

УДК 33

DOI: 10.34670/AR.2020.82.74.032

К вопросу изучения инновационно-инвестиционной деятельности региона

Батыгов Мухаммед-Али Зияудинович

Специалист,

Московский государственный юридический
университет им. О.Е. Кутафина,

123001, Российская Федерация, Москва, Садовая-Кудринская ул., 9;

e-mail: papercut335@gmail.com

Аннотация

В современных условиях одним из главных показателей экономического роста страны являются темпы развития инновационно-инвестиционной деятельности. Экономика любого региона России находится под влиянием внешней среды. Развитие процессов международной экономической интеграции, что сопровождается глобализацией экономических связей, требует прогрессивных структурных сдвигов в экономике, улучшение качественных показателей на микро- и макроуровне, одним из важнейших средств обеспечения которых являются инвестиции и инновации. Исследование инновационно-инвестиционной деятельности на федеральном и региональном уровнях является чрезвычайно актуальным, ведь выявление территориальных и отраслевых особенностей дает возможность определить основные проблемы развития, преодоление которых является важным для экономики страны и отдельных регионов, а обработка полученных результатов на государственном уровне обеспечит оптимизацию структурных сдвигов в экономике и социальной сфере государства. Отдельные аспекты, связанные с разработкой и реализацией стратегии инновационной деятельности, ее инвестиционного и ресурсного обеспечения и общественно-географических аспектов исследовали отечественные и зарубежные ученые, экономисты, социологи, географы.

Для цитирования в научных исследованиях

Батыгов М.-А.З. К вопросу изучения инновационно-инвестиционной деятельности региона // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2020. Том 10. № 5А. С. 276-280. DOI: 10.34670/AR.2020.82.74.032

Ключевые слова

Инвестиции, инвестиционная деятельность, инновации, инновационная деятельность, инновационные инвестиции, инновационно-инвестиционная деятельность.

Введение

Как свидетельствует анализ литературных источников, понятие «инвестиции» является относительно новым для российской науки. За 1996-2018 годы количество употребляемых терминов относительно этого вопроса значительно увеличилась, в частности, понятие инвестиций прямо используется в том смысле, как оно употребляется в западной учебной и научной литературе: «...инвестиции (от лат. *investio* — одеваю) означает долгосрочные вложения капитала в различные сферы и отрасли народного хозяйства внутри страны и за ее пределами с целью присвоения прибыли». Инвестициям принадлежит важная роль в решении проблем социально-экономического развития регионов. Благодаря привлечению инвестиций, в частности на региональном уровне, происходят структурные изменения в территориальном разрезе, а также оживляются процессы экономического роста.

Основная часть

Инновационная деятельность как одна из форм инвестиционной деятельности осуществляется с целью внедрения достижений научно-технического прогресса в производство и социальную сферу, что включает:

- выпуск и распространение принципиально новых видов техники и технологий;
- прогрессивные межотраслевые структурные сдвиги;
- реализацию долгосрочных научно-технических программ с большими сроками окупаемости затрат;
- финансирование фундаментальных исследований для осуществления качественных изменений в состоянии производительных сил;
- разработку и внедрение новой, ресурсосберегающей технологии, предназначенной для улучшения социального и экологического положения [Melnikov, 2015].

В зависимости от цели осуществления инновационная деятельность может быть некоммерческой и коммерческой. Некоммерческой следует признать такую инновационную деятельность, целью осуществления которой является выполнения долгосрочных научно-технических программ с длительными сроками окупаемости расходов и внедрения новых научно-технических достижений в производство и другие сферы общественной жизни (то есть получение прибыли – как непосредственная цель осуществления такой деятельности – отсутствует, однако она может быть достигнута впоследствии как один из ее результатов). Коммерческой является инновационная деятельность, которая направлена на использование и коммерциализацию результатов научных исследований и разработок и предопределяет выпуск на рынок новых конкурентоспособных товаров и услуг.

Между инновациями и инвестициями существует тесная взаимосвязь, которая проявляется в том, что, во-первых, инновации выступают опосредованным воплощением инвестиций, поскольку именно инвестиции составляют основу материализации нововведений; во-вторых, инновации и инвестиции являются взаимозаменяемыми и конкурирующими в силу существования альтернативного выбора между экстенсивным и интенсивным развитием предпринимательства; во-третьих, они являются взаимодополняющими и сопутствующими так как инновации, с одной стороны, стимулируют инвестиции, а с другой – обеспечивают повышение эффективности экономики, расширяют источники инвестиций; инновационно-

инвестиционную деятельность следует рассматривать как особую форму инвестиционной деятельности, которая реализуется в системе индивидуальных, коллективных и общественных действий научного, технологического, организационного, производственного, финансового и коммерческого характера, осуществление которых приводит к внедрению в практическую деятельность нововведений с целью достижения социально-экономической выгоды.

