



УДК 330.322.2

Анализ инвестиционной привлекательности Республики Крым

И.В. Байракова^{1 a}, Е.В. Романюк^{1 b}, Е.В. Трусевич^{2 c}

¹Институт экономики и управления Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского, пр. Вернадского 4, Симферополь, Республика Крым, Россия

²Братский государственный университет, ул. Макаренко 40, Братск, Россия

^abairakova67@mail.ru, ^brommania@rambler.ru, ^cjoint@brstu.ru

Статья поступила 20.08.2018, принята 9.09.2018

Авторы статьи исследуют вопросы инвестиционной привлекательности Республики Крым. Проведен экономический анализ инвестиций в основной капитал в республике за период 2014–2017 гг., рассмотрена структура инвестиций за исследуемый период, отмечены наиболее крупные инвестпроекты. Определены наиболее привлекательные для инвесторов сферы экономики Республики Крым, отражены меры и предложения по улучшению инвестиционного климата в новых условиях экономической интеграции.

Ключевые слова: инвестиции; инвестиционный климат; инвестиционная активность; инвестиционная деятельность; основной капитал.

Analysis of investment attractiveness of the Republic of Crimea

I.V. Bairakova^{1 a}, E.V. Romanyuk^{1 b}, E.V. Trusevich^{2 c}

¹Institute of Economics and Management of the Crimean Federal University; 4, Vernadsky Pros., Simferopol, Republic of Crimea, Russia

²Bratsk State University; 40, Makarenko St., Bratsk, Russia

^abairakova67@mail.ru, ^brommania@rambler.ru, ^cjoint@brstu.ru

Received 20.08.2018, accepted 9.09.2018

The article studies the issues related to the investment attractiveness of the Republic of Crimea. The economic analysis of investment in fixed assets in the republic for the period 2014–2017 was carried out. The structure of investments for the period under study was examined. The largest investment projects were noted. The most attractive spheres of the economy of the Republic of Crimea are determined for the investors, measures and proposals for improving the investment climate under the new conditions of economic integration are reflected.

Keywords: investments; investment climate; investment activity; investment activities; fixed capital.

Инвестиционная деятельность в настоящее время является одним из приоритетных направлений экономики Крыма, которое активно набирает обороты, а компетентная ор-

ганизация инвестиционных проектов способствует эффективному развитию республики.

Привлечение инвестиций в рамках свободной экономической зоны (СЭЗ), реализа-

ция ряда федеральных целевых программ (ФЦП) по снятию инфраструктурных ограничений, оказание господдержки промышленным предприятиям, сельскохозяйственным товаропроизводителям и малому бизнесу способствовали устойчивому развитию всех отраслей экономики региона и, как следствие, росту валового регионального продукта (ВРП) за последние три года (2014–2016 гг.), что подтверждено данными Федеральной службы государственной статистики Республики Крым. Так, ВРП в 2016 г. составил 315,9 млрд р., или 165,4 тыс. р. на душу населения (см. таблицу 1), темп прироста ВРП в 2016 г. – 18,8 % к предыдущему году, на душу населения – 66,7 %.

Сравнивая показатели ВРП Республики Крым и Севастополя с аналогичными показателями по Южному федеральному округу за 2016 г., можно сделать вывод, что Республика Крым занимает 4-е место, Севастополь – 1-е место среди регионов с невысоким показателем ВРП. Поэтому основной задачей для государственных органов управления Крыма становится преобразование дотационного состояния республики в самодостаточный регион путем привлечения и реализации инвестиций, создания и функционирования свободных портов и СЭЗ. На основании этого в 2016 г. было заключено 606 договоров об условиях деятельности в СЭЗ (в том числе 144 в Севастополе и 462 в Республике Крым), что в 1,5 раза превышает количество договоров, заключенных в 2015 г. Обратим внимание, что по Республике Крым и Севастополю реализовывались 995 инвестиционных проектов (в Севастополе 239, в Республике Крым – 756) в различных отраслях и секторах экономики, в том числе в промышленности – 194 (в Севастополе – 79, в Республике Крым – 115) [1].

