

ОЦЕНКА ИНВЕСТИЦИОННОГО КЛИМАТА РОССИИ ПО ИТОГУ 2017 ГОДА

Герасимова Е.А., магистрант,
Пелькова С.В., кандидат экономических наук, доцент,
Тюменский государственный университет

Аннотация: в данной статье описывается методика оценки привлекательности регионов России национальным рейтинговым агентством. Оценка регионов формируется по 55 показателям, после чего каждому региону прививается уровень значимости региона для инвестиций. Всего было сформировано 9 уровней: высокий, средний, умеренный. Согласно полученному рейтингу выделены пять наиболее и наименее привлекательных регионов России и проанализирована динамика инвестиций основного капитала данных регионов за пять лет. Изученная динамика показала, что регионы с наиболее высоким уровнем имеют положительную тенденцию к росту инвестиций, а с низким уровнем обратная ситуация. Это позволило оценить и выявить причины изменений в объеме инвестиций определенных регионов и рассмотреть мероприятия по улучшению данного состояния. После этого анализ был углублен и рассмотрен объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности в 2017 году в наиболее привлекательных регионах России.

Ключевые слова: инвестиционный климат России, инвестиции, рейтинг инвестиционной привлекательности, инвестиции основного капитала

Инвестиционный климат играет ключевую роль в развитии экономики страны, тем самым улучшая благосостояние населения. Эффективное привлечение инвестиционного вклада и рациональное использование способствует обновлению, автоматизации и механизации материально-технической базы, создание новых рабочих мест и в конечном итоге воздействует на экономический рост. Но инвесторы вкладываются в хозяйствующие субъекты с целью привлечения дохода, поэтому они предпочитают вкладывать в высокодобываемые отрасли.

После экономических санкций США и Экономического союза против России и вследствие экономического кризиса, спустя 5 лет наблюдается процесс плавного подъема экономики России. В таких условиях страна нуждается в большом количестве иностранных ресурсов.

Национальное Рейтинговое Агентство опубликовала рейтинг инвестиционной привлекательности регионов России по итогам 2018 года, которое распределяет регионы на 9 групп (рис. 1).

Рейтинг инвестиционной привлекательности регионов России по итогам 2018 года	IC1	г. Москва, г. Санкт-Петербург
	IC2	Республика Татарстан, Московская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, Сахалинская область, Ленинградская область, Белгородская область, Тюменская область
		Калининградская область, Хабаровский край, Ханты-Мансийский автономный округ, Липецкая область, Воронежская область, Свердловская область, Ненецкий автономный округ, Тульская область, Калужская область, Нижегородская область, Краснодарский край, Республика Башкортостан, Самарская область, Республика Саха (Якутия),
	IC3	Чукотский автономный округ, Красноярский край, Амурская область, Томская область, Ростовская область, Приморский край, Пермский край, Новосибирская область
	IC4	Мурманская область, Ярославская область, Челябинская область, Оренбургская область, Иркутская область, Курская область, Камчатский край, Тамбовская область, Ульяновская область, Владимирская область, Вологодская область
	IC5	Астраханская область, Удмуртская область, Саратовская область, Архангельская область, Ставропольский край, Республика Карелия, Омская область, Волгоградская область, Рязанская область, Республика Адыгея, Пензенская область, Смоленская область, Чувашская Республика, Новгородская
	IC6	Орловская область, Республика Мордовия, Брянская область, Республика Алтай, Костромская область, Алтайский край, Кемеровская область
	IC7	Тверская область, г. Севастополь, Еврейская автономная область, Республика Хакасия, Республика Бурятия, Республика Крым, Кировская область, Псковская область
	IC8	Кабардино-Балкарская Республика, Республика Дагестан, Республика Марий Эл, Ивановская область, Забайкальский край, Республика Ингушетия, Курганская область, Чеченская область, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия-Алания, Республика Калмыкия, Республика Тыва
IC9		

Рис. 1. Регионы России, сгруппированные по уровню инвестпривлекательности [4]

Данный рейтинг выражает уровень инвестиционной активности анализируемых регионов и качество организаций условий для развития инвестиционной деятельности согласно мнению НРА.

Методика основана на количественных и качественных показателях, анализируемых регионов. В

ходе анализа были использованы открытые источники информации (Росстат, СМИ, законодательство РФ и т.д.).

Методология включает 55 показателей, сгруппированных по определенным общим характеристикам в 7 основных группах (схема. 1).



Схема 1. Показатели, используемые в методике НРА [5]

По специальной шкале присваивается рейтинговая оценка инвестиционной привлекательности региона, которая разделена на три большие категории, внутри каждой из которых выделяются три

уровня от наиболее высокоразвитого региона до менее заинтересованных регионов для инвесторов (схема 2).

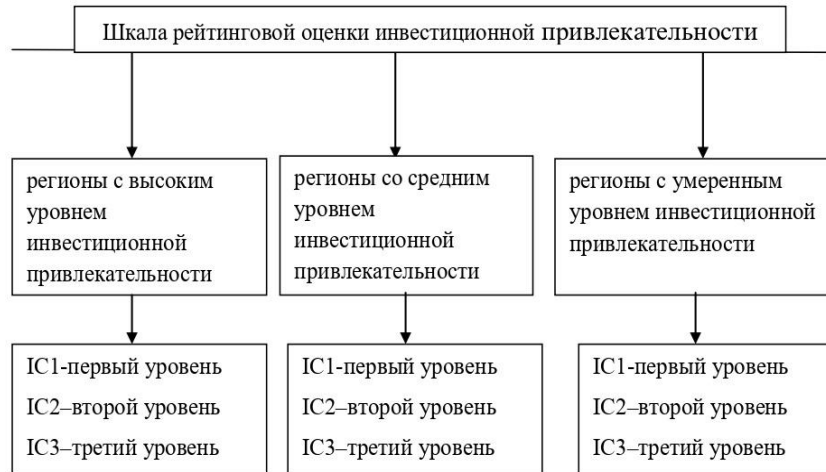


Схема 2. Шкала рейтинговой оценки инвестиционной привлекательности региона [5]

Причинами снижения рейтинговых позиций регионов являются негативная краткосрочная динамика основных макроэкономических и инвестиционных показателей и более динамичное развитие конкурирующих регионов.

Для успешного и конкурентоспособного положения на рынке каждая организация постоянно стремится к росту и совершенствованию собствен-

ных технологий и способов производства для улучшения собственной коммерческой эффективности и состоятельности. В связи с этим имеет большое значение инвестирование в основной капитал.

Рассмотрим динамику 5 наиболее и наименее привлекательных регионов России по инвестициям основного капитала с 2017 по 2013 года.

Субъекты РФ	Объем инвестиций, млн.руб.					Темп роста, %
	2013	2014	2015	2016	2017	
Российская Федерация	13450238	13902645	13897188	14748847	16027302	119,16
5 регионов с наибольшим объемом инвестиций						
Тюменская область	1566734	1736244	1762857	2132094	2291141	146,24
г. Москва	1413094	1541884	1543601	1712239	2007708	142,08
Ямало-Ненецкий автономный округ	603194	754187	779406	1093082	1069620	177,33
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	718871	733867	766070	799253	920187	128,00
Московская область	587645	644830	623918	621176	699918	119,11
5 регионов с наименьшим объемом инвестиций						
Чукотский автономный округ	12804	8386	14633	12757	12500	97,63
Республика Алтай	11853	13893	12185	12561	12450	105,04
Республика Калмыкия	15283	22609	16605	9139	11223	73,43
Еврейская автономная область	14327	10288	12012	12929	11042	77,07
Республика Тыва	13939	17795	12944	10640	9988	71,66

Рис. 2. Динамика пяти наиболее и наименее привлекательных регионов России по инвестициям основного капитала с 2017 по 2013 года

