

УДК: 334.7

***ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ ПРОЦЕССОВ ИНТЕГРАЦИИ
ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА РЕГИОНОВ И
СИНХРОНИЗАЦИИ ИХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ***

Напольских Д.Л.

к.э.н., доцент,

Поволжский государственный технологический университет,

Йошкар-Ола, Россия

Смирнов Е.А.

студент,

Поволжский государственный технологический университет,

Йошкар-Ола, Россия

Ерёмин И.Д.

студент,

Поволжский государственный технологический университет,

Йошкар-Ола, Россия

Аннотация

В статье рассмотрены теоретические подходы к определению понятия «интеграция экономического пространства», экономическая сущность интеграции экономического пространства раскрывается через соотношение с другими понятиями, характеризующими развитие региональных экономических систем. Определены формы интеграции экономических субъектов в рамках экономического пространства регионов: intra-интеграция, porta-интеграция, trans-интеграция, гипер-интеграция. Кластеры выделены в качестве ключевой территориально-организационной формы синхронизации процессов инновационного развития.

Ключевые слова: интеграция регионов, экономическое пространство, региональное развитие, кластеры, синхронизация инновационного развития, региональные инновационные системы.

***ECONOMIC ESSENCE OF THE PROCESSES OF INTEGRATION OF THE
ECONOMIC SPACE OF REGIONS AND SYNCHRONIZATION OF THEIR
INNOVATION DEVELOPMENT***

Napolskikh D.L.

Candidate of Economics, Associate Professor,

Volga State University of Technology,

Yoshkar-Ola, Russia

Smirnov E.A.

student,

Volga State University of Technology,

Yoshkar-Ola, Russia

Eremin I.D.

student,

Volga State University of Technology,

Yoshkar-Ola, Russia

Abstract

The article considers theoretical approaches to the definition of the concept of "integration of economic space", the economic essence of the integration of economic space is revealed through the relationship with other concepts characterizing the development of regional economic systems. The forms of integration of economic entities within the economic space of the regions are defined: intra-integration, porta-integration, trans-integration, hyper-integration. Clusters are identified as a key

territorial and organizational form of synchronization of innovative development processes.

Keywords: integration of regions, economic space, regional development, clusters, synchronization of innovative development, regional innovation systems.

Введение. Современный этап развития российской экономики характеризуется усилением значимости процессов интеграции экономического пространства субъектов Российской Федерации и синхронизации их инновационного развития. Межрегиональное экономическое сотрудничество представляет собой ключевой фактор форсированного развития и повышения конкурентоспособности экономических систем российских регионов.

Интеграция новых субъектов Российской Федерации в единое экономическое пространство страны создает благоприятные условия для их социально-экономического развития. Интеграция экономического пространства может рассматриваться в качестве фактора расширения экономической специализации регионов, а также межрегиональной кооперации с целью обеспечения роста уровня инновационной активности, создания высокопроизводительных рабочих мест.

Актуальность синхронизации инновационного развития российских регионов заключается в повышении общей конкурентоспособности и устойчивости за счет согласованного развития с регионами-лидерами в области инновационной экономики. Синхронизация инновационного развития регионов также предполагает распространение наиболее эффективных механизмов внедрения инноваций и повышения производительности труда.

Цель исследования заключается в определении экономической сущности интеграции экономического пространства регионов, а также формировании авторского подхода к определению синхронизации инновационного развития регионов.

Объектом исследования являются экономическое пространство региона и его инновационная система. **Предметом исследования выступают** теоретические подходы к определению экономической сущности процессов интеграции экономического пространства регионов и синхронизации их инновационного развития.

Результаты исследования. В контексте предмета исследования регион рассматривается как открытая экономическая система пространственного типа, которая характеризуется внутренней целостностью и взаимосвязью элементов. При этом динамика развития региона как части экономического пространства обеспечивается взаимодействием с другими регионами, расположенными как в границах страны, так и за её пределами.

Категория «интеграция» начинает применяться в рамках экономической литературы с середины XX века. Дальнейшее широкое распространение категории «интеграция» во второй половине прошлого столетия во многом обусловлено развитием сетевого подхода к экономике, формированием теории кластера и других направлений экономической мысли [3,8].

Смещение фокуса научной мысли на проблемы интеграции экономического пространства обусловлено необходимостью формирования долгосрочных и устойчивых хозяйственных связей между его элементами [4]. Центральной проблемой регионального развития, на наш взгляд, остаётся неравномерность распределения производительных сил в рамках экономического пространства.

Подходы к определению экономической сущности интеграции экономического пространства обобщены С.А. Кожевниковым в рамках анализа особенностей интеграции экономического пространства Севера России. Интеграцию экономического пространства регионов С.А. Кожевников трактует как многофакторный управляемый процесс укрепления взаимосвязанности сегментов регионального экономического пространства в результате интенсификации связей между его элементами [7].