Отсюда, целью исследования является анализ инвестиций в основной капитал в Республике Крым с применением экономического анализа, базирующегося на методе «динамика», а также разработка предложений по улучшению инвестиционного климата в регионе.

В последнее время проблеме оценки инвестиций в основной капитал уделяется особое внимание. Исследуемому направлению посвящены научные труды многих ученых-

экономистов. Особенно выделим А.Р. Фарра-хетдинова и К.К. Хусниева, которые при проведении экономического анализа инвестиционной деятельности в Республике Башкортостан пришли к выводу, что республика имеет устойчивую инвестиционную привлекательность и обладает высоким инвестиционным рейтингом среди регионов России [2]. В.В. Бондаренко и Н.В. Одинцов, рассматривая приоритетные направления инвестиционного развития Краснодарского края за 2010–2016 гг., пришли к выводу, что инвестиционный потенциал по итогам 2016 г. значительно возрос, что, несомненно, оказало положительное воздействие на темпы социально-экономического развития региона в целом [3]. Поскольку аналогичные вопросы применительно к Республике Крым рассмотрены в недостаточной мере, далее в исследовании проведем анализ и оценку инвестиционной деятельности.

Для оценки инвестиционной привлекательности Республики Крым основное значение имеют инвестиции в основной капитал, поэтому на основании данных Федеральной службы государственной статистики был проведен расчет объема инвестиций в основной капитал за период 2014–2016 гг. (см. таблицу 1).

Расчет показал, что в развитие экономики Республики Крым в 2015 г. было вложено 47,5 млн р. инвестиций в основной капитал, или 179,9 % к уровню 2014 г. В 2016 г. инвестиции в основной капитал составили 52,9 млрд р., или 111,3 % к уровню 2015 г.

Источниками финансирования данных инвестиций в 2016 г. являлись собственные средства предприятий и организаций, доля которых в общем объеме инвестиций в основной капитал составила 37,4 %, и привлеченные средства – 62,6 %. Из общего объема привлеченных средств 52,6 % составляют бюджетные средства, в том числе 30,8 % из федерального бюджета.

Доля инвестиций в основной капитал в ВРП региона увеличилась с 1 % в 2014 г. до 8,5 % в 2015 г. и снизилась до 6 % в 2016 г. Обратим внимание на то, что, несмотря на снижение, осуществляется значительный прирост инвестиций в промышленный сектор Республики Крым. Исходя из этого, в 2016 г. по сравнению с 2015 г. отмечен рост

объемов промышленного производства, а именно в добывающей промышленности — на 13,2 %, в обрабатывающей промышленности — на 28,1 %, в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды — на 45,2 % [4]. Но, несмотря на то, что основными предприятиями произведено электроэнергии, газа и воды на 5 537,9 тыс. р. больше, чем в 2015 г. (прирост составил 173,3 %), Крым испытывал энергодефицит. Крымские ТЭС работали на полную мощность, осуществлялась активная генерация за счет других источников. Поэтому в 2016 г. отмечен значительный рост в отрасли энергетики, что носит положительный характер. В 2017 г. отрасль энергетики функционировала в стабильном режиме, однако генерирующие мощности региона произвели электричества меньше на 13,9 % (см. таблицу 1).

По итогам 2016 г. индекс промышленного производства составил 104,6 %, в том числе добыча полезных ископаемых — 129,4 %, обрабатывающие производства — 87,9 %, производство и распределение электроэнергии, газа и воды — 155,8 %.

Доля инвестиций, направленных на развитие активной части основных фондов, в 2016 г. составила 28 %. Наибольшую долю в общем объеме инвестиций в основной капитал за 2016 г. по видам экономической деятельности занимают такие сферы экономики, как производство и распределение электроэнергии, газа и воды — 19 %, обрабатывающая отрасль — 7,9 %, транспортная связь — 18 %.