Инновационные инвестиции являются особой формой реализации инвестиций. Именно поэтому обоснование эффективной экономической политики в национальной экономике требует исследования комплекса взаимосвязанных факторов, которые влияют на реализацию интересов именно тех субъектов, в распоряжении которых находятся инвестиционные ресурсы. Таким образом, без исследования мотивационного механизма осуществления инвестиций, без выяснения закономерностей их трансформации в инновации невозможно построить национальную модель инновационного развития.

Заключение

Инновационно-инвестиционную деятельность следует рассматривать как особую форму инвестиционной деятельности, которая реализуется в системе индивидуальных, коллективных и общественных действий научного, технологического, организационного, производственного, финансового и коммерческого характера, осуществление которых приводит к внедрению в практическую деятельность нововведений с целью достижения социально-экономической выгоды.

Инновационно-инвестиционная деятельность региона – это объективный процесс, имеющий свою логику, и развивается согласно присущих ему закономерностей и играет важную роль в хозяйственной деятельности, поскольку по своей природе инвестиции представляют собой отказ от сиюминутного потребления ради получения доходов в будущем. Общеизвестной в российской экономической мысли является тезис, что развитие национальной экономики зависит от инновационно-инвестиционной деятельности. Причем речь идет об инвестициях преимущественно в контексте международного движения капиталов. Именно международному аспекту инвестиционной деятельности, как наиболее крупному и развитому необходимо уделить большее внимание.

Инновационно-инвестиционная деятельность способствует экономическому росту принимающей экономики на основе более эффективного использования национальных ресурсов. Устойчивое развитие каждого региона в отдельности и страны в целом, рост их экономического потенциала, повышение жизненного уровня населения зависит от многих факторов, среди которых стоит выделить наиболее весомые: усиление экономической самостоятельности регионов, создание благоприятных условий для их социально-экономического развития.

С целью сбалансированного развития каждого региона считается целесообразным, во-первых, повысить эффективность использования имеющегося потенциала и, во-вторых, способствовать привлечению средств как отечественных, так и зарубежных инвесторов. Поэтому, вопросы изучения инновационно-инвестиционной деятельности отдельных регионов не теряют своей актуальности и их комплексное исследование целесообразно проводить с позиции общественной географии.

Библиография

1. Баландин С. Опыт и видение открытых инноваций в России и Балтийском регионе: программа FRUCT. В UBICOMM 2010 - 4-я Международная конференция по мобильным вездесущим вычислениям, системам, услугам и технологиям стр. 440-445.
2. Эдер Л. В., Филимонова И. В., Pnovognaуа, И. В., Немов В. Ю., & Никитенко, С. М. Региональные интеллектуальные специализации в стимулировании инновационного развития ресурсных регионов России. В Международный мультидисциплинарный научный GeoConference инженерные Геология и Горное дело Экология управление, СГЭМ 2017, том. 17, стр. 727-734
3. Егоров, Н., Поспелова, Т., Ярыгина, А., & Клочкова, Е. Дана оценка инновационного развития арктических регионов России на основе модели тройной спирали. 2017 Ресурсы, 8(2).
4. Горочная, В. В., Михайлов, А. С., Михайлова, А. А., Плотникова, А. П. Туристские кластеры и инновационная безопасность: диалектика в западных приграничных регионах России. // Geojournal of Tourism and Geosites, 2020 28 (1), 127-139.
5. Мельников, Н.Н. Роль арктического региона в инновационном экономическом развитии России // Горный Журнал, 2015(7), 23-27.
6. Михайлова, А. А., Михайлов, А. С., Савчина, О. В. (2019). Макроэкономический набор данных для сравнительных исследований прибрежных и внутренних регионов в инновационном пространстве России // Данные вкратце, 2019, 27
7. Полбицын С. Формирование агроинновационной системы в северных регионах России: последствия для продовольственной безопасности и развития сельских территорий. В трудах Европейской конференции по инновациям и предпринимательству ECIE Vol. 2017-Сентябрь, стр. 511-519.
8. Савицкая, И., & Tokkeli, М. Основа для сравнения региональных открытых инновационных систем в России // Международный журнал Бизнес-инноваций и исследований, 2017 5(3), 332-346.
9. Веселовский, М. Ю., Измайлова, М. А., Боговиз, А. В., Рагулина, Ю. В., Лобова, С. В. Содействие вовлечению корпоративных структур в инновационное развитие регионов России // Журнал прикладных экономических наук, 2017, 12(4), 945-959.
10. Воробьева, А. Н., Белецкой, С. А., & Колесников, М. В. Инновационное развитие России и участие в интеграционных процессах Азиатско-Тихоокеанского региона // Международный журнал экономики и финансовых вопросов, 2017, 6(3), 1038-1048.