Л.И. Абалкин рассматривает экономическую интеграцию как объединение экономических субъектов, развитие связей между ними и углубление процессов их взаимодействия [1]. А.Г. Полякова и В.В. Герасимова определяют региональную экономическую интеграцию как процесс установления и развития экономических связей между субъектами экономической деятельности, приводящий к сближению хозяйственных механизмов и воспроизводственных процессов регионов как открытых пространственных систем [9]. В.В. Колмакова и А.Г. Полякова выделяют следующие свойства экономического пространства: гармоничность, ограниченность, потенциальность, системность, сложность, целостность, цикличность [10].

По мнению А.С. Аджиковой и Н.Н. Школьниковой межрегиональная интеграция представляет собой процесс усиления тесноты экономических взаимосвязей и отношений в результате включения регионов в общий хозяйственный оборот (взаимный обмен товарами и услугами, технологиями, капиталом, трудовыми ресурсами) [2].

Подчеркнём, что интеграционные процессы могут развиваться как в рамках уже сложившейся и функционирующей экономической системы (экономическая система региона), повышая её целостность и взаимосвязанность, так и на основе только формирующихся экономических систем, например, инновационных кластеров. П.А. Минакиром под интеграцией экономического пространства понимается объединение пространственных экономических систем, на основе которых формируется общая экономическая система с новыми свойствами и характеристиками [11].

Экономическая сущность интеграции экономического пространства может быть раскрыта через соотношение с другими понятиями, характеризующими развитие региональных экономических систем: кооперация, специализация, кластеризация, синхронизация (рисунок 1).

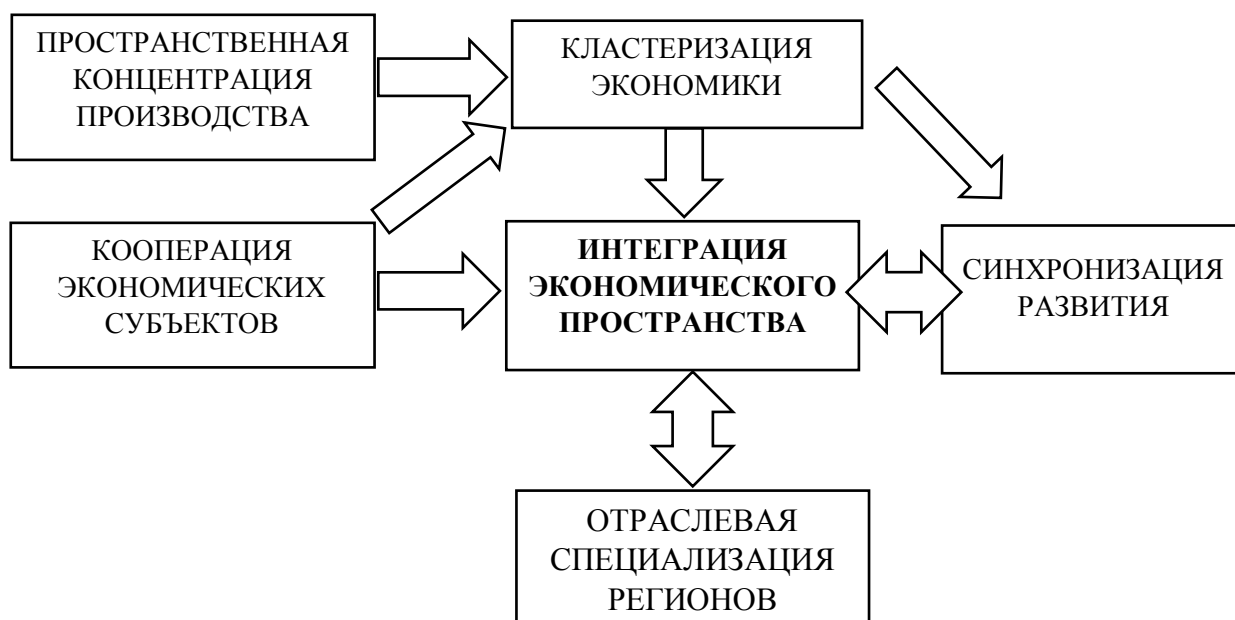


Рис. 1 – Соотношение интеграции экономического пространства с понятиями, характеризующими развитие региональных экономических систем (разработано Д.Л. Напольских)

Процессы межрегиональной экономической интеграции могут реализовываться как на микроуровне, так и на макроуровне экономических взаимодействий. На микроуровне формируются устойчивые экономические связи и отношения между отдельными экономическими субъектами (предприятиями и организациями). На макроуровне процессы экономической интеграции могут охватывать два и более субъекта РФ, а также реализовываться в рамках федеральных округов.

Ключевой территориально-организационной формой, позволяющей реализовывать преимущества как микро-, так и макро-подхода к экономической интеграции является кластер. Подчеркнём, что формирование научной концепции кластера во многом обусловлено необходимостью анализа процессов межфирменных взаимодействий как фактора конкурентоспособности регионов.

В настоящее время кроме кластеров важными элементами экономического пространства российских регионов являются территории с особым статусом (федеральные территории, наукограды, закрытые-административно-территориальные образования и др.), особые экономические зоны и территории опережающего социально-экономического развития, объекты инновационной инфраструктуры (технопарки и др.).