Согласно анализируемым данным рис. 2, в целом наблюдается положительная динамика роста инвестиций в Российской Федерации. Тюменская область является лидирующей областью по объему инвестиций основного капитала. В 2017 году данный объем составил 2291 млрд. руб. Причиной роста является реализация проекта по строительству крупнейшего нефтехимического комплекса «ЗапСибНефтехим» компании «СИБУР», а также реализация большого количества крупных и средних проектов в промышленном и аграрно-промышленном секторах. По темпу роста преобладает ЯНАО, так как за 5 лет объем инвестиций увеличился более чем в 50%. По итогу работы по инвестиционному развитию в регионе создана специальная Госкомиссия по развитию Арктики, особое внимание которой уделяется возрождению Северного морского пути, построена современная транспортная инфраструктура. Также запущен первый круглогодичный нефтеналивной терминал «Ворота Арктики», который является единственным в мире нефтеналивным терминалом в пресных водах за Полярным кругом и позволяет загружать черным золотом морские танкеры. Таким образом, это свидетельствует об увеличении сетей трубопроводов. Другим серьезным технологическим решением стало интегрированный проект по добыче, сжижению и поставкам природного газа – «Ямал СПГ». Строительство второго завода «Арктик СПГ-2» является проектом на перспективу. Проект способствует сжижению газа на базе Салмановского месторождения на полуострове Гыдан и т.д.

Закрывающей областью ТОП-5 является Московская область с наименьшими фактическими показателями (699,99 млрд. руб. в 2017 году) и темпом роста (19,11% за последние пять лет).

Незначительная отрицательная динамика снижения объема инвестиций основного капитала на-

блюдается у Чукотского автономного округа – 2,37%. Более чем на 30% уменьшился объем инвестиций за 5 лет у Республики Калмыкия, Еврейской автономной области, Республики Тыва. Республика Алтай имеет положительную динамику роста инвестиций, но, тем не менее, имеет самые низкие фактические значения.

Многие регионы с самой низкой инвестиционной привлекательностью все еще пытаются восстановить свое экономическое положение после кризиса в России. Одними из возможных факторов, ограничивающих инвестиционную деятельность данных регионов, могут являться: - неразвитая инфраструктура, - существующий режим налогообложения инвестиционной деятельности; - экономическая ситуация на мировом рынке; - сложный механизм получения кредитов для реализации инвестиционных проектов; - несовершенная нормативно-правовая база; - недостаток собственных финансовых средств; - недостаточный спрос на продукцию и т.д.

Наименьший объем инвестиций приходится на Республику Тыва и не наблюдается положительная динамика.

Проблемы связаны с неразвитостью транспортной системы, что приводит к недостаточному использованию экономического, геополитического и инфраструктурного потенциала региона, помимо этого, слабая энергетическая база, низкий уровень освоения природных ресурсов, дефицит квалифицированных кадров, и другое.

На сегодняшний день крупнейшим инвестиционным проектом на территории республики является строительство железной дороги, связывающей с российской сетью железных дорог и в перспективе с выходом в Монголию.

Изучим более подробный объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности в 2017 году в наиболее привлекательных регионах России.

Видам экономической деятельности	Объем инвестиций в 5 лидирующих регионах, млн. рублей				
	Тюменская область	г. Москва	ЯНАО	ХМАО-Югра	Московская область
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	9477,1	208,3	2222,0	138,0	9119,3
добыча полезных ископаемых	1625429,1	4662,3	836230,6	750621,2	584,5
обрабатывающие производства	204424,3	91112,5	54067,7	10791,4	47152,4
ремонт и монтаж машин и оборудования	5260,3	1051,6	994,0	4206,7	-
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	41778,1	84673,8	5739,5	27418,9	20847,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4499,1	28522,3	369,4	1176,4	1662,3
строительство	32229,4	26351,5	9354,6	19358,0	19965,3
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6695,7	82919,9	-	-	-
транспортировка и хранение мотоциклов	116827,8	389859,2	68880,69	29736,8	22597,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-	-	226,4	-	38269,0
деятельность в области информации и связи	1527,3	13509,4	32,3	335,5	1388,6
деятельность финансовая и страховая	8173,8	174833,0	1904,7	3276,0	4979,9
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3888,9	140379,5	1508,5	1422,0	11444,4
деятельность профессиональная, научная и техническая	37196,2	213330,6	2846,1	16363,5	24469,9
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	66245,9	70434,1	60884,3	3586,5	31801,0
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3107,6	18758,8	102,6	724,8	6643,6
образование	4713,0	13492,0	1176,0	1820,7	18597,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	9379,6	13686,8	2592,8	3449,9	4270,0
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	4766,0	19981,0	417,2	2550,1	8729,7
предоставление прочих видов услуг	5646,7	34672,5	1774,1	1487,3	1390,3
предоставление прочих видов услуг	403,6	3477,3	65,3	304,3	226,8

Рис. 3. Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности в 2017 г.

