

АНАЛИЗ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ РЕГИОНАЛЬНЫХ ИНВЕСТОРОВ И ИХ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА

Анисимова В.Ю.

*Российская Федерация, г. Самара,
Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева*

Аннотация. Статья посвящена анализу потенциальных инвесторов основных промышленных кластеров Самарской области. Рассчитаны коэффициенты концентрации инвестиций и прибыли. Выявлены преимущества региональных кластеров и их более сильные позