

УДК 330.5

**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА**
PROSPECTIVE DIRECTIONS OF INVESTMENT SUPPORT OF SOCIAL AND
ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE REGION

Волкова А.Г.¹, Чудинова Л.Н.², Артеменко В.Б.², кандидаты экономических наук
Volkova A.G., Chudinova L.N., Artemenko V.B., Candidates of Economic Sciences

¹**Воронежский филиал РАНХИГС, Воронеж, Россия**

Voronezh Branch of RANEPA, Voronezh, Russia

²**Институт менеджмента, Воронеж, Россия**

Institute of Management, Voronezh, Russia

АННОТАЦИЯ

Необходимость решения новых задач на мезо- и макроуровнях управления неизбежно приведет к усложнению структуры системы инвестиционного обеспечения устойчивого сбалансированного регионального развития. Устойчивое сбалансированное развитие предлагается рассматривать с позиции экологической, социальной, экономической и инновационной составляющих. Авторами проанализирована структура системы инвестиционного обеспечения устойчивого сбалансированного развития региона. Приведен аналитический обзор сложившейся к настоящему времени ситуации с инвестиционным обеспечением секторов экономики Воронежской области.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Структура, системы инвестиционного обеспечения, устойчивое развитие, регион, инновационные инвестиционные проекты.

Устойчивое сбалансированное развитие региона направлено на паритетное достижение целей субъектов региональной экономики и обеспечение их стабильного функционирования в долгосрочной перспективе на основе непрерывного инновационного совершенствования в условиях сохранения и улучшения экономической, социальной и экологической ситуации.

Структура системы инвестиционного обеспечения устойчивого сбалансированного развития региона включает в себя два иерархических уровня [1]:

1) уровень подсистем (экономическая, социальная, экологическая, инновационная подсистемы);

2) уровень компонентов: экономические инвестиционные проекты, направленные на достижение коммерческого эгоистичного эффекта; социальные инвестиционные проекты, направленные на достижение социального эффекта; экологические инвестиционные проекты, реализация которых позволяет сохранить окружающую среду, создать благоприятные условия для жизни будущих поколений; инновационные инвестиционные проекты, способствующие формированию инновационной среды и развитию инновационной подсистемы региона.

Рассмотрим более подробно структурную композицию элементов системы инвестиционного обеспечения устойчивого сбалансированного развития региона.

Выделение экономической составляющей устойчивого сбалансированного развития региона является традиционным и бесспорным.

Экологическая обстановка в настоящее время находится в центре обсуждения самых представительных форумов. Однако на региональном уровне экологические вопросы не находят должного внимания и разработки. При этом, следует подчеркнуть, что Воронежская область является уникальным регионом, которая отличается особым природным и рекреационным потенциалом, сохранение которого следует рассматривать в качестве основной задачи региональной политики [4].

Социальная составляющая системы устойчивого сбалансированного развития региона также чрезвычайно важна. Достижение высокого уровня и качества жизни представляет собой своеобразный гуманистический ориентир развития региона и является целевой установкой государственной политики всех развитых стран. Индикатор совершенствования социальной сферы – повышение уровня и качества жизни населения – является общим целевым ориентиром устойчивого сбалансированного регионального развития и эффективности реализуемых в регионе инвестиционных проектов.

Выделение инновационной составляющей указывает на особую значимость инновационных процессов, способствующих переходу региональной и национальной экономики к инновационной модели развития и акцентирует внимание на необходимости инвестиционного обеспечения сферы образования, исследований и разработок как одного из секторов региональной экономики, обеспечивающего ее устойчивое сбалансированное развитие.

Мы считаем, что инновационные инвестиционные проекты должны быть направлены на формирование инновационной среды, финансовое обеспечение развития интеграционных процессов, лежащих в основе формирования инновационной среды и проявляющихся в многообразных формах (технопарки, бизнес - инкубаторы, научно-производственные кластеры, инновационные комплексы и т.д.) ситуации [2].

Каждая из указанных подсистем одинаково значима для устойчивого сбалансированного развития региона, поэтому должна быть представлена примерно равным по масштабу и срокам реализации набором инвестиционных проектов с тем, чтобы инвестиционные ресурсы оказались равномерно распределены между видами экономической деятельности и сферами региональной экономики. В этой связи интересно проанализировать сложившуюся к настоящему времени ситуацию с инвестиционным обеспечением секторов экономики Воронежской области.

Используя данные информационного портала инвестиционных проектов России и стран СНГ [5,6], нами были рассмотрены инвестиционные проекты с позиции отнесения их к одной из подсистем инвестиционного обеспечения устойчивого сбалансированного развития региона. Сделан вывод, что пять инвестиционных проектов можно позиционировать как относящиеся к социальной подсистеме, остальные восемь – к экономической подсистеме [7]. Подтверждением этому служат данные о проектах, как реализуемых, так и предусмотренных программой развития Воронежской области, среди которых отдельного внимания заслуживают проекты, получившие статус особо значимых.

То есть, в Воронежской области реализуется множество инвестиционных проектов, но в подавляющем своем большинстве они относятся к экономической составляющей системы инвестиционного обеспечения. Анализ инвестиционной деятельности, проведенный в разрезе муниципальных образований, к сожалению, не позволил обнаружить инвестиционных проектов, направленных на улучшение условий окружающей среды (экологических инвестиционных проектов) и формирование инновационной системы региона (инновационных инвестиционных проектов) ситуации [3].

Приведенные данные, безусловно, лишь частично характеризуют направления и объемы инвестиционных проектов, реализуемых в Воронежской области, однако они обнажают проблему, заключающуюся в том, что инвестиционные ресурсы распределяются бессистемно и не способствуют обеспечению устойчивого сбалансированного развития региона, так как, например, его инновационная и экологическая составляющие остаются без существенной инвестиционной поддержки.

БИБЛИОГРАФИЯ

1. Чудинова, Л.Н. Инвестиционное обеспечение устойчивого сбалансированного развития региона: концепция, стратегия, механизм / Л.Н. Чудинова // ФЭС: Финансы. Экономика. Стратегия. - 2016. - №1. - С. 37 – 42.

2. Сироткина, Н.В. Инвестиционное обеспечение устойчивого сбалансированного развития региона: проблемы, угрозы, целевые ориентиры / Н.В. Сироткина, Л.Н. Чудинова // Регион: системы, экономика, управление. - 2016. - №1 (32). - С. 24-32.
3. Преображенский, Б.Г. Анализ и оценка проекта региональной схемы развития и размещения производительных сил (на примере Воронежской области)/ Б. Г. Преображенский// Регион: системы, экономика, управление. - 2015. - №3 (30). - С. 157-163.
4. Волкова, А.Г.Кластерное развитие экономики Воронежской области/ А. Г. Волкова// Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Экономика и управление. - 2015. - №2. - С. 102-106.
5. Чудинова Л.Н. Устойчивое сбалансированное развитие региональной инновационной системы: проблемы и пути решения / Л.Н. Чудинова, В.Б. Артеменко // Сибирский торгово-экономический журнал. - 2016. - №1 (22). - С. 102-104.
6. Артеменко В.Б. Особенности управления развитием инновационно-ориентированных экономических систем / В.Б. Артеменко // Инновационный Вестник Регион. - 2013. - №4.2. - С. 7-12.
7. Дорош Н.В. Инновационное развитие региона: проблемы и решения (на примере Воронежской области) / Н.В. Дорош, В.Б. Артеменко, Н.Ю. Трещевская // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Экономика и управление. - 2015. - №3. - С. 92-102.