Необходимо обратить особое внимание инвестированию добывающих отраслей, так как их доля в общей структуре инвестиций в основной капитал составляет всего лишь 1,1 % (см. диаграмму рис. 1). Но, несмотря на низкий показатель удельного веса в общей структуре инвестиций в основной капитал, объем добычи полезных ископаемых в 2016 г. по сравнению с 2015 г. увеличился на 29,4 %. В добывающей индустрии Республики Крым выделяют два компонента — добыча газа и добыча строительных материалов. Добыча газа в 2016 г. возросла на 0,8 %. Это произошло благодаря вводу в эксплуатацию трех новых скважин на Одесском месторождении. По строительным материалам прибавка достигнута за счет увеличения добычи известняка — в 1,7 раза, гранита, песчаника и прочего камня — на 79,4 %, гранул каменных, крошки и порошка — на 45,8 %.

Отметим, что Республика Крым обладает значительным потенциалом по наращиванию добычи углеводородного сырья. На территории региона разведано около 43 месторождений углеводородов, из которых 17 расположены на шельфе Черного и Азовского морей. По оценке экспертов, эти запасы составляют около 1,6 млрд т условного топлива, или 1,5 трлн м³ в газовом эквиваленте [5]. Результаты проведенного анализа инвестиций в основной капитал за исследуемый период показывают положительную динамику по всем основным показателям.

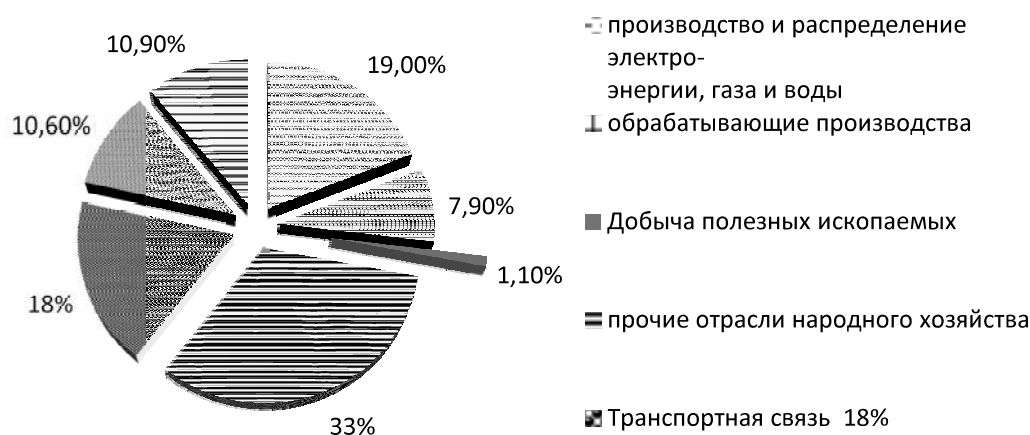


Рис.1. Структура инвестиций в основной капитал в Республике Крым по видам экономической деятельности за 2016 г.

Источник: [4].

Таблица 1

Динамика основных показателей инвестиционной привлекательности Республики Крым за 2014–2016 гг.

Показатели	Годы			Абсолютный прирост, млн р.			Темп прироста, %			Абсолютное значение 1 % прироста, млн р.	
				2015 г. к 2014 г.	2016 г. к 2015 г.	2016 г. к 2014 г.	2015 г. к 2014 г.	2016 г. к 2015 г.	2016 г. к 2014 г.	2015 г.	2016 г.
	2014	2015	2016								
ВРП в текущих основных ценах, млрд р.	189,4	265,9	315,9	76,5	50,0	126,5	40,4	18,8	66,8	1,89	2,659
ВРП на душу населения, тыс. р.	100,5	139,9	165,4	39,4	25,5	64,9	39,2	18,2	64,6	1,005	1,399
Индекс физического объема ВРП к предыдущему году	100	108,5	106,0	–	–	–	8,5	6,0	–	–	–
Инвестиции в основной капитал, тыс. р., в том числе:	26 446,8	47 582,3	52 964,5	21 135,5	5 382,2	26 517,7	79,9	11,3	100,3	264,46	475,82
Добывающая отрасль, тыс. р.	459,3	1 870,2	489,1	1 410,9	–1 381,1	29,8	307,2	–73,8	6,48	4,59	–1,87
Обрабатывающие производства, тыс. р.	842,7	1 350,1	3 637,7	507,4	2 287,6	2 795,0	60,2	169,4	331,7	8,42	13,5
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды, тыс. р.	2 036,7	3 196,3	8 734,2	1 159,6	5 537,9	6 697,5	57,0	173,3	328,8	20,36	31,96

Источник: [4–6].

С целью перспективного развития благоприятного инвестиционного климата была разработана «Программа развития инвестиционной деятельности в Автономной Республике Крым на 2014–2016 гг.» [6], реализация которой направлена на рост экономики региона. По данным службы статистики, за 9 мес. 2017 г. объем инвестиций в основной капитал вырос в 4,2 раза, индекс промышленного производства за этот же период увеличился на 20,6 %. По предварительным итогам экономического развития Республики Крым за 2017 г., предприятия добывающей и обрабатывающей промышленности показали прирост объема производства на 11,9 %, при этом в обеспечении электрической энергией, газом и паром, водоснабжении и водоотведении, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений отмечено снижение объемов производства на 16,1 % [7].

В структуре обрабатывающей промышленности в 2017 г. значительный прирост приходился на химическую промышленность (10,7 %), производство машин и оборудования (17,6 %), а объем производства

готовых металлоизделий, кроме машин и оборудования, увеличился почти в 4 раза. В свою очередь, рост объема промышленного производства как одного из ведущих секторов экономики региона, доля которого в ВРП составляет 17,9 %, отразился и в росте объема ВРП Республики Крым в 2017 г. до 341,1 млрд р. Прирост составил 10,1 % [6].

Следует отметить, что благодаря деятельности промышленного комплекса формируется более 1/3 части консолидированного бюджета региона. Функционирование промышленной отрасли создает все предпосылки для создания дополнительных рабочих мест и трудоустройства незанятой части трудоспособного населения Республики Крым. В настоящее время в промышленности региона задействовано более 70 тыс. чел. Что касается заработной платы, то на данном этапе ее уровень в промышленной отрасли превышает среднереспубликанский.

Кроме «Программы развития инвестиционной деятельности...», с целью государственной поддержки начала действовать госпрограмма Республики Крым «Развитие промышленного комплекса на 2018–2020

гг.», которая реализуется в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Республики Крым до 2030 г. Госпрограмма направлена на развитие промышленного потенциала и рост инвестиционной и инновационной привлекательности Республики Крым. В рамках реализации данной программы сформированы основные направления мероприятий, которые ориентированы на решение следующих стратегических задач:

- развитие технологического потенциала промышленного комплекса республики;
- повышение уровня инновационной активности промышленных предприятий;
- снижение антропогенного воздействия на окружающую среду, в том числе с помощью внедрения современных очистных сооружений, ресурсо- и энергосберегающих технологий;
- привлечение производственных предприятий, применяющих инновационные технологии;
- содействие развитию перспективных отраслей: машиностроения, судостроения, авиационной промышленности, производства композиционных материалов, химии и др.;
- интеграция оборонных предприятий Республики Крым в состав крупнейших российских системообразующих структур;
- содействие модернизации производств и поддержка выпуска конкурентоспособной продукции под зонтичным брендом «Крымское качество»;
- разработка концепций развития кластеров, определяющих цели и задачи, состав участников, кооперационные связи [8].

Государственная программа направлена на повышение производительности труда наемных работников, организацию эффективных высокопродуктивных рабочих мест, увеличение доли продукции высокотехнологичных и наукоемких сфер экономики в валовом региональном продукте. Одним из важных результатов программы является достижение роста выпускаемой продукции промышленности, в частности обрабатывающей, привлечение инвестиций в основной капитал отраслей промышленности.

Однако следует заметить, что сегодня в регионе отсутствует интенсивная модель экономического роста, а также в недоста-

точной мере конкурентоспособна промышленная продукция. Кроме этого, основные производственные фонды характеризуются высоким уровнем изношенности, материально-техническая база хозяйствующих субъектов устарела и требует модернизации. Одной из особенностей региона является то, что, в зависимости от специализации районов, происходит его разделение на субрегионы, в которых непропорционально размещены природные, трудовые и социальные ресурсы.

В настоящее время действует «Порядок рассмотрения обращений инвесторов и заключения соглашений о реализации инвестиционных проектов на территории Республики Крым» (утвержден постановлением Совета министров Республики Крым от 07.10.2014 г. № 368), согласно которому реализуются 182 инвестиционных проекта. Общая сумма инвестиций по проектам составляет 190,5 млрд р. Благодаря реализации инвестиционных проектов планируется создание в регионе свыше 15,6 тыс. новых постоянных и временных рабочих мест, что обеспечит более высокую занятость населения, повысит уровень жизни и благосостояния жителей республики [9].

При вхождении в состав Российской Федерации было создано государственное автономное учреждение «Центр инвестиций и регионального развития», на базе которого функционируют Центр кластерного развития и АО «Корпорация развития Республики Крым», в задачи и цели которых входят консультационная поддержка инвесторов, сопровождение инвестиционных проектов, предоставление субъектам инвестиционной деятельности услуг, связанных с их подготовкой и реализацией. В работе с инвесторами применяется система проектного управления, что позволяет сократить временные периоды согласования инвестиционных проектов и упрощает процедуру контроля за их реализацией [9].

Далее следует рассмотреть наиболее крупные инвестиционные проекты, реализуемые в Республике Крым. Особое место занимает проект «Строительство нового аэровокзального комплекса в аэропорту "Симферополь"», на реализацию которого были привлечены инвестиции в размере

около 22,7 млрд р. Вышеуказанный проект является одним из самых больших и емких в новейшей истории республики. Одним из значимых является проект «Строительство тепличного комбината “Белогорский” в Республике Крым», инициированный ООО «Тепличный комбинат “Белогорский”». Объемом инвестиций составляет 3,9 млрд р. Среди важных инвестиционных проектов можно отметить строительство многофункционального спортивно-оздоровительного комплекса, инициированное ООО «Экологический туристический центр в Парковом». Общий объем инвестиций составляет 9,7 млрд р. Особый интерес вызывает инвестиционный проект «Строительство жилого комплекса в городе Евпатории» (инициирован ООО «Петрокомплект»). Общий объем инвестиций в данном случае составляет около 2,5 млрд р., в том числе 2,0 млрд р. капитальных вложений [10].

Обратим внимание на то, что сегодня в регионе отмечается постоянное расширение географии инвесторов. В настоящее время активными инвесторами являются юридические и физические лица с Кипра, Виргинских и Сейшельских островов, из Великобритании, Австрии, Белиза, Панамы, Турции, Украины.

Подводя итоги экономического анализа, можно отметить, что одним из приоритетных направлений социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Республики Крым является рост инвестиционной активности. На данном этапе для региона остается достаточно актуальной и важной задача более активного привлечения и стимулирования новых инвесторов с целью развития сфер и отраслей экономики региона, в особенности наиболее перспективных отраслей промышленности Республики Крым. Целесообразно разрабатывать и внедрять инвестиционные проекты, направленные на развитие промышленного комплекса, которые должны быть связаны с применением энергосберегающих и эффективных технологий, передовых инновационных достижений научно-технического прогресса, модернизацией существующих хозяйствующих субъектов, созданием промышленных кластеров, обеспечением экологической безопасности, поддержкой

экспортно-сырьевого направления. Сегодня в Республике Крым наиболее привлекательны для инвесторов следующие сферы экономики: курортно-туристическая, сельское хозяйство, строительство, промышленность, топливно-энергетическая. Именно поэтому государственным органам управления и регулирования важно и в дальнейшем поддерживать и стимулировать данные отрасли.

В целом Республика Крым достаточно эффективно функционирует в новых интеграционных экономических условиях, что позволяет существенно улучшать инвестиционный климат. Дальнейшие мероприятия, направленные на повышение инвестиционной привлекательности республики, должны обеспечить наилучшие результаты основных показателей Национального рейтинга и целевых моделей состояния инвестиционного климата, в основе которых лежит формирование имиджа наиболее инвестиционно привлекательных субъектов Российской Федерации.

