

5. Решение Совета директоров ОАО РАО «ЕЭС России» №168 от 23 апреля 2004 г. «О создании межрегиональных распределительных сетевых компаний» [Электронный ресурс]. - Электрон, дан. - Режим доступа: www.raoees.ru, свободный.

6. Светлов Е.Е. Управление финансами организации на основе системы ключевых показателей эффективности: автореф. дис. ... канд. экон. наук: защищена 28.04.2008 / Е.Е. Светлов. – М.: ГУУ, 2008. - 20 с.

7. Мамлеев Р.Ф. Организационный механизм реализации инвестиционной политики генерирующих компаний электроэнергетики в условиях реформирования / Р.Ф. Мамлеев. // Инженерное образование. – 2006. – №9.

8. Источники финансирования Сводной инвестиционной программы компаний, образованных в результате реформирования Холдинга ОАО РАО «ЕЭС России», на 2008-2012 годы; Инвестиционная программа Холдинга МРСК на 2008-2012 г.г. и др. // <http://www.raoees.ru>, август 2009 г. (Утверждена Правлением ОАО РАО «ЕЭС России», Одобрена Правительством Российской Федерации).

УДК 332.1

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ТРАНСФОРМАЦИИ КАК УСЛОВИЕ УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИКОЙ РЕГИОНА

Я.Ю. Бондарева, Е.А. Лавриненко

г. Белгород, Россия

Белгородский государственный национальный исследовательский университет

В статье рассмотрены вопросы пространственных трансформаций в развитии региона. Изучение особенностей и закономерностей пространственной трансформации необходимо для исследования и прогнозирования хозяйственных процессов. Учет особенностей пространственной трансформации влияет на интенсивность, последовательность и результативность экономических преобразований хозяйственных систем региона. Научно обоснованное управление процессами пространственной трансформации, не только становится актуальной внутрироссийской проблемой, но и приобретает возрастающее геополитическое значение.

Ключевые слова: пространственная трансформация, регион, региональная экономика, экономический рост.

SPATIAL TRANSFORMATION AS A CONDITION OF THE ECONOMIES OF THE REGION

Ya. Yu. Bondareva, E. A. Lavrinenko

Belgorod, Russia

Belgorod state national research University

The article deals with the issue of spatial transformations in the development of a region is quite topical. The study of the peculiarities and regularities of the spatial transformation is necessary for the study and forecasting of economic processes. The account of the peculiarities of the spatial transformation affects the intensity, consistency and effectiveness of economic transformation regional economic systems. Science based management of spatial transformation processes is not only a topical Russian issue, but it is of increasing geopolitical importance.

Keywords: spatial transformation, region, regional economy, economic growth.

Структурная перестройка и экономические преобразования в РФ повлекли за собой усиление как межрегиональных, так и внутрирегиональных расхождений. На сегодняшний день наблюдается «расслоение» территорий по основным параметрам, характеризующим социально-экономическую ситуацию в регионе. Неоднородность процесса пространственного развития территориальной социально-экономической системы обусловлена влиянием целой совокупностью причин.

Эффективность методов управления региональной экономикой традиционно определяется на базе расчета показателя социально-экономического роста субъекта и иных параметров, дающих представление об уровне его социального, экономического, инновационного развития и инвестиционной привлекательности. Наличие большого информационного массива, учитываемого при определении показателей, характеризующих развитие региона с учетом пространственного фактора требует обоснованного выбора средств ее инструментальной диагностики и доказывают необходимость применения интегральных и рейтинговых оценок регионального развития. Большое распространение в последнее время получают методики многомерного шкалирования или ранжирования, в рамках которых осуществляется сопоставление величин определенного показателя по всем из анализируемых территориальных образований с определенной нормативной (пороговой, целевой, нормальной) величиной используемого критерия по совокупности сопоставляемых объектов. В случае если значение индикатора оказывается выше установленной величины (норму, эталон), территория поэтому признаку считается преуспевающей, если оказывается равным меньшей величине – то неблагополучной.

