

УДК 332.145

Мележиков Дмитрий Евгеньевич,
аспирант,
кафедра экономики и управления строительством и рынком недвижимости,
Институт экономики и управления,
ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента
России Б.Н.Ельцина»
г. Екатеринбург, Российская Федерация

Платонов Анатолий Михайлович,
доктор экономических наук, профессор, профессор,
кафедра экономики и управления строительством и рынком недвижимости,
Институт экономики и управления,
ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента
России Б.Н.Ельцина»
г. Екатеринбург, Российская Федерация

«УМНАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ» РЕГИОНА КАК ИНСТРУМЕНТ ЕГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО И ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ

Аннотация:

В статье исследуется европейский и российский опыт разработки стратегий инновационного и экономического развития стран и регионов, а также концепция «умной специализации» регионов. Исходя из успешного европейского опыта, инновационные стратегии, построенные с учетом принципов «умной специализации», могут стать действенным инструментом достижения экономического благополучия российских регионов и России в целом.

Ключевые слова:

«Умная специализация», стратегия инновационного развития региона.

Каждая страна мировой экономики, независимо от уровня развития, в том числе и Россия, сталкивается с рядом социально-экономических проблем. Инновации в этом случае воспринимаются как «толчок» в развитии страны и одно из всеобъемлющих решений большинства проблем, особенно для догоняющих в развитии государств. Поэтому с каждым годом всё больше внимания уделяется различным инструментам регионального развития, в том числе, например, стратегии «умной специализации», которая была успешно реализована в Европейском Союзе (далее – ЕС). Она показала, что с её помощью можно стимулировать инновационную деятельность не только в развитых, но и в отстающих странах и регионах.

Концепция «умной специализации» была разработана в 2009 году в ЕС как способ привлечения инвестиций международных компаний в исследования и разработки и другие виды деятельности внутри европейских регионов [1]. Согласно концепции «умной специализации» регион осваивает новые профильные направления, за счет чего происходит диверсификация региональной экономики, следствием чего являются экономический рост и появление новых более технологичных и производительных рабочих мест. Основой стратегии является сотрудничество органов местного самоуправления, бизнеса, научного сообщества и гражданского сотрудничества по принципу «снизу-вверх» [2].

Цель данного исследования – определить, может ли стратегия «умной специализации» стать инструментом экономического и инновационного развития российских регионов, а также страны в целом.

Гипотеза данного исследования заключается в том, что стратегия «умной специализации» как средство повышения эффективности и благосостояния России должна стать катализатором инновационного и экономического развития и роста на региональном уровне.

«Умная специализация» – это инновационный подход, направленный на ускорение роста и создание рабочих мест, позволяя каждому региону определять и развивать свои собственные конкурентные преимущества [3].

Благодаря партнерству и сотрудничеству, «умная специализация» объединяет местные органы власти, научные и бизнес-круги, гражданское общество в работе над реализацией долгосрочных стратегий роста. «Умная специализация», как средство развития экономики предполагает достижение следующих целей [4]:

- Появление и развитие новых видов деятельности, которые при этом будут обладать инновационным потенциалом;
- Диверсификация региональных экономик, а, следовательно, и расширение возможностей для производства;
- Формирование диверсифицированной системы, состоящая из научно-производственных сетей и кластеров.

Стратегия «умной специализации» доказала свою эффективность на примере ЕС, являясь, в свою очередь, частью стратегии «Европа 2020», которая своей целью ставила укрепление сильных сторон ЕС, а также поиск новых возможностей для извлечения конкурентных преимуществ [5].

В 2011 году была создана «Платформа умной специализации» (далее – Платформа), которая отвечает за концептуальное и методологическое руководство, экспертный анализ реализуемых инновационных стратегий национальными и региональными администрациями, академические исследования, сбор и анализ информации для выявления новых политических вызовов для регионов и стран-участниц Платформы, а также проведение семинаров, посвященных конкретным аспектам инновационного развития, которые интересуют региональных политиков. Этим ресурсом пользуются более 170 регионов, входящих в ЕС, при этом доступ открыт и для стран и регионов, не являющихся членами ЕС. На реализацию стратегии в европейских регионах выделено более 67 миллионов евро, а к концу 2020 года прогнозировался результат, измеряемый в появлении 15 тысяч новых видов продукции, 140 тысяч стартапов и 350 тысяч рабочих мест [6].

