

МЕТОДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ

Попов М.Н.

Рассмотрена инвестиционная составляющая, безусловно требующая дальнейшего развития, в связи с чем особую важность приобретают исследование сущности процесса экономического регулирования инвестиционной деятельности, разработка мер по ее совершенствованию в условиях рынка на основе использования программно-целевого и комплексного подходов.

УДК 334

Ключевые слова: инвестиционная деятельность, инвестиционный климат.

Активизация инвестиционной деятельности, направленная на привлечение финансовых и материальных ресурсов отечественных и зарубежных инвесторов, а также рациональное их использование в наиболее приоритетных отраслях экономики является одним из условий стабильного развития регионов. Соответственно один из критериев эффективности его функционирования – объем вовлекаемых в экономику региона инвестиций.

Методологический подход состоит в определении принципов отбора инвестиционно-значимых инструментов, а также рассмотрении санаторно-курортного комплекса в качестве объекта, в большей или меньшей мере привлекательного для инвестирования.

Первостепенное значение для инвесторов санаторно-курортной сферы в нынешних условиях, на наш взгляд, имеют пять слагаемых:

- привлекательность оказываемых санаторно-курортных услуг;
- территориальная привлекательность;
- инновационная привлекательность;
- финансовая привлекательность;
- кадровая привлекательность.

Каждое из приведенных слагаемых в системе играет определенную роль, порядок их выстраивания имеет условный характер и зависит от приоритетов инвестора. Указанные факторы инвестиционной привлекательности являются минимально достаточными значимыми показателями. Теоретически количество факторов инвестиционной привлекательности может быть больше.

Агентство «Эксперт-РА» выделяет 12 основных групп регионов, представленных в таблице 1 и продемонстрированных на рис. 1:

Таблица 1

Градация регионов по соотношению «инвестиционный потенциал/инвестиционный риск»

Категория рейтинга	Значение
1А	регионы с высоким потенциалом и минимальным риском
1В	регионы с высоким потенциалом и умеренным риском
1С	регионы с высоким потенциалом и высоким риском
2А	регионы со средним потенциалом и минимальным риском
2В	регионы со средним потенциалом и умеренным риском
2С	регионы со средним потенциалом и высоким риском
3А	регионы с низким потенциалом и минимальным риском
3В1	регионы с пониженным потенциалом и умеренным риском
3С1	регионы с пониженным потенциалом и высоким риском
3В2	регионы с незначительным потенциалом и умеренным риском
3С2	регионы с незначительным потенциалом и высоким риском
3D	регионы с низким потенциалом и экстремальным риском

Источник: «Эксперт-РА». <http://raexpert.ru/ratings/regions>



Рис. 1. Градация регионов инвестиционного рейтинга по соотношению «инвестиционный потенциал/инвестиционный риск» [1]

Интегральные потенциал и риск региона рассчитываются по частным потенциалам и рискам с учетом их веса, которые могут изменяться по годам в зависимости от реалий экономики России и регионов [2].

По методике журнала «Эксперт» общий показатель потенциала или риска рассчитывается как взвешенная сумма показателей частных видов потенциала или риска. Показатели суммируются каждый со своим весовым коэффициентом. Итоговый ранг региона рассчитывается по величине взвешенной суммы частных показателей. В результате каждый регион характеризуется не только рангом, но и количественной оценкой, позволяющей установить, насколько велик его потенциал как объекта инвестиций и до какой степени велик риск инвестирования в данный регион.

Если сумма коэффициентов равна 1 ($K_{\Pi} = 1$, где Π – порядковый номер условия инвестиционного климата), то

$$K_{\Pi} = P_{\Pi} / \sum P_{\Pi}, (1)$$

где P – коэффициент влияния условия инвестиционного климата на инвестиционную активность согласно экспертной оценке (при наибольшем влиянии $P = 3$, при среднем $P = 2$, при незначительном $P = 1$).

Тогда оценка состояния инвестиционного климата (C) равна сумме произведений экспертной оценки условий (V_{Π}) и соответствующих им (условиям) весовым коэффициентам (K_{Π}):

$$C = \sum V_{\Pi} * K_{\Pi}, (2)$$

где Π – номер рассматриваемого условия инвестиционного климата [3].

Как правило, существенное влияние на активизацию инвестиционной деятельности и развитие инвестиционного климата региона оказывает государство. Основными составляющими государственного регулирования инвестиционного климата являются:

- создание благоприятных условий для привлечения инвестиций;
- структурные преобразования в экономике региона и др.

К инструментам государственного регулирования инвестиционного климата можно отнести административные и экономические.

Административные инструменты не связаны с созданием дополнительного материального стимула или опасностью финансового ущерба, базируются на силе государственной власти (нормативно-правовые акты) и включают в себя меры запрета, разрешения и принуждения.

Экономические инструменты подразделяются на средства денежно-кредитной и бюджетной политики. Основные экономические средства воздействия на инвестиционный климат:

- регулирование учетной ставки;
- политика ценообразования;
- налоговая политика;
- таможенная политика;

- государственный заказ и финансирование.

Построение модели региональной инвестиционной политики представлено на рис. 2.

В качестве основных составляющих инвестиционной привлекательности регионов России специалистами рейтингового агентства «Эксперт РА» приняты две характеристики – инвестиционный риск и инвестиционный потенциал. Инвестиционный потенциал определяется значениями восьми частных потенциалов, каждый из которых характеризуется целой группой показателей: трудовой, потребительский, инфраструктурный, производственный, инновационный, финансовый, институциональный, природно-ресурсный.