Преимуществом инструментов многомерных ранжировок выступает относительная доступность и визуализированность получаемых результатов. Следовательно, комплексная диагностика получается более точной. Недостатком выступает сложности в получении конкретных результатов при большом количестве частных критериев и составляющих анализируемой совокупности. Достаточно сложным представляется наглядное выявление влияния каждого конкретного фактора на итоговую совокупную оценку. Если количество частных параметров превышает три, то пропадает наглядность исследовательского процесса. Для определения интегральных индикаторов применяются множество инструментов математического анализа. Такие методы как факторный, кластерный, корреляционный анализ, используемый в статистике. Сильными сторонами таких методов выступают значительный уровень научной обоснованности. В числе недостатков можно выделить необходимость использования трудоемкого математического аппарата или специальных компьютерных программных продуктов. Еще одним серьезным недостатком выступает непредсказуемость и противоречивость выявленных зависимостей.

В рамках анализа регионального развития в контексте пространственно-экономических трансформаций также применяют традиционные методики или методы детерминированной комплексной оценки, включающие в себя метод суммы мест, коэффициентный метод, метод геометрической средней и др. Перечисленные методики позволяют произвести сопоставление целого ряда объектов. Классические инструменты ориентированы на определение общего показателя при помощи произведения различных арифметических операций с частными показателями, полученными посредством обработки статистических данных, отражающих отдельные стороны рассматриваемых объектов. Содержание и параметры эмпирической основы выбираемых показателей обуславливают репрезентативность и корректность диагностики уровня развития социально-экономической сферы.

Методика интегральной оценки результативности и эффективности процесса развития социально-экономической сферы, базирующаяся на основе оптимизации пространственных трансформаций, построенная автором, определяет ключевые направления и ступени комплексной диагностики, которая позволяет выявить те траектории движения, в рамках которых планируемые к осуществлению преобразования давали бы максимально и

минимально возможный эффект. Диагностика результативности и эффективности преобразований социальной и экономической сфер территориального образования осуществляется в рамках построения упорядоченных рейтингов сфер субъекта на базе итогов интегральной оценки. В качестве первичной информации для проведения интегральной оценки эффективности социально-экономического развития рекомендуется использовать официальные сведения бухгалтерской и статистической документации территориального органа учреждений Федеральной службы государственной статистики и финансовых органов регионов РФ.

Базируясь на идеях теорий пространственной организации регионального хозяйства в системе показателей, на наш взгляд, следует выделить такие блоки, как экономический, характеризующий экономические возможности субъекта и показатель его развития; социальный, охватывающий потенциал в демографическом аспекте, качество жизни общества, и блок оценки использования потенциала экономического пространства территориального образования.

Социально-экономические показатели отражают эффективность и результативность социально-экономического развития в целом и дополняют друг друга, и блок оценки использования потенциала экономического пространства территориального образования, позволяет оценить вектор, возможности и потенциал пространственно-экономических трансформаций региональных образований. В процессе выявления эффективности и результативности процесса социально-экономического развития представляется целесообразным применять наряду с стоимостными характеристиками, отражающими затраты или доходы от объектов управления (эффективность), и природные показатели, определяющие степень удовлетворения потребностей граждан в тех или иных ресурсах (эффективность).

В заключение необходимо отметить, что изложенные теоретические и методические подходы к совершенствованию методов управления региональной экономикой на базе пространственных трансформаций, в целом позволяют в качестве ключевого рассматривать такой вектор развития, который ориентирует на качественные изменения организации региональной экономики, ликвидацию дифференциации в развитии центральных и периферийных зон.

ЛИТЕРАТУРА

1. Беляева Т.А. Формирование системы управления качеством труда преподавателя в сфере высшего образования: автореф. дис. ... экон. наук. Краснодар, 2007.
2. Бухтаяров А.А., Гаспарян К.Л., Вукович Г.Г. Специфика проблемы управления человеческими ресурсами и пути её решения в условиях рынка труда рекреационного региона // Аудит и финансовый анализ. 2008. № 3. С. 221–224.
3. Вукович Г.Г., Пономаренко Е.Е., Беляева Т.А. Исследование механизма международного разделения труда как движущей силы развития мирохозяйственных связей // Аудит и финансовый анализ. 2015. № 3. С. 371–376.
4. Моцарь Л.С. Профессиональная адаптация личности // Адаптационные механизмы и практики в трансформирующихся обществах: материалы II Междунар. науч.-практ. конф. Воронеж, 2014. С. 46–50.
5. Пономаренко Е.Е. Функционирование и развитие рынка труда инвестиционно-привлекательного региона: вопросы теории и методологии: дис. ... д-ра экон. наук. Краснодар, 2011.
6. Слепцова Е.В., Вукович Г.Г. Социальные аспекты деятельности корпоративного сектора промышленности // Аудит и финансовый анализ. 2015. № 1. С. 414–417.