



ПРИОРИТЕТНЫЕ ВИДЫ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА РЕГИОНА

М. Н. Шевченко

ГОУ ЛНР «Луганский национальный аграрный университет»,

Агроуниверситет, г. Луганск, ЛНР, 91008.

E-mail: rector@lnau.su

Получена 23 мая 2017; принята 23 июня 2017.

Аннотация. Развитие региона зависит от качества его ресурсного потенциала, где особое место занимают инвестиционный и инновационный компоненты. Определены теоретические подходы к сущности «инвестиционного» и «инновационного» потенциалов и зависимость данных видов ресурсов от природных преимуществ территории, что определяет функционирование региона на принципах взаимодополняемости и «саморазвития».

Ключевые слова: социально-экономическое развитие, инвестиционный потенциал, инновационный потенциал, природные ресурсы, регион, саморазвитие.

ПРІОРИТЕТНІ ВИДИ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦІАЛУ РЕГІОНУ

М. М. Шевченко

ДОНУ ЛНР «Луганський національний аграрний університет»,

Агроуніверситет, м. Луганськ, ЛНР, 91008.

E-mail: rector@lnau.su

Отримана 23 травня 2017; прийнята 23 червня 2017.

Анотація. Розвиток регіону залежить від якості його ресурсного потенціалу, де особливе місце посідають інвестиційний та інноваційний компоненти. Визначено теоретичні підходи до сутності «інвестиційного» і «інноваційного» потенціалів і залежність даних видів ресурсів від природних переваг території, що визначає функціонування регіону на принципах взаємодоповнення і «саморозвитку».

Ключові слова: соціально-економічний розвиток, інвестиційний потенціал, інноваційний потенціал, природні ресурси, регіон, саморозвиток.

PRIORITY TYPES OF THE RESOURCE POTENTIAL OF THE REGION

Maria Shevchenko

SEI LPR «Lugansk National Agrarian University»,

Agrouniversity, Lugansk, LPR, 91008.

E-mail: rector@lnau.su

Received 23 May 2017; accepted 23 June 2017.

Abstract. The development of regions depends on the quality of its resource potential, where a special place is occupied by investment and innovative components. Theoretical approaches to the essence of the «investment» and «innovative» potentials and the dependence of these types of resources on the natural advantages of the territory are determined, it determines the functioning of the region on the principles of complementarity and «self-development».

Key words: social and economic development, investment potential, innovative potential, natural resources, region, self-development.

Постановка проблемы

Социально-экономическое развитие регионов зависит от качества их ресурсов как основной части функционирования всей системы государства. Из многообразия видов ресурсов основополагающими, на наш взгляд, являются инвестиционный, инновационный и природный потенциалы. Основной задачей каждой территории является привлечение инвестиций в экономику региона. Это требует повышения инвестиционной привлекательности региона за счет использования природных возможностей и внедрения инновационных решений.

Актуальность

Привлечение инвестиций в регион дает возможность получать гарантированный экономический доход, что обеспечивает возможность территории для саморазвития. В современный период, данный процесс особенно необходим, учитывая конкурентную борьбу между регионами за инвестиционные ресурсы. Природные и инновационные ресурсы выступают основой для позиционирования преимуществ региона.

Цель и задачи статьи

Учитывая внешние и внутренние факторы влияния на ресурсный потенциал региона и его развитие, определить значение, сущность и взаимосвязь инвестиционного, инновационного и при-

родного потенциалов в процессе осуществления инвестиционной политики территории как основы повышения социально-экономического положения региона и усиления его конкурентных преимуществ.

Анализ последних исследований

Исследованиями вопросов инвестиционного, инновационного и природного потенциалов и их влияния на развитие региона занимались такие ученые, как С. В. Зенченко, С. В. Неверов, О. С. Москвина, А. М. Марголин, М. А. Невская и др. Однако данная проблема в основном рассматривается со стороны отдельных видов ресурсного потенциала.

Основное содержание статьи

В экономической литературе существует достаточно много подходов к определению инвестиционного, инновационного и природного потенциалов региона как самостоятельных понятий и изучению факторов, влияющих на них.