Отметим, что интеграция экономического пространства также проявляется в существенной интенсификации информационного обмена между регионами [6]. В рамках исследования определены следующие формы интеграции экономических субъектов в рамках экономического пространства регионов:

- intra-интеграция (от лат. *intra* – внутри) – интеграция экономических субъектов в границах экономического пространства региона;
- porta-интеграция (от лат. *porta* – соседний) – интеграция экономических субъектов в границах экономического пространства соседних регионов;
- trans-интеграция (от лат. *trans* – через, сквозь) – интеграция экономических субъектов регионов, не имеющих общих границ;
- hyper-интеграция (от лат. *hyper* – над, сверх, по ту сторону) – интеграция экономических субъектов в границах пространства, дополняющего экономическое (цифровое пространство).

Синхронизация инновационного развития регионов понимается нами как целенаправленный управляемый процесс приведения двух и более региональных инновационных систем к общим темпам развития. В качестве целевого значения предполагаются темпы инновационного развития региона-лидера с точки зрения результативности и эффективности инновационных процессов.

Синхронизация инновационного развития регионов основывается на комплексном анализе инновационного потенциала региона, определении стратегических приоритетов и формировании целевых программ и проектов в

рамках инновационной политики [5]. Данный подход предполагает выстраивание механизмов взаимодействия между основными субъектами инновационного развития. Ключевыми субъектами синхронизации инновационного развития регионов являются федеральные и региональные органы государственной власти, институты регионального развития, бизнес-структуры, научные и образовательные учреждения.

Выводы. Таким образом, интеграция экономического пространства регионов и синхронизация их инновационного развития рассматриваются нами как взаимосвязанные процессы, повышающие общую устойчивость развития российских регионов. На основе критического анализа представленных выше теоретических подходов интеграция экономического пространства рассматривается нами как сложный многоуровневый процесс укрепления экономических связей между сегментами экономического пространства в результате установления и развития экономических связей между субъектами экономической деятельности, приводящий к согласованности воспроизводственных процессов регионов как открытых пространственных систем.

Синхронизация инновационного развития регионов рассматривается нами как комплексный многофакторный процесс, направленный на обеспечение гармоничного и согласованного развития региональных инновационных систем. Кластеры в рамках экономического пространства рассматриваются нами как открытые саморазвивающиеся системы с динамичными пространственными границами, также обладающие выраженными интегративными свойствами.

Библиографический список:

1. Абалкин Л.И. Логика экономического роста / Л.И. Абалкин. – М.: ИЭ РАН, 2002. – 228 с.
2. Аджилова А.С. Интеграция регионов и качество экономического пространства / А.С. Аджилова, Н.Н. Школьников // Вестник Волгоградского государственного университета. Серия 3. Экономика. Экология. – 2016. – № 2 (35). – С. 18–26.
3. Бияков О.А. Теория экономического пространства: методологический и региональные аспекты / О.А. Бияков. – Томск: КузГТУ, 2004. – 152 с.
4. Гранберг А. Г. Основы региональной экономики: учеб. для вузов. 4-е изд. / А.Г. Гранберг. – М.: Издательский дом ГУ-ВШЭ, 2004. – 495 с.
5. Иванов В.В. Инновационные территории как основа пространственной структуры национальной инновационной системы / В.В. Иванов // Регион: экономика и социология. – 2015. – № 1. – С. 227-255.
6. Кастельс М. Информационная эпоха: экономика, общество, культура: Пер. с англ. / Под науч. ред. О. Шкаратана. – М.: ГУ ВШЭ, 2000. – 365 с.
7. Кожевников С.А. Интеграция экономического пространства северного региона: особенности и проблемы обеспечения / С.А. Кожевников // Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. – 2020. – Т. 13, № 6. – С. 68–83.
8. Лаврикова Ю.Г. Концептуальные основы пространственного развития регионов / Ю.Г. Лаврикова // Журнал экономической теории. – 2008. – № 4. – С. 147–161.
9. Полякова А.Г. Интеграционные процессы в экономическом пространстве регионов / А.Г. Полякова, В.В. Герасимова // Известия Уральского государственного экономического университета. – 2011. – № 1(33). – С. 34–39.

10. Полякова А.Г. Управление собственностью как экономической основой пространственного развития: сущность, концептуальные основы, механизм // А.Г. Полякова, В.В. Колмаков. – Тюмень: Изд-во ТюмГНГУ, 2006. – 127 с.
11. Экономическая интеграция: пространственный аспект / общ. ред. П.А. Минакира. РАН, Дальневосточное отделение. – М.: ЗАО «Издательство «Экономика», 2004. – 352 с.

Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда № 23-78-10042 «Методология многоуровневой интеграции экономического пространства и синхронизации инновационных процессов как основа устойчивого развития российских регионов (на основе концепции инновационного гиперкластера)» <https://rscf.ru/project/23-78-10042/>

Оригинальность 90%