Благодаря успешной реализации данной стратегии во Франции появились кластеры инжиниринга и биофармацевтики [7], в Финляндии – проекты по устойчивому развитию «умных городов» [7], в Польше развилось партнерство образовательных и промышленных организаций на основе кластера «Авиационная долина» [8], а в Румынии бывшие промышленные зоны превратились в центры цифрового развития и поддержки бизнеса [8]. Это позволило указанным странам повысить производительность экономики и уровень жизни населения.

На рисунке 1 представлена классическая европейская концепция формирования региональной инновационной стратегии, базирующейся на принципах «умной специализации».

Если рассматривать методологические подходы к реализации инновационных стратегий в России, то наша страна обладает и всегда обладала инновационным потенциалом, который при этом не удается конвертировать в проекты международного уровня. Среди возможных причин исследователи выделяют чрезмерную бюрократию, коррупцию, неразвитость частного сектора и партнерства внутри него, а также низкий уровень взаимодействия между частным бизнесом и государством. «Умная специализация», в свою очередь, направлена на решение подобных проблем, укрепление связей между заинтересованными сторонами и привлечение инвестиций в действительно актуальные инновационные проекты.

Согласно Стратегии инновационного развития Российской Федерации до 2020 года, в регионах России должны быть разработаны соответствующие региональные стратегии инновационного развития или разделы по стимулированию инноваций в региональных стратегиях социально-экономического развития с учетом особенностей регионов [9]. Ключевые цели реализации региональных инновационных стратегий согласно Стратегии инновационного развития Российской Федерации:

1. Координация усилий по созданию инфраструктуры;
2. Развитие инновационного предпринимательства
3. Улучшение взаимодействия региональных администраций с существующими компонентами инновационной инфраструктуры.

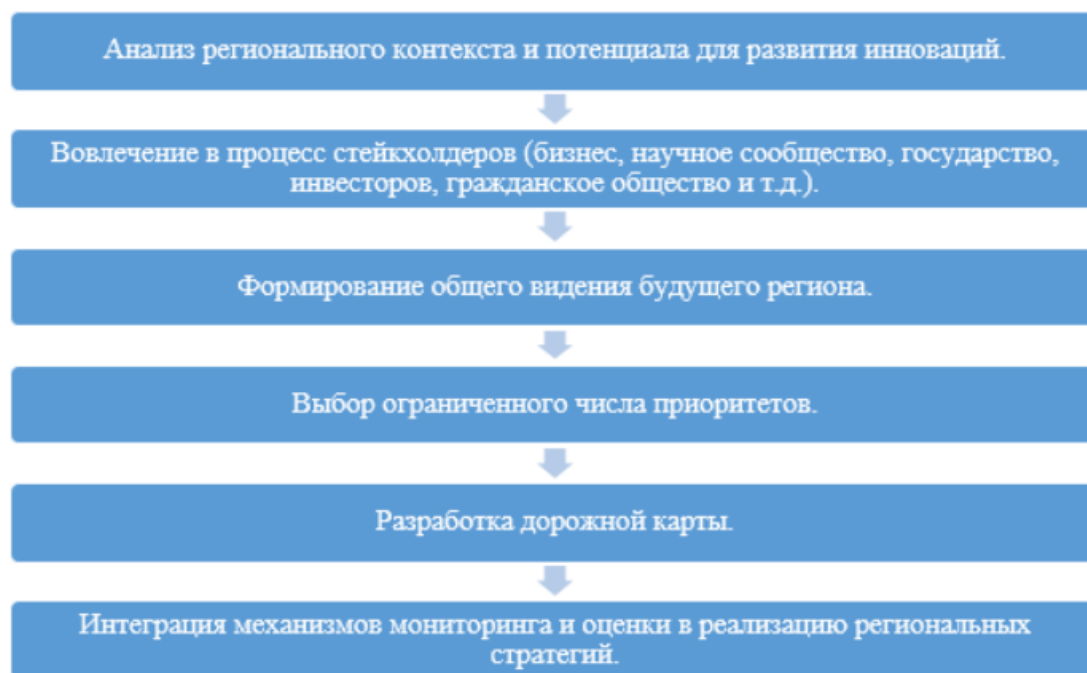


Рисунок 1 – Концепция формирования региональной инновационной стратегии в Европе, базирующейся на принципах «умной специализации»