Учитывая всемирную известность термина «инвестиции», понятие «инвестиционный потенциал» официально практически нигде не закреплён. Данное понятие трактуют относительно государств, территорий, хозяйствующих объектов.

Одни авторы рассматривают инвестиционный потенциал региона как способность покры-

вать свои потребности в инвестиционных ресурсах без использования других привлеченных источников, в т. ч. заемных. Это количественная характеристика, которая учитывает макроэкономические факторы.

Заслуживают внимания подходы к анализу формирования и реализации инвестиционного потенциала региона, предложенные М. А. Шемёткиной. Она рассматривает «инвестиционный потенциал» как совокупность инвестиционных ресурсов, составляющих ту часть накопленного капитала, которая представлена на инвестиционном рынке в форме потенциального инвестиционного спроса, способного и имеющего возможность превратиться в реальный инвестиционный спрос, обеспечивающий удовлетворение материальных, финансовых и интеллектуальных потребностей воспроизводства капитала.

С. В. Зенченко рассматривает инвестиционный потенциал как совокупность разработанных (разрабатываемых) инвестиционных проектов. А. М. Марголин считает, что инвестиционный потенциал региона – это максимально возможная совокупность всех собственных ресурсов, накопленных в результате предшествующей хозяйственной деятельности указанного субъекта, которые можно использовать для обеспечения инвестиционной деятельности без нарушения текущей деятельности субъекта. [1, С. 34].

А. М. Марголин и А. Я. Быстрыков предлагают под инвестиционным потенциалом рассматривать определенным образом упорядоченную совокупность инвестиционных ресурсов, позволяющих добиться эффекта синергизма и получить эффект от взаимодействия различных факторов, превышающий сумму эффекта от воздействия на рассматриваемый объект каждого фактора в отдельности при их использовании [2, С. 357]. При этом следует отметить, что авторами подразумевается наличие прямой связи между инвестиционным потенциалом и его конкретной реализацией. Следует в этой связи заметить, что реализация инвестиционного потенциала подразумевает наряду с мерами, обеспечивающими его формирование и повышение уровня, также и комплекс мер по созданию условий его включения в реальный инвестиционный процесс и процесс эффективной реализации через активизацию инвестиционного потенциала. В целом инвестиционный потенциал региона мож-

но определить как совокупную возможность собственных и привлеченных в регион экономических ресурсов обеспечивать при наличии благоприятного инвестиционного климата инвестиционную деятельность в целях и масштабах, определенных экономической политикой региона.

Другой подход основывается на определении абсолютных и относительных преимуществ. Инвестиционный потенциал рассматривается как совокупная возможность отраслевых ресурсов, которые могут обеспечить постоянный экономический доход.

Следовательно, инвестиционный потенциал региона – это совокупная возможность собственных и привлеченных в регион экономических ресурсов с целью обеспечения инвестиционного климата региона.

Обобщая различные точки зрения, можно сделать вывод, что инвестиционный потенциал складывается из следующих потенциалов:

- 1) трудового (трудовые ресурсы и их образовательный уровень);
- 2) производственного (совокупный результат хозяйственной деятельности в регионе);
- 3) институционального (степень развития ведущих институтов рыночной экономики);
- 4) инфраструктурного (экономико-географическое положение региона и его инфраструктурная обеспеченность);
- 5) финансового (объем налоговой базы и прибыльность предприятий региона);
- 6) потребительского (совокупная покупательная способность населения региона).

Каждый из показателей характеризуется рядом уточняющих формулировок.

Трудовой потенциал характеризует возможности инвестиционной сферы в восполнении выбывающих трудовых ресурсов с целью обеспечения инвестиционного процесса.

Производственный потенциал тесно взаимосвязан с ресурсно-сырьевым потенциалом и представляет собой совокупность средств производства, не используемых в данный момент времени (законсервированных), которые инвестиционная сфера может выделить в качестве инвестиций для воспроизводства капитала. Эти два потенциала можно объединить в один – производственный.

Институциональный потенциал представляет собой степень развития ведущих институтов

рыночной экономики, способствующих обеспечению функционирования механизмов инвестиционного рынка.