Литература

1. Отчет о результатах функционирования свободной экономической зоны на территориях Республики Крым и г. Севастополя за 2016 год. [Электронный ресурс] // М-во экономического развития Рос. Федерации: официальный сайт Минэкономразвития России. URL. <http://economy.gov.ru> (дата обращения: 15.08.2018).
2. Фаррахетдинова А.Р., Хусниев К.К. Анализ инвестиционной деятельности и проблемы прогнозирования объема инвестиций в регионе // Вестн. ВЭГУ. 2010. № 2 (46). С. 56-62.
3. Бондаренко В.В., Одинцов Н.В. Приоритеты инвестиционного развития экономики Краснодарского края // Фундаментальные исследования. 2017. № 9-1. С. 134-140.
4. Итоги социально-экономического развития республики Крым за 2016 год [Электронный ресурс]. URL <https://minek.rk.gov> (дата обращения: 14.08.2018).
5. Анализ социально-экономического, ресурсного и экологического состояния Республики Крым [Электронный ресурс]. URL. https://minek.rk.gov.ru/file/File/2015/docs/strateg/strateg_konc/strateg_pr1.pdf (дата обращения: 15.08.2018).
6. Социально-экономическое развитие Республики Крым в 2017 г. [Электронный ресурс]. URL. <https://minek.rk.gov.ru/file/File/minek/>

2017/analiz_SE/macro/macro_2017-v13022018.pdf (дата обращения: 15.08.2018).

7. Пресс-конференция: Крымстат. [Электронный ресурс]. URL <http://crimea.gks.ru> (дата обращения: 12.08.2018).

8. Об утверждении Государственной программы Республики Крым «Развитие промышленного комплекса на 2018-2020 годы» [Электронный ресурс]: постановление Совета Министров Республики Крым от 12 дек. 2017 г. № 665. URL

https://mprom.rk.gov.ru/file/GPRK_prom_2018-2020.pdf (дата обращения: 16.08.2018).

9. Гончарова Н.А., Трусевич Е.В., Огнев Д.В. Организационная технология эффективного комплексного управленческого консультирования // Вестн. Иркут. гос. техн. ун-та. 2014. № 6 (89). С. 199-204.

10. Инвестиционный портал Республики Крым [Электронный ресурс] // Инвестиционный портал Республики Крым. URL. <https://invest-in-crimea.ru/> (дата обращения: 16.08.2018).

УДК 338.27.+338.984

Прогнозирование рисков в развитии хозяйствующих субъектов российской экономики в условиях колебания курсов мировых валют

Д.А. Герцекович^а, О.Л. Подлиняев^б, Т.М. Адамова^с

Иркутский государственный университет, ул. К. Маркса 1, Иркутск, Россия

^аdavidgerc@yahoo.com, ^бpodlinyaev@inbox.ru, ^сkadarua@mail.ru

Статья поступила 11.06.2018, принята 25.08.2018

В статье изучаются колебания курсов основных мировых валют с применением классического портфельного анализа Г. Марковица. На основе исторических данных оцениваются ожидаемая доходность, риск и взаимная ковариация между ними, строятся модели прогноза цен на величину инвестиционного горизонта. Полученные результаты позволяют выработать эффективную инвестиционную политику хозяйствующих субъектов экономики, что показано на примере крупнейшего в Восточной Сибири агрохолдинга «Саянский бройлер».

Ключевые слова: модель Марковица; доходность; риск; управление рисками и финансами агрохолдинга в условиях кризиса.

Prediction of risks in the development of economic subjects of the Russian economy in the conditions of fluctuations in the rates of world currencies

D.A. Gercekovich^a, O.L. Podlinyaev^b, T.M. Adamova^c

Irkutsk State University; 1, Karl Marx St., Irkutsk, Russia

^a davidgerc@yahoo.com, ^b podlinyaev@inbox.ru, ^c kadarua@mail.ru

Received 11.06.2018, accepted 25.08.2018

The article studies fluctuations in the rates of major world currencies using the classical portfolio analysis of G. Markowitz. On the basis of historical data, the expected profitability, risk and mutual covariance between them are estimated, the models of the price forecast for the size of the investment horizon are built. The obtained results allow to develop an effective investment policy of economic entities of the economy, as shown by the example of the largest in Eastern Siberia Agroholding "Sayansk Broiler".

Keywords: Markowitz's model; profitability; risk; management of risks and finances of an agroholding in the conditions of crisis.