On the issue of studying innovation and investment activities in the region

Mukhammed-Ali Z. Batygov

Specialist,

Kutafin Moscow State Law University,

123001, 9 Sadovaya-Kudrinskaya str., Moscow, Russian Federation;

e-mail: papercut335@gmail.com

Abstract

In modern conditions, one of the main indicators of the country's economic growth is the rate of development of innovation and investment activities. The economy of any region of Russia is influenced by the external environment. The development of international economic integration processes, which is accompanied by the globalization of economic relations, requires progressive structural changes in the economy, improvement of quality indicators at the micro and macro levels, one of the most important means of ensuring which is investment and innovation. Research of innovation and investment activities at the Federal and regional levels is extremely relevant, because the identification of territorial and sectoral features makes it possible to identify the main development problems, overcoming which is important for the economy of the country and individual regions, and processing the results at the state level will ensure the optimization of

structural changes in the economy and social sphere of the state. Russian and foreign scientists, economists, sociologists, and geographers have studied certain aspects related to the development and implementation of the innovation strategy, its investment and resource support, and socio-geographical aspects.

For citation

Batygov M.-A.Z. (2020) K voprosu izucheniya innovatsionno-investitsionnoi deyatel'nosti regiona [On the issue of studying innovation and investment activities in the region]. *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra* [Economics: Yesterday, Today and Tomorrow], 10 (5A), pp. 276-280. DOI: 10.34670/AR.2020.82.74.032

Keywords

Investment, investment activity, innovation, innovation activity, innovative investment, innovation and investment activity.

References

1. Balandin, S. (2010). Experience and vision of open innovations in Russia and baltic region: The FRUCT program. In UBICOMM 2010 - 4th International Conference on Mobile Ubiquitous Computing, Systems, Services and Technologies (pp. 440–445).
2. Eder, L. V, Filimonova, I. V, Provornaya, I. V, Nemov, V. U., & Nikitenko, S. M. (2017). Regional smart specialisations in fostering innovation development of resource regions of russia. In International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM (Vol. 17, pp. 727–734). <https://doi.org/10.5593/sgem2017/53/S21.088>
3. Egorov, N., Pospelova, T., Yarygina, A., & Klochkova, E. (2019). The assessment of innovation development in the Arctic regions of Russia based on the triple Helix model. *Resources*, 8(2). <https://doi.org/10.3390/resources8020072>
4. Gorochnaya, V. V, Mikhaylov, A. S., Mikhaylova, A. A., & Plotnikova, A. P. (2020). Tourism clusters and innovation security: Dialectics in the western border regions of Russia. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 28(1), 127–139. <https://doi.org/10.30892/gtg.28110-457>
5. Melnikov, N. N. (2015). Role of the Arctic Region in the innovation-driven economic development of Russia. *Gornyi Zhurnal*, 2015(7), 23–27. <https://doi.org/10.17580/gzh.2015.07.04>
6. Mikhaylova, A. A., Mikhaylov, A. S., & Savchina, O. V. (2019). Macroeconomic dataset for comparative studies on coastal and inland regions in innovation space of Russia. *Data in Brief*, 27. <https://doi.org/10.1016/j.dib.2019.104640>
7. Polbitsyn, S. (2017). Agri-innovation system formation in the northern regions of Russia: Food security and rural development implications. In *Proceedings of the European Conference on Innovation and Entrepreneurship, ECIE* (Vol. 2017-September, pp. 511–519).
8. Savitskaya, I., & Torkkeli, M. (2011). A framework for comparing regional open innovation systems in Russia. *International Journal of Business Innovation and Research*, 5(3), 332–346. <https://doi.org/10.1504/IJBIR.2011.040102>
9. Veselovsky, M. Y., Izmailova, M. A., Bogoviz, A. V, Ragulina, Y. V, & Lobova, S. V. (2017). Fostering the engagement of corporate establishments in the innovation-driven development of Russia's Regions. *Journal of Applied Economic Sciences*, 12(4), 945–959.
10. Vorobeva, N. A., Beletskaya, S. A., & Kolesnikov, M. V. (2016). Innovation development of Russia and participation in the integration process of the Asia-Pacific region. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 6(3), 1038–1048.