Величина инвестиционного риска складывается из 7 видов риска: законодательного, политического, социального, экономического, финансового, экологического, криминального [4].

Ранг региона по тому или иному виду риска определялся по относительному отклонению его значения от среднероссийского уровня, принимаемого за единицу. Интегральный показатель потенциала или риска рассчитывается как взвешенная сумма частных видов потенциала или риска. При этом расширенный индекс инвестиционной привлекательности с учетом объема капитальных вложений подразделяется на 5 групп: высокий (значение больше 1,0); выше среднего – от 0,7 до 1,0; средний – от 0,4 до 0,7; ниже среднего – от 0,2 до 0,4; низкий – менее 0,2. Однако большинство инвестиционных индикаторов имеет количественную оценку, это означает, что индикаторы явно недостаточны для анализа инвестиционной активности, либо присутствует искажение информации при ее сборе и обработке, что влияет на качество инвестиционных индикаторов.

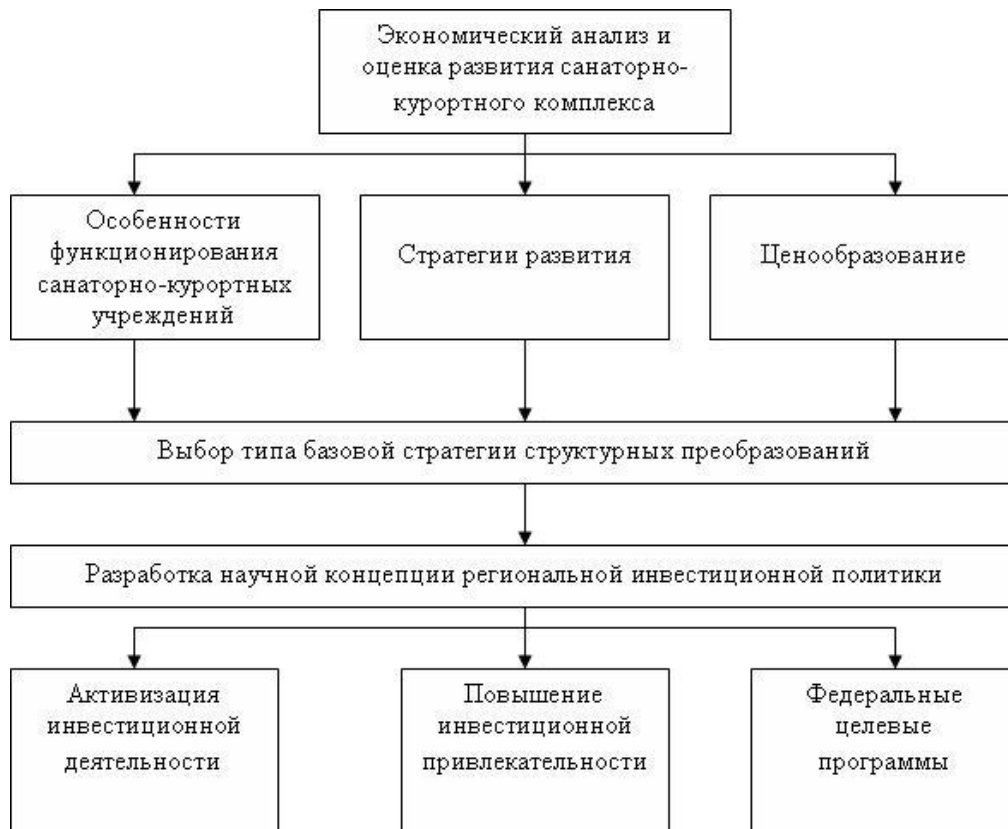


Рис. 2. Модель региональной инвестиционной политики санаторно-курортного комплекса

Нам представляется целесообразным учитывать, что комплексная оценка инвестиционной привлекательности региона складывается под воздействием факторов всех уровней (макроэкономического, отраслевого, регионального) с учетом объективных и субъективных ограничений (рис. 3):



Рис. 3. Механизм формирования комплексной оценки инвестиционной привлекательности региона на основе системного подхода [5]

Таким образом, при формировании комплексной оценки инвестиционной привлекательности нужно учитывать достаточно большое количество условий: личность субъекта (пользователя), цели оценки, критерии оценки макро- и микроэкономического уровня, субъективные и объективные ограничения.

Примечания:

1. «Эксперт-РА». <http://raexpert.ru/ratings/regions>.
2. Корчагин Ю.А., Маличенко И.П. Инвестиции и инвестиционный анализ. Ростов-на-Дону: «Феникс», 2010. С. 71.
3. Ковалева И.В. Методология и методика оценки инвестиционной деятельности и инвестиционной привлекательности / Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2010. № 2 (64).
4. Бард В.С., Бузулуков С.Н. и др. Инвестиционный потенциал российской экономики. М.: Экзамен, 2003.
5. Ковалева И.В. Методология и методика оценки инвестиционной деятельности и инвестиционной привлекательности // Вестник Алтайского государственного аграрного университета, 2010. № 2 (64). С. 106.

Сведения об авторе:

Попов Максим Николаевич, аспирант ГОУ ВПО СевКавГТУ (г. Ставрополь).
E-mail: ksu_berimor@mail.ru

METHODS OF INVESTMENT ACTIVITY ECONOMIC REGULATION AT THE REGIONAL LEVEL

POPOV M.N.

The article is concerned with investment constituent, certainly, demanding further development. In this connection the essence of investment activity economic regulation, program for its improvement under market conditions, basing on result-oriented and complex approaches is of special concern.

Keywords: investment activity, investment climate.

UDC 334