Каждый регион имеет преобладание в определенной экономической деятельности в зависимости от территориального расположения. Согласно данным рис. 3 инвестиции Тюменская область направлены на добычу полезных ископаемых, а именно добыча и предоставление услуг по добычи сырой нефти и природного газа. Это связано с тем, что недра Тюменской области содержат ряд видов полезных ископаемых: нефть, торф, строительные материалы, пресные и минеральные воды и др. Также как и Тюменская область, ЯНАО и ХМАО – Югра являются основным нефтегазоносным регионом России. Поэтому наибольший объем инве-

стиций направлен на развитие сферы добычи ископаемых.

Москва является крупнейшим транспортно-логистическим центром между странами и регионами РФ. К транспортной сети относятся железные пути, федеральные автомагистрали, водные пути, воздушные коридоры и т.д. Поэтому большинство инвестиций осуществляется в транспортировке и хранение. Помимо этого город является столицей России и с каждым годом возрастает численность населения, и деятельность по операциям с недвижимым имуществом считается наиболее выгодной для инвесторов.

Московская область расположена вблизи с столицей России, Москвой. Это способствует развитию промышленности и науки в области и делает область миграционно-привлекательным регионом. В субъекте наибольшее число предприятий зарегистрировано в сфере услуг, обрабатывающей промышленности и строительства.

Полученные инвестиции могут оказывать положительное влияние на благосостояние населения этих регионов, снижая социальную напряженность. Открытие новых компаний повышает рынок предложения труда, снижает уровень безработицы, стимулируется повышение средней заработной платы, улучшение инфраструктуры, образования и прочего. Регионы, которые не повышают уровень в шкале рейтинговых оценок, в действительности показывают ухудшения уровня жизни населения, доходов и экономического развития.

Россия владеет богатыми природными и трудовыми ресурсами. В целом 85 регионов разделить на 3 основные группы: «Группа лидеров»; «Регионы с богатыми природными ресурсами» и «Регио-

ны сконцентрированными высококвалифицированными трудовыми ресурсами и низкой инвестиционной активностью». Большинство из них наиболее нуждаются в создании мер по улучшению инвестиционного климата.

Объем инвестиций в группах лидерах увеличивается с каждым годом, но для государства очень важны общие инвестиции. Без постоянных финансовых вложений рост национальной экономики невозможен. На уровне предприятия во многом именно фактическая сумма инвестиций определяет устойчивость любого бизнеса. Этот показатель дает компании возможность развиваться. Обновлять старые производственные активы, инвестировать один день в исследования и разработки, нанимать более квалифицированных и перспективных сотрудников, открывать филиалы в других городах, предлагать новые продукты для ассортимента.

И предприятия, и государство обеспокоены постоянным увеличением объема инвестиций в их экономику. В этом контексте многие финансисты постоянно видят успех в постоянном развитии.