Однако, исходя из предыдущих исследований, не все регионы России имеют утвержденные стратегии (концепции) инновационного развития или профильный раздел в региональной стратегии социально-экономического развития.

При этом некоторые регионы России в настоящее время демонстрируют существенный прогресс в формировании благоприятных условий для инновационного бизнеса и развитии различных инструментов поддержки инноваций в рамках сформированных стратегических документов. Так, например, Тамбовская область является одним из регионов Российской Федерации, который осуществляет форсайт-исследование «Научно-техническая политика Тамбовской области и качество жизни».

Отсутствие в большинстве субъектов России стратегических документов в области инновационного развития, а также сохраняющийся низкий уровень инновационного развития страны в целом по сравнению с показателями стран-лидеров в этой сфере определяют необходимость корректировки систем управления инновациями на региональном уровне в части формирования соответствующих стратегий [10].

Концепция «умной специализации» может помочь российским регионам совершенствовать свои инновационные стратегии. При этом такие стратегии должны быть строго индивидуальными, и учитывать специфическую экосистему науки и инноваций конкретного региона. Суть подхода состоит в формировании региональной стратегии на основе преимуществ и потенциала отдельной территории.

Предлагаемый концептуальный подход к выбору стратегических приоритетов регионального инновационного развития в России представлен на рисунке 2.