Инфраструктурный потенциал имеет взаимосвязь с институциональным потенциалом и представляет собой совокупность производственной и социальной инфраструктуры, способной создать необходимые условия для нормального функционирования инвестиционного процесса.

Под финансовым потенциалом понимается совокупность накопленных финансовых ресурсов, выраженных в форме денежного капитала, которую хозяйствующий субъект может выделить в целях обеспечения инвестиционного процесса.

Потребительско-сбытовой потенциал характеризует потенциально возможный объем продаж определенных товаров в границах конкретной инвестиционной сферы в течение заданного периода. Объем продаж зависит от величины спроса на товар, общей конъюнктуры рынка, доходов населения и деловой активности.

С точки зрения экономической теории, инвестиционный потенциал можно охарактеризовать с позиции спроса и предложения. Инвестиционная деятельность осуществляется на инвестиционном рынке, определяющим компонентом которого является совпадение равновесия между спросом и предложением. Необходимо учитывать два вида спроса: потенциальный спрос и конкретный — как реальное предложение капитала. Конкретный спрос можно определить как реальное предложение владельцев инвестиционного капитала на инвестиционном рынке в каждый данный момент. Потенциальный спрос — это спрос на инвестиционный капитал (инвестиционные ресурсы), определяемый покупательной способностью и объемом потенциальных инвестиционных потребностей.

Как было отмечено, инновационный потенциал выступает одним из главных компонентов в процессе развития региона, т. к. данные виды потенциала дополняют друг друга. Для повышения инвестиционного климата региона необходимо наличие природных преимуществ, т. н. ресурсно-сырьевых возможностей и внедрение инновационных проектов, что невозможно без привлечения инвестиций. И наоборот, для поддержания системы природопользования и при-

родосбережения, а также для реализации региональной инновационной политики необходимы инвестиционные ресурсы.

Экономические, социальные показатели, эффективность текущей деятельности и перспективного развития региональных хозяйств в условиях существенных изменений состояния внешней среды, развивающихся региональных рынков инноваций и капиталов в существенной степени зависят от управления инвестиционными и инновационными процессами в регионе, определяющего темпы обновления и модернизацию основных фондов, создания и внедрения современных технических, технологических и информационных новшеств с целью повышения конкурентоспособности выпускаемой продукции, оказываемых услуг, переориентации сырьевой направленности экспорта региона. Возрастание значимости ресурсного потенциала привело к необходимости более глубокого исследования содержания и форм взаимодействия видов ресурсов, поиска путей повышения их эффективности в условиях регионального развития.

Природный потенциал представляет собой совокупность накопленных запасов основных видов природно-сырьевых и материальных ресурсов, выражающую возможность инвестиционной сферы обеспечить процесс воспроизводства капитала. Его значение является неопровержимым, т. к. наличие ресурсно-сырьевой базы территории и будущих воспроизводимых ресурсов повышает степень инвестиционной привлекательности региона.

Инновационный потенциал выражается в существующих инновационных проектах, находящихся на стадиях разработки и завершения, а также в инфраструктуре, которая представляет собой связующее звено между всеми элементами развития инновационной деятельности. В основе теории инновационного пути развития экономики лежит понятие «инновация», под которым понимается внесение в разнообразные виды человеческой деятельности новых элементов и инструментов, повышающих результативность этой деятельности. Следовательно, инновации — это общеэкономическая закономерность, двигатель и побудительный мотив прогресса общества во всей его многогранности.

Г. А. Краюхин, Л. Ф. Шабайкова определяют инновационный потенциал как совокупность

кадровых, материально-технических, информационных и финансовых ресурсов, обслуживаемых соответствующей инфраструктурой, предназначенной для реализации нововведений.

Таким образом, можно сказать, что инновационный потенциал региона – это степень возможности социально-экономической системы регионального хозяйства к осуществлению инновационной деятельности, определяемая ресурсной составляющей, формируемой научными, интеллектуальными, кадровыми, финансовыми, технико-технологическими ресурсами и обеспечивающей формирование ее инвестиционного потенциала. Другими словами, основной предпосылкой для развития инновационной деятельности в региональном аспекте является необходимость объединения под единым управлением инновационной и инвестиционной функций. Поэтому можно сказать, что инвестиционная политика и инновационная политика являются совокупными частями эффективной региональной политики.

