Edward Elgar Publishing Limited, 2011. 337 с.