

© Годван С. Ф., 2015

Иркутский государственный университет, г. Иркутск

Автором в данной статье поднимается тема инвестирования, как инструмента регионального развития. Поднимаются вопросы оценки привлекательности инвестиционной среды, влияния инвестиций на рост покупательской способности, а также эффективности экономических кластеров.

Ключевые слова: инвестиции, региональное инвестирование, кластер.

Учеными экономистами во многих публикациях постоянно подчеркивается важность внешних инвестиций для планомерного экономического развития региона. Крупные инвестиции в существующий региональный бизнес или в создание новых предприятий, дают мощный толчок развитию микроэкономической среды региона, созданию новых рабочих мест и улучшению качества жизни. Фактически конкурентоспособность региона как субъекта в рыночной экономической системе зависит от возможности привлечения инвестиций. Мировая статистика по внешним инвестициям позволяет сделать вывод о том, что региональное инвестирование становится трендом. На сегодняшний день 8 из 10 двусторонних внешних инвестиционных сделок касаются инвестиционных проектов территориально расположенных в регионах. С развитием информационных технологий и транспортных сетей отдельные территории получают устойчивое конкурентное преимущество, в связи с этим внимание инвесторов в последнее время все чаще обращено в сторону региональных проектов [1].

Влияние инвестиций на развитие региона было рассмотрено Дж. М. Кейнсом в его трудах по экономической теории и макроэкономике. В ходе анализа Американской экономики в период великой депрессии было установлено, что объем инвестиций

уменьшается с большими темпами, чем покупательская способность населения. Анализируя американскую экономику во времена до и после кризиса, Кейнс установил, что также справедливо и обратное пропорциональное утверждение — при росте инвестиций покупательская способность увеличивается большими темпами. Данная закономерность носит название мультипликатор Кейнса и на данный момент является одной из базовых теорий экономики. Таким образом, можно сделать вывод, что инвестиции играют важнейшую роль в экономическом развитии региона, путем создания рабочих мест и увеличения покупательской способности населения [2].

Инвестиционная привлекательность или инвестиционный климат в регионе зависит от ряда факторов, которые можно классифицировать как объективные и субъективные. К объективным относятся не зависящие от действий человека факторы, такие как климатические условия, физическое месторасположение, а также доступ к природным ресурсам. К субъективным факторам можно отнести инвестиционную политику в регионе, основной целью которой является создание благоприятного инвестиционного климата и привлечение инвестиций в проекты, реализуемые на территории региона. Анализируя опыт успешного развития западных стран, можно сделать вывод, что инвестиции в регион, как процесс, не мо-

гут осуществляться бесконтрольно, а должны проходить под четким руководством местной власти. Несмотря на то, что Российская Федерация — растущая экономика, имеющая огромные сырьевые запасы и энергетический потенциал и занимающая шестое место среди крупнейших мировых экономик, международные инвесторы неохотно рассматривают ее как объект для вложений, предпочитая развивающиеся азиатские рынки. Фактически инвестиционная политика является мощнейшим инструментом стимулирования и воздействия на экономику региона. Базовыми принципами политики в области инвестиций является: организация связей аппарата власти с бизнесом для выявления взаимных интересов региона и местного бизнеса, осуществление мониторинга текущей инвестиционной деятельности, законодательное обеспечение инвестиционной деятельности, а также концентрация ресурсов на стратегических направлениях развития [3].

Для принятия решений инвестору необходимо владеть определенной базой знаний, на основе которой можно сделать выводы об обоснованности и эффективности возможной инвестиции. Традиционно некой базовой основой для принятия решений об инвестициях служат отчеты различных рейтинговых агентств, предлагающих оценку возможных рисков ведения бизнеса в конкретной стране или регионе. Чем выше предполагаемые риски, тем выше требуемая инвестором доходность, соответственно в регионах с высоким риском объем проектов, рассматриваемых инвесторами, существенно сокращается.

В настоящее время существует несколько подходов к оценке инвестиционной привлекательности регионов, основанных на математической оценке статистических показателей и экспертной оценке. К первой методике относится корреляционный, регрессионный, а также факторный анализ статистических данных об экономическом развитии региона. Метод экспертных оценок предполагает качественную оценку факторов, влияющих на инвестиционную привлекательность региона. Говоря об объективности того или иного метода, следует сказать, что поскольку инвестиционный климат в регионе зависит от целого ряда причин, использование какого-то одного подхода не всегда оправданно. С этой точки зрения эффективным решением будет использование комбинированного подхода, состоящего как из математического анализа статистических данных, так и из экспертных оценок [4].

