

## СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ФАКТОРОВ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

ЕВГЕНИЙ ЛЕОНИДОВИЧ ПЛИСЕЦКИЙ (ORCID 0000-0003-3117-0363),

ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ ШЕДЬКО (ORCID 0000-0002-9179-3637)

ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»

**Аннотация.** В статье обосновывается целесообразность применения системного подхода к оценке факторов регионального развития, предусматривающего их комплексный анализ и учет для целей повышения эффективности принятия управленческих решений на региональном уровне.

**Ключевые слова:** факторы регионального развития, комплексный анализ и оценка, пространственная организация экономики.

Разработка и реализация Стратегии пространственного развития Российской Федерации, предусмотренная Федеральным законом Российской Федерации от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», требуют осуществления анализа и учета в практике управления факторов (внутренних и внешних), воздействующих на региональную экономику. При этом под *факторами регионального развития* мы будем понимать совокупность пространственно неравнозначных условий и ресурсов, их свойств, оказывающих существенное влияние на территориальную (пространственную) организацию и развитие экономики регионов. К *внутренним* факторам обычно относят природно-ресурсный и демографический потенциалы территории; особенности ее географического положения, экологической обстановки; накопленные материальные ресурсы (основные фонды), включая объекты инфраструктуры; сложившуюся в регионе организационно-управленческую структуру и т.п.

**Abstract.** The article proves the expediency of applying an integrated approach to assessing the factors of sustainable regional development, by which we mean a set of spatially unequal conditions and resources, their properties that affect the territorial (spatial) organization and development of the economy of the regions. The integrated approach provides for a comprehensive analysis and consideration of these factors for the purposes of regional diagnostics and improving the effectiveness of management decision-making, especially at the level of the constituent entities of the Russian Federation. This, in turn, will allow to optimize the location of production and improve the population resettlement system, to accelerate the development of the economy of the regions.

**Keywords:** factors of sustainable regional development, comprehensive analysis, assessment, spatial organization of the economy, regional socio-ecological and economic system.

К *внешним* факторам следует относить политические, правовые, хозяйственные, социальные, технологические и другие силы воздействия внешних систем, имеющих существенное значение для функционирования региона [9].

Существуют различные подходы к оценке тех или иных факторов регионального развития [2, 3]. Во многих работах справедливо указывается на необходимость *комплексного анализа и оценки* всей совокупности условий и факторов устойчивого развития территорий [6, 10]. Однако общепринятая методика такой оценки до сих пор отсутствует, что, на наш взгляд, объясняется сложностью решения этой научной задачи.

При исследовании условий и факторов регионального развития следует выделять два аспекта их анализа и оценки: качественный и количественный. При этом качественный анализ в сочетании с количественными методами оценки усиливает надежность исследования. По мнению ряда ученых, качественный подход необходим для формулировки ключевой проблемы,

создания новых гипотез [1]. В нашем случае такой проблемой является выявление факторов устойчивого экономического роста для конкретной территории, позволяющих получить больший экономический эффект при использовании ее ресурсного потенциала.

Для качественной характеристики можно воспользоваться известным методом «SWOT анализа», который позволяет все учитываемые факторы разделить на две основные группы: 1) оказывающие благоприятное воздействие на социально-экономическое развитие территории и 2) сдерживающие или даже негативно влияющие на региональное развитие, то есть создающие дополнительные препятствия и угрозы на пути реализации планов и программ регионального развития.

Количественная оценка факторов территориального развития предполагает использование системы показателей (индексов) и моделей, позволяющих интерпретировать их прямое и косвенное воздействие на стоимостные и технико-экономические параметры функционирования хозяйственного комплекса региона [4, 7, 8].

При этом процесс пространственного развития нельзя рассматривать с позиций простого учета влияния на него совокупности факторов, действующих в одном направлении. На пространственное развитие существенно влияют такие факторы торможения, как несбалансиро-

ванность совокупного спроса и предложения, возникающая в связи с несоответствием норм сбережений и накоплений в экономике; снижение инвестиций в реальный сектор; снижение доходов населения и т.д. [11].

Значительно усложняет анализ факторов регионального развития усиление субъективной компоненты территориального управления. Исследованиями, проводившимися в последние десятилетия в России и за рубежом, установлено повышение роли субъективного фактора в поведении экономических агентов на всех уровнях управления [5].

При этом главная задача управления процессами устойчивого регионального развития состоит не только и не столько в устранении или абсолютной минимизации всех рисков и потерь, что весьма затруднительно, сколько в своевременном выявлении и наиболее полном использовании факторов экономического роста в соответствии с тенденциями социально-экономической динамики развития территории в долгосрочной перспективе.

Таким образом, системный подход к анализу и оценке факторов регионального развития позволит выявить внутренние ресурсы устойчивого роста экономики региона, снизить возможные риски, будет способствовать повышению эффективности принятия управленческих решений.

#### Список источников

1. Войскунский, А.Е. Качественный анализ данных / А.Е. Войскунский, С.В. Скрипкин // Вестник Московского университета. Сер. 14. Психология. – 2001. – № 2. – С. 93-109.
2. Герасименко, Т.И. Экономико-географическое и геополитическое положение как интегральная пространственная категория / Т.И. Герасименко, Е.А. Семёнов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2015 – № 1 с.156-161.
3. Гирина, А.Н. Методика оценки социально-экономического развития региона // Вестник ОГУ. – № 8. 2013. – С. 82-87.
4. Земцов, С.П. Оценка потенциала экономико-географического положения регионов России / С.П. Земцов, В.Л. Бабурин // Экономика региона. – 2016. – Т. 12, Вып. 1. – С. 117-138.
5. Клейнер, Г.Б. Новая теория экономических систем и ее приложения / Г.Б. Клейнер // Журнал экономической теории. – 2010. – № 3. – С. 41-58.
6. Лапыгин, Д.Ю. Методы анализа факторов развития региона / Региональная экономика: теория и практика. – 2016. – № 2. – с. 159-168.
7. Плисецкий, Е.Л. Региональные факторы и предпосылки инновационного развития России / Е.Л. Плисецкий, Л.Н. Еремеева // Региональная экономика: теория и практика, М., 2011, № 28. С. 2-9.
8. Плисецкий, Е.Л. Коммерческая география России. Территориальная организация производства и рынка: учебное пособие для студентов вузов. М.: КНОРУС, 2016. – 3 изд., перераб. и доп. 206 с.
9. Чейметова, В.А. Факторы и условия, влияющие на сбалансированное развитие региона Экономика и предпринимательство 2015 № 6-1. С. 378-281.
10. Шедько, Ю.Н. Анализ методик оценки устойчивого развития территориальных социо-эколого-экономических систем / Ю.Н. Шедько // Современные проблемы науки и образования (электронный журнал). – 2015 – № 1-1. – с.693
11. Шедько, Ю.Н. Факторы и условия устойчивости развития региона: синергетика взаимодействия / Ю.Н. Шедько // Вестник Московского государственного областного университета. Серия «Экономика». – 2014. – № 4. – С. 49–55