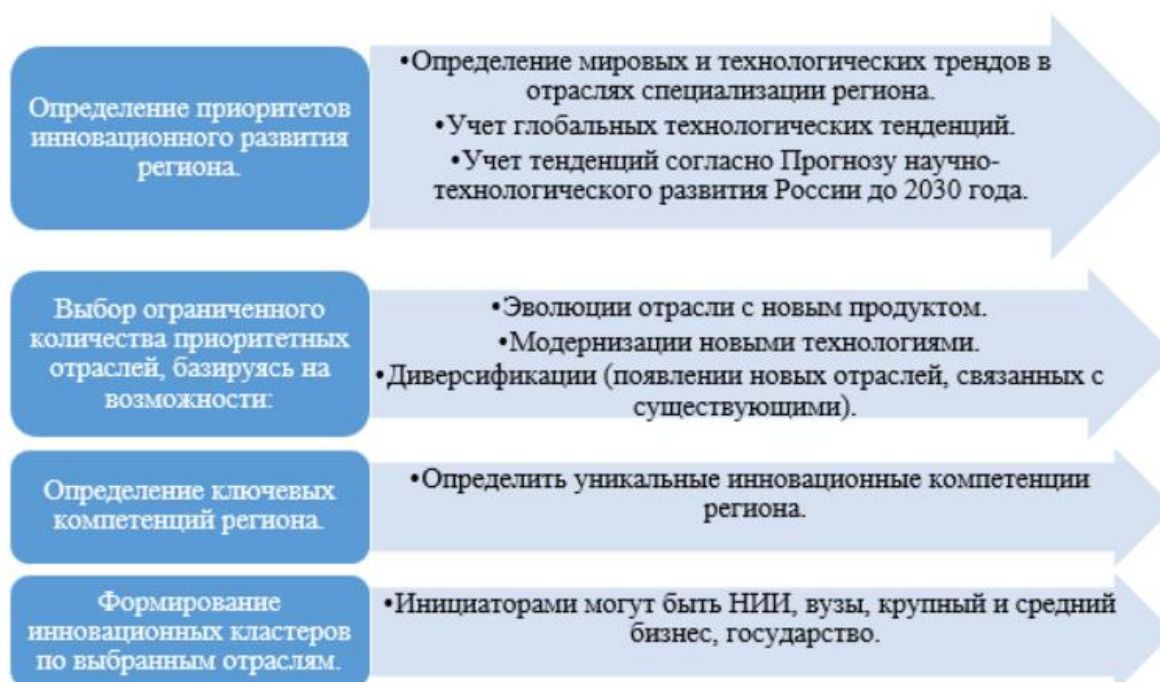


Рисунок 2 – Концептуальный подход к выбору приоритетов регионального инновационного развития в России с учетом принципов «умной специализации»

В результате реализации предлагаемого концептуального подхода региональная инновационная стратегия может стать действенным инструментом достижения экономического благополучия региона, а не очередным формальным документом. При этом приоритет инновационного развития должен быть у всех регионов, а не только у регионов – инновационных лидеров. За счет фокусирования на уникальных компетенциях и ресурсах региона, а также учета различных траекторий его развития, политика «умной специализации» приводит в масштабе страны к дифференциации региональных инновационных стратегий и, как следствие, к большему их разнообразию. Согласно концепции «умной специализации» любой регион может идти по пути инноваций, только данный путь у каждого региона будет специфичным в зависимости от имеющихся условий и потенциала развития. В результате регион сконцентрируется либо на традиционных для него отраслях, либо выберет путь формирования новых высокотехнологичных секторов экономики.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Knowledge for Growth. Prospects for science, technology and innovation [Текст] // Selected papers Selected papers from Research Commissioner Janez Potočnik's Expert Group. 2009.
2. Smart Specialisation and Technology Transfer as Innovation Drivers for Regional Growth [Текст] // Bulgarian Presidency of the Council of the EU. 2018.
3. What is smart specialization [Текст] // Smart Specialisation Platform. 2018.
4. Smart Specialization, Regional Growth and Applications to European Union Cohesion Policy [Текст] // Philip McCann & Raquel Ortega-Argilés. 2013.
5. Smart Specialisation and Regional Innovation Policy [Текст] // Welsh Economic Review. Vol. 24. P. 17.
6. Guide to Research and Innovation Strategies for Smart Specialisation (RIS 3) [Текст] // Dominique Foray. 2012.
7. Pilot Action – Regions in Industrial Transition [Текст] // Project Leaflet by Directorate-General for Regional and Urban Policy. Brussels: European Commission. 2018.

8. Smart Specialisation — Pilot Actions [Текст] // Project Leaflet by Directorate-General for Regional and Urban Policy. Brussels: European Commission. 2018.
9. Об утверждении Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года: Распоряжение Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2011 г. № 2227-р.
10. Рудакова О. В., Полянин А. В., Кузнецова Л. М. Основные проблемы инвестиционной привлекательности России [Текст] // Среднерусский вестник общественных наук. 2016. Т. 11. № 2. С. 152–162.

Melezhikov Dmitrii,

Student,

Department of Economics and Management of Construction and Real Estate Market,
Institute of economics and management,
Federal State Autonomous Educational Institution of Higher Education "Ural Federal
University named after the first President of Russia B. N. Yeltsin"
Ekaterinburg, Russian Federation

Platonov Anatoly,

Doctor of Economics, Professor, Professor,

Department of Economics and Management of Construction and Real Estate Market,
Institute of economics and management,
Federal State Autonomous Educational Institution of Higher Education "Ural Federal
University named after the first President of Russia B. N. Yeltsin"
Ekaterinburg, Russian Federation

**"SMART SPECIALIZATION" OF THE REGION AS A TOOL FOR ITS
ECONOMIC AND INNOVATIVE DEVELOPMENT**

Abstract:

The article research the European and Russian experience in developing strategies for innovative and economic development of countries and regions, as well as the concept of "smart specialization" of regions. Based on the successful European experience, innovative strategies orienting on the principles of "smart specialization" can become an effective tool for achieving the economic well-being of Russia and Russian regions.

Keywords:

"Smart specialization", strategy of innovative development of the region.