Существует иной подход к региональному инвестированию и развитию экономики региона как такового, который с успехом применяется в ряде стран и дает впечатляющие результаты. Данный подход предполагает создание на базе географической области экономических кластеров, централизирующих всю промышленность в определенной области в одном регионе и устанавливающих тесные взаимосвязи компаний для усиления их коллективной конкурентоспособности на рынке [5]. Опираясь на результаты исследований, проделанных Майклом Портером, можно сделать вывод, что действительно наиболее

успешно отрасль развивается в тех странах, где большинство предприятий сосредоточены в одном регионе [6]. Примером таких наиболее успешных экономических зон являются Кремниевая Долина в США и машиностроительный кластер в Германии. Можно выделить следующие необходимые условия формирования кластера — наличие конкурентоспособных предприятий, отлаженная система взаимодействия между предприятиями, поддержка данных предприятий со стороны местной власти, а также наличие ряда конкурентных преимуществ у региона. Такими конкурентными преимуществами являются прямой доступ к необходимым ресурсам, дешевая электроэнергия, выгодные транспортные развязки, а также концентрация научных институтов и высших учебных заведений в одном месте.

В качестве примера успешной модели привлечения инвестиций можно выделить, так называемую “Калужскую модель”, которая позволила Калужской области добиться колоссально роста промышленности и привлечь инвестиции, в том числе иностранные, во множество многомиллионных проектов. В качестве базы в Калужской модели используется вышеописанная модель создания экономических кластеров. Сейчас успешно развиваются три крупных кластера — машиностроительный, фармацевтический и логистический, объединяющие крупные Российские и зарубежные предприятия. Кроме создания кластеров, данная модель предполагает сопровождение и поддержку инвесторов, систему налоговых льгот и преференций, в зависимости от размера инвестиций, а также брэндинг региона. Именно поддержка инвестиций со стороны местной власти и умение согласовывать проекты с федеральными властями, по мнению экспертов, является ключевым фактором успеха Калужской модели. Этому способствует целый ряд региональных организаций, созданных на базе местной власти, таких как Агентство регионального развития, Корпорация развития Калужской области и Агентство инновационного развития [7].

Как уже было сказано ранее, неотъемлемой и наиболее важной составляющей развития экономики региона являются инвестиции во внутренние проекты. Происходящий непрерывно процесс глобализации способствует тому, что инвесторы стали выходить на международные рынки, где развивающиеся страны имеют большие перспективы как площадки для вложения капитала. Опыт последних лет показывает, что одной из наиболее перспективных форм развития экономики региона, в том числе с точки зрения привлечения инвестиций, является создание и развитие экономических кластеров. Предприятия, входящие в подобные кластеры имеют существенно больше конкурентных преимуществ и ресурсов для развития. Как следствие, проекты, реализуемые или планируемые в рамках кластера, имеют большой инвестиционный потенциал и, как правило, служат мощным инструментом экономического развития региона. ■

1. *World Investment Report 2013: Global Value Chains: Investment and Trade for Development.* — pp. 103–107.

2. URL: <http://www.troynovant.com/Stoddard/Essays/Keynesian-Algebra.html>.

3. *Шубаева Н. А.* Структура и принципы построения инвестиционной политики в Российской Федерации / Н. А. Шубаева // Управление общественными и экономическими системами. — 2011. — № 2. — С. 2–10.

4. *Кобозев О. В.* Экспертный и статистический методы оценки инвестиционной привлекательности региона / О. В. Кобозев // Российское предпринимательство. — 2011. — № 2. — С. 151–154.

5. *Andersson T.* The Cluster Policies Whitebook. International Organisation for Knowledge Economy and Enterprise Development / T. Andersson, S. Serger, J. Sorvik, and E. Wise Hansson, Malmo, 2004. — pp. 24–27.

6. *Портер М.* Международная конкуренция / Пер. с англ. — М. : Международные отношения, 1993. — с. 34–42.

7. URL: <http://riarus.ru/articles/analitika/kaluzhskaya-model-privlecheniya-investitsiy-obrazets-dlya-razrabotki-regionalnogo-investitsionnogo-s/>.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Кобозев О. В. Экспертный и статистический методы оценки инвестиционной привлекательности региона / О. В. Кобозев // Российское предпринимательство. — 2011. — № 2. — С. 151–154.

Портер М. Международная конкуренция / Пер. с англ. — М. : Международные отношения, 1993. — 895 с.

Шубаева Н. А. Структура и принципы построения инвестиционной политики в Российской Федерации / Н. А. Шубаева // Управление общественными и экономическими системами. — 2011. — № 2. — С. 2–10.

Andersson T. The Cluster Policies Whitebook. International Organisation for Knowledge Economy and Enterprise Development / T. Andersson, S. Serger, J. Sorvik, and E. Wise Hansson, Malmo, 2004. — 234 p.

World Investment Report 2013: Global Value Chains: Investment and Trade for Development. — 236 p.

URL: <http://riarus.ru/articles/analitika/kaluzhskaya-model-privlecheniya-investitsiy-obrazets-dlya-razrabotki-regionalnogo-investitsionnogo-s/>.

URL: <http://www.troynovant.com/Stoddard/Essays/Keynesian-Algebra.html>.

Investment Attraction Models for Regions

© Godvan S., 2015

The article is on investing as an instrument of regional development; appraisal of investment environment attractiveness; impact of investments on purchasing power; effectiveness of economic clusters.

Keywords: investments, regional investment, cluster.