Литература

1. Федеральный закон от 25.02.1999 №39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в российской федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений» [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22142/ (дата обращения: 24.03.2019)
2. Колпакова О. Интеллектуальный капитал и интеллектуальная собственность в инновационной экономике России. М.: КноРус, 2014. 870 с.
3. Маховикова Г.А., Кантор В.Е. Инвестиционный процесс на предприятии. М.: СПб: Питер, 2017. 176 с.
4. Национальное Рейтинговое Агентство [Электронный ресурс]: рейтинг инвестиционной привлекательности регионов России по итогам 2018 года / Национальное Рейтинговое Агентство: электрон. статья. 2018. URL: <http://www.ra-national.ru/ru/node/63076> (дата обращения: 24.03.2019)
5. Российский статистический ежегодник-2013 [Электронный ресурс]. URL: http://www.gks.ru/bgd/regl/b13_13/Main.htm (дата обращения: 24.03.2019)
6. Российский статистический ежегодник-2014 [Электронный ресурс]. URL: http://www.gks.ru/bgd/regl/b14_13/Main.htm (дата обращения: 24.03.2019)
7. Российский статистический ежегодник-2015 [Электронный ресурс]. URL: http://www.gks.ru/bgd/regl/b15_13/Main.htm (дата обращения: 24.03.2019)
8. Российский статистический ежегодник-2016 [Электронный ресурс]. URL: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1135087342078 (дата обращения: 24.03.2019)
9. Российский статистический ежегодник-2017 [Электронный ресурс]. URL: http://www.gks.ru/free_doc/doc_2018/year/year18.pdf (дата обращения: 24.03.2019)

References

1. Federal'nyj zakon ot 25.02.1999 №39-FZ «Ob investicionnoj deyatel'nosti v rossijskoj federacii, osushchestvlyajemoj v forme kapital'nyh vlozhenij» [Elektronnyj resurs]. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22142/ (data obrashcheniya: 24.03.2019)
2. Kolpakova O. Intellektual'nyj kapital i intellektual'naya sobstvennost' v innovacionnoj ekonomike Rossii. M.: KnoRus, 2014. 870 s.
3. Mahovikova G.A., Kantor V.E. Investicionnyj process na predpriyatii. M.: SPb: Piter, 2017. 176 s.

4. Nacional'noe Rejtingovoe Agentstvo [Elektronnyj resurs]: rejting investicionnoj privlekatel'nosti regionov Rossii po itogam 2018 goda / Nacional'noe Rejtingovoe Agentstvo: elektron. stat'ya. 2018. URL: <http://www.rational.ru/ru/node/63076> (data obrashcheniya: 24.03.2019)

5. Rossijskij statisticheskij ezhegodnik-2013 [Elektronnyj resurs]. URL: http://www.gks.ru/bgd/regl/b13_13/Main.htm (data obrashcheniya: 24.03.2019)

6. Rossijskij statisticheskij ezhegodnik-2014 [Elektronnyj resurs]. URL: http://www.gks.ru/bgd/regl/b14_13/Main.htm (data obrashcheniya: 24.03.2019)

7. Rossijskij statisticheskij ezhegodnik-2015 [Elektronnyj resurs]. URL: http://www.gks.ru/bgd/regl/b15_13/Main.htm (data obrashcheniya: 24.03.2019)

8. Rossijskij statisticheskij ezhegodnik-2016 [Elektronnyj resurs]. URL: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1135087342078 (data obrashcheniya: 24.03.2019)

9. Rossijskij statisticheskij ezhegodnik-2017 [Elektronnyj resurs]. URL: http://www.gks.ru/free_doc/doc_2018/year/year18.pdf (data obrashcheniya: 24.03.2019)

ASSESSMENT OF THE INVESTMENT CLIMATE IN RUSSIA AT THE END OF 2017

Gerasimova E.A., Master Student,

Pelkova S.V., Candidate of Economic Sciences (Ph.D.), Associate Professor,

Tyumen State University

Abstract: this article describes the method of assessing the attractiveness of Russian regions by the national rating Agency. The assessment of the regions is formed by 55 indicators, after which each region is assigned a level of importance of the region for investment. A total of 9 levels were formed: high, medium, moderate. According to the obtained rating, five most and least attractive regions of Russia were identified and the dynamics of fixed capital investment in this region for five years was analyzed. The studied dynamics showed that the regions with the highest level have a positive trend towards investment growth, and with a low level the reverse situation. This made it possible to assess and identify the causes of changes in the volume of investment in certain regions and to consider measures to improve this condition. After that, the analysis was deepened and the volume of investments in fixed assets by types of economic activity in 2017 in the most attractive regions of Russia was considered.

Keywords: investment climate of Russia, investment, rating of investment attractiveness, investment of fixed capital