Достижение высоких конкурентных преимуществ и инновационного результата зависит от сбалансированности и взаимосвязи целей и задач инвестирования конкретных инновационных проектов, средств и практических приемов их реализации, объемов капиталовложений, соответствия потенциалов и организационных действий субъектов.

В свою очередь, инвестиционный потенциал территории складывается под влиянием внешних факторов, которые могут влиять на общий ресурсный потенциал региона:

- факторы, обуславливающие накопление инвестиционных ресурсов предприятий региона;
- факторы, влияющие на потребности региона в инвестиционных ресурсах;
- объективные факторы реальных экономико-географических условий региона;
- субъективные факторы местных органов государственного управления;
- наличие природно-сырьевых ресурсов, их истощаемость;
- факторы развития и внедрения результатов научно-технического прогресса и инновационных ресурсов;
- факторы законодательных правовых актов относительно инвестиционной политики.

К внутренним факторам можно отнести факторы, определяющие состояние объективных внутренних связей, в числе которых форма собственности субъектов инвестиционной деятельности, их организационно-правовая структура и величина субъекта, его отраслевая принадлежность и др. На региональном уровне эти факторы могут проявляться в следующем: специализация региона, соотношение государственных и частных предприятий и др.

Показателями, определяющими результативность инвестиционно-инновационную политику региона, являются следующие:

- эффективность проводимой региональной экономической и социальной политики;
- инвестиционная и инновационная привлекательность региона; степень развития ведущих институтов рыночной инфраструктуры (инвестиционной, банковской, страховой, торговой);
- наличие системы финансирования научных разработок и венчурных фондов; условия существующей налоговой системы, в т. ч. наличие налоговых льгот и возможность получения инвестиционных налоговых кредитов;
- уровень инвестиционного и инновационного риска в регионе;
- условия для привлечения иностранных инвестиций;
- наличие и условия системы государственной поддержки инвестиционной и инновационной деятельности;
- уровень квалифицированных кадров;
- финансовый потенциал региона, прибыльность и рентабельность его предприятий, доходность бюджета территории.

Рассмотрев различные подходы к выделению факторов и признаков, определяющих развитие инвестиционного потенциала региона, можно отметить, что только при детальном изучении каждого из факторов, можно достичь устойчивого результата и улучшении его конкурентных преимуществ. Инвестиционная привлекательность независима от значения неизменных факторов в том случае, если изменяемые факторы улучшаются. Следовательно, в основе инвестиционной политики региона должны лежать методы воздействия на изменяемые факторы.

Взаимосвязь обозначенных потенциалов является неотъемлемой частью эффективного процесса улучшения конкурентных преимуществ

региона и повышение его социально-экономического положения.

Вывод

Ресурсный потенциал оказывает значительное влияние на всестороннее развитие региона, его социально-экономические показатели и конку-

рентные преимущества. В современных условиях чрезвычайно важно улучшение инвестиционного климата территории, что зависит в первую очередь от взаимосвязи инвестиционного, инвестиционного, природного потенциалов. С учетом факторов развития данных видов потенциалов данный процесс позволит выйти региону на путь «саморазвития».

Литература

1. Зенченко, С. В. Инвестиционный потенциал региона [Текст] / С. В. Зенченко, М. А. Шеметкина // Сборник научных трудов СевКавГТУ. Серия: Экономика. 2007. № 6. С. 34–38.
2. Марголин, А. М. Экономическая оценка инвестиций [Текст] / А. М. Марголин, А. Я. Быстрыков. – М. : Эксмо, 2001. – 240 с.
3. Монастырский, Е. А. Термины и определения в инновационной сфере [Текст] / Е. А. Монастырский // Инновации. 2008. № 2 (112). С. 28–31.
4. Неверов, А. В. Экономика природопользования [Текст] / А. В. Неверов. – Минск : БГТУ, 2008. – 554 с.
5. Невская, М. А. Экономическая оценка природных ресурсов: методологический аспект [Электронный ресурс] / М. А. Невская, Н. Я. Лобанов // Корпоративное управление и инновационное развитие экономики Севера : Вестник Научно-исследовательского центра корпоративного права, управления и венчурного инвестирования Сыктывкарского государственного университета. 2011. № 3. Режим доступа : <http://koet.syktsu.ru/vestnik/2011/2011-3/8/8.htm>.
6. Москвина, О. С. Инновационный потенциал как фактор устойчивого развития региона [Текст] / О. С. Москвина // Экономические и социальные перемены в регионе: факты, тенденции, прогноз : науч. сб. 2005. № 30. С. 56–62.
7. Шарп, У. Инвестиции [Текст] : пер. с англ. / У. Шарп, Г. Александер, Дж. Бейли. – М. : Инфра, 2009. – 376 с.
8. Рисин, И. Е. Оценка качества кластерных проектов в стратегиях регионального развития [Текст] / И. Е. Рисин // Регион: системы, экономика, управление. 2014. № 1 (24). С. 50–54.
9. Панышин, И. В. Ресурсозамещение и импортозамещение при решении задач обеспечения экономической стабильности и стимулирования экономического роста региона [Текст] / И. В. Панышин, О. Б. Ярьес // Современные проблемы науки и образования. 2014. № 6. С. 534–540.
10. Нестерова, Н. Н. Роль и место ресурсного потенциала в развитии региональной экономики [Текст] / Н. Н. Нестерова // Социально-экономические явления и процессы. 2012. № 11(045). С. 173–176.

References

1. Zenchenko, S. V.; Shemetkina, M. A. Investment potential of the region. In: *Collection of scientific papers: SevKavSTU. Series: Economy*, 2007, No. 6, pp. 34–38. (in Russian)
2. Margolin, A. M.; Bystryakov, A. Ya. Economic evaluation of investments. Moscow: Eksmos, 2001. 240 p. (in Russian)
3. Monastyrny, E. A. Terms and definitions in the innovation sphere. In: *Innovations*, 2008, No. 2 (112), pp. 28–31. (in Russian)
4. Neverov, A. V. Economics of nature management. Minsk: BSTU, 2008. 554 p. (in Russian)
5. Nevskaya, M. A. Economic evaluation of natural resources: methodological aspect. In: *Corporate governance and innovative development of the economy of the North: Bulletin of the Research Center for Corporate Law, Corporate Governance and Venture Investment of Syktyvkar State University*, 2011, No. 3, Mode of access: <http://koet.syktsu.ru/vestnik/2011/2011-3/8/8.htm>. (in Russian)
6. Moskvina, O. S. Innovation potential as a factor of sustainable development of the region. In: *Economic and social changes in the region: facts, trends, forecast*, 2005, No. 30, pp. 56–62. (in Russian)
7. Sharp, U.; Aleksander, G.; Beili, Dzh. Investments. Moscow: Infra, 2009. 376 p. (in Russian)
8. Risin, I. E. Cluster projects quality evolution in the strategies of regional development. In: *Region: systems, economy, management*, 2014, No. 1 (24), pp. 50–54. (in Russian)
9. Panshin, I. V.; Yares, O. B. Resource and import substitution in solving problems of economic stability and steam-lotion region's economic growth. In: *Modern problems of science and education*, 2014, No. 6, pp. 534–540. (in Russian)
10. Nesterova, N. N. Role and place of resource potential in development of regional economy. In: *Socio-economic phenomena and processes*, 2012, No. 11(045), pp. 173–176. (in Russian)

Шевченко Мария Николаевна – кандидат экономических наук, доцент, декан экономического факультета ГОУ ЛНР «Луганский национальный аграрный университет». Научные интересы: управление инновациями и ресурсами хозяйственного комплекса региона.

Шевченко Марія Миколаївна – кандидат економічних наук, доцент, декан економічного факультету ДОНУ ЛНР «Луганський національний аграрний університет». Наукові інтереси: управління інноваціями і ресурсами господарського комплексу регіону

Shevchenko Maria – Ph.D. (Economic Sciences), Associate Professor; Dean of the Economic Department, Lugansk National Agrarian University. Scientific interests: management of innovations and resources of the economic complex of the region.