

## ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНА

С.П. Гиненко

г. Белгород, Россия

Белгородский государственный национальный исследовательский университет

*В статье рассматривается понятие «инвестиции», проводится анализ основных показателей инвестиционной деятельности региона, а также предлагаются основные направления улучшения инвестиционной деятельности региона.*

*Ключевые слова: инвестиционная деятельность, структура инвестиций, основной капитал, инвестиционная привлекательность.*

## ASSESSMENT OF THE CONDITION OF INVESTMENT ACTIVITY OF THE REGION

S.P. Ginenko

Belgorod, Russia

Belgorod state national research University

*The article discusses the concept of «investment», analyzes the main indicators of investment activity of the region, and also proposes the main directions for improving the investment activity of the region.*

*Key words: investment activity, investment structure, fixed capital, investment attractiveness.*

К основным социально-экономическим показателям, характеризующим современное положение региона и уровень его развития, относится объем полученных инвестиций. Инвестиции – один из самых действенных инструментов подъема экономики, без привлечения которого достаточно трудно реализовать задачи по структурной реорганизации экономики, повысить технический уровень производства и конкурентоспособность отечественной продукции на внутреннем и внешнем рынках.

Инвестиционная политика любого региона имеет приоритетное направление по созданию благоприятного инвестиционного климата с целью обеспечения инвестиционной деятельности и привлечения внешних инвестиций.

Инвестиционная деятельность является одним из основных факторов подъема экономики, как регионов, так и страны в целом. Для инвесторов в первую очередь важен инвестиционный потенциал региона, как возможность собственных и привлеченных экономических ресурсов обеспечивать при наличии благоприятного инвестиционного климата инвестиционную деятельность региона [2, с.173].

Повышение инвестиционной привлекательности и инвестиционной активности региона невозможно без проведения анализа состояния и динамики инвестиционного климата в регионе, выявления приоритетных задач, направленных на его улучшение.

Проведем оценку состояния инвестиционной деятельности региона на примере Белгородской области.

Важнейшей характеристикой инвестиционных процессов в регионе является структура инвестиционных вложений в основной капитал (таблица 1).

Таблица 1

## Инвестиции в основной капитал Белгородской области за 2005–2016 гг.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Инвестиции в основной капитал, млн. руб.	96313	125994	136820	129405	120658	147214	143802
Абсолютный прирост (цепной), млн. руб.	61291	29681	10826	-7415	-8747	26556	-3412
Темп прироста (цепной), %	275	131	109	95	93	122	98

Проанализировав данные таблицы 1, можно заметить нестабильную динамику роста объемов инвестиций в основной капитал. В 2010–2012 годах наблюдалось ежегодное наращивание объемов капиталовложений, в 2010 году прирост составил 75%, в 2011 году – 31%, а в 2012 году – 9%. Однако в 2013 году ежегодный прирост сменился на снижение, в связи со сложившейся неблагоприятной экономической обстановкой в стране, связанной с растущим геополитическим риском, падением курса национальной валюты, ростом процентных ставок по кредитам и т.д. В 2015 году ситуация изменилась и объем инвестиций в основной капитал значительно увеличился (+22%), однако в 2016 году снова сократился на 2%.

Наибольшая доля инвестиций в структуре основных фондов направлена на машины, оборудование и транспортные средства в среднем 38,2% за анализируемый период, а также на здания и сооружения 36,1% (таблица 2).

Таблица 2

**Структура инвестиций по видам основных фондов за 2005–2016 гг.,%**

	2010	2013	2014	2015	2016
Жилища	24,4	24,1	23,3	23,9	33,2
Абсолютный прирост (цепной)	15	-0,3	-0,8	0,6	9,3
Здания (кроме жилых) и сооружения	39,0	33,8	31,6	35,4	36,5
Абсолютный прирост (цепной)	-1,7	-5,2	-2,2	3,8	1,1
Машины, оборудование, транспортные средства	33,9	39,7	42,2	37,8	27,7
Абсолютный прирост (цепной)	-14	5,8	2,5	-4,4	-10,1
Прочие	2,7	2,4	2,9	3,0	2,7
Абсолютный прирост (цепной)	0,7	-0,3	0,5	0,1	-0,3

Несмотря на то, что наибольший объем инвестиций направлен на машины, оборудование и транспортные средства, в 2015–2016 годах размер инвестиций по этим направлениям сократился с 42,2% в 2014 году до 37,8% в 2015 году (-4,4) и до 27,7% в 2016 году (-10,1%).

Инвестиции в здания и сооружения наоборот увеличилась за последние годы. Так в 2015 году объем инвестиций составил 35,4%, что на 3,8% больше 2014 года, а в 2016 году объем инвестиций увеличился на 1,1% и составил 36,5%.

Важным является рассмотрение источников финансирования инвестиционной деятельности Белгородской области (таблица 3).

Таблица 3

**Распределение инвестиции в основной капитал по источникам финансирования, %**

Год	Собственные средства	Привлеченные средства	из них			
			Кредиты банков	Бюджетные средства	из них	
					Федеральный бюджет	Бюджеты субъектов РФ
2010	37,8	62,2	30,0	19,2	4,5	11,8
2011	34,5	65,5	26,2	27,2	5,2	19,3
2012	40,9	59,1	22,9	17,0	3,6	11,2
2013	41,9	58,1	22,9	14,3	4,1	7,9
2014	48,7	51,3	18,0	13,6	4,2	6,7
2015	53,4	46,6	22,6	12,2	3,4	6,4
2016	58,0	42,0	14,2	11,3	3,3	5,9

Проанализировав данные таблицы 3, можно заметить положительную динамику увеличения собственных источников финансирования инвестиционной деятельности. На протяжении 2010–2011 гг. наблюдается снижение объемов инвестиций за счет собственных средств, такая динамика сформировалась под влиянием экономического кризиса 2008–2010 гг. С 2012 года объем инвестиций стал расти и составил 40,9%, что на 6,4% больше показателя 2011 года, увеличиваясь, каждый год в среднем на 5%. В 2015 году собственные средства занимали в общем объеме инвестиций уже более 50%, что является положительным фактом для инвестиционной деятельности.

Не мало важным для формирования инвестиционной деятельности региона являются привлеченные средства, которые под влиянием роста собственных источников инвестиций сократили свои объемы. Наибольшую долю в привлеченных средствах занимают кредиты банков, как одни из самых популярных и востребованных источников денежных средств, однако к 2016 году их объем стал сокращаться и принял наименьшее значение за весь анализируемый период – 14,2%.

Бюджетные средства также ежегодно сокращались и в 2016 году составили лишь 11,3% от общего объема инвестиций, в их структуре на протяжении всего анализируемого периода преобладали средства бюджета субъекта.

Финансовые вложения организаций по видам экономической деятельности в 2016 году составили 89337,8 млн. руб. (таблица 4). Основной удельный вес составляют инвестиции в добычу полезных ископаемых 26 426,1 млн. руб. и в сельское хозяйство, охоту и лесное хозяйство 15 948,8 млн. руб. Такие тенденции вполне объяснимы, ведь на территории Белгородской области расположены крупнейшие месторождения полезных ископаемых и добывается треть всей российской руды, а по среднему душевому производству продукции сельского хозяйства регион занимает первое место в Российской Федерации и опережает среднероссийский уровень в 3,8 раз.

Таблица 4

**Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности  
в 2016 году, млн. руб.**

Всего	в том числе по видам экономической деятельности					
	сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	добыча полезных ископаемых	обрабаты- вающие производства	производство и распределение электроэнергии, газа и воды	строи- тельство	оптовая и розничная торговля; ремонт
89337,8	15948,8	26426,1	14439,4	8707,8	381,9	3462,8

Таким образом, оценка состояния инвестиционной деятельности в Белгородской области показала, что:

- инвестиции в основной капитал имеют нестабильную тенденцию роста;
- произошли структурные изменения источников финансирования, а именно наблюдается тенденция к увеличению доли собственных средств;
- финансовые вложения организаций преобладают в таких отраслях, как добыча полезных ископаемых и сельское хозяйство.

В целях повышения инвестиционной привлекательности и инвестиционной активности в регионе была принята Инвестиционная стратегия Белгородской области «Инвестиции в будущее», которая предусматривает:

- развитие институциональных условий осуществления инвестиционной деятельности, сокращение административных барьеров;
- развитие инфраструктуры для удобства осуществления инвестиционной деятельности;
- совершенствование системы государственной поддержки инвестиционной деятельности;
- повышение спроса на продукцию создаваемую инвесторами;
- совершенствование рынка труда и системы подготовки и переподготовки высококвалифицированных кадров [3, с. 19].

При этом для наибольшего привлечения инвестиций в регион необходимо обеспечивать его инвестиционную безопасность. Под инвестиционной безопасностью региона принято понимать способность региональной хозяйственной системы воздействовать на инвестиционный процесс, который в свою очередь оказывает значительное влияние на конкурентоспособность экономики и ее устойчивый рост [1, с. 78].

Таким образом, несмотря на существующие экономические проблемы, Белгородская область обладает значительным потенциалом для улучшения инвестиционного климата в

регионе. Эффективное использование имеющихся источников финансирования инвестиций, а также привлечение новых, позволит региону закрепиться на достигнутых позициях и значительно улучшить свои результаты.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Бондарева, Я.Ю., Верещагина Л.В. и др. Факторы устойчивого развития регионов России: моногр. Книга 25. Под общ. ред. С.С. Чернова. – Новосибирск: Изд-во ЦРНС, 2017. –180 с.
2. Костин, И.В. Формирование субъектом Российской Федерации финансового потенциала инвестиционной деятельности // Теория и практика общественного развития. – 2017. – № 2. – 331 с.
3. Постановление Правительства Белгородской области от 12.05.2015 г. №192–пп «О внесении изменений в постановление Правительства Белгородской области от 25.01.2010 г. № 27–пп».

УДК 332.13

### ИНВЕСТИЦИИ В ИННОВАЦИИ КАК ОСНОВНОЙ ФАКТОР СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В.А. Калугин, Г.А. Поддубный  
г. Белгород, Россия

Белгородский государственный национальный исследовательский университет

*В статье рассмотрена зависимость уровня социально-экономического развития от объема инвестиций в инновации и их эффективности, а также текущее положение и основные проблемы Российской Федерации в становлении инновационной экономики.*

*Ключевые слова:* инвестиции, инновации, социально-экономическое развитие, инновационная экономика.

### INVESTING IN INNOVATION AS THE MAIN FACTOR OF SOCIO-ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE RUSSIAN FEDERATION

V.A. Kalugin, G.A. Poddubny  
Belgorod, Russia

Belgorod state national research University

*The article considers the dependence of the level of socio-economic development on the volume of investment in innovation and their effectiveness, as well as the current situation and the main problems of the Russian Federation in the development of innovative economy.*

*Key words:* investments, innovations, social and economic development, innovative economy.

В современных условиях инновации являются ключевым элементом программы стратегического развития ведущих стран мира. Активное развитие системы глобальной экономики немислимо без внедрения и освоения передовых технологий, новых рынков, генерирования знаний и человеческого капитала. Эффективная инновационная политика позволяет обеспечить ускоренное социально-экономическое развитие регионов и страны в целом.

В связи с этим, одной из основных целей наиболее развитых стран мира является создание «экономики знаний», то есть достижения высшего этапа развития инновационной экономики. Современная «экономика знания» базируется на четырех столпах: образовании (только образованное и хорошо обученное население способно эффективно разрабатывать и использовать все новое), информационной инфраструктуре (средства связи, обмена данными и пр.), правилах игры в сфере экономики (позволяет адаптировать новые технологии и идеи, поддерживает инвестиции в науку и пр.) и наличие «инновационной системы» – развитой сети университетов, лабораторий, научных центров [1]. Для реализации данной цели необходима эффективная система стимулирования инновационной деятельности, а также значительные инвестиции в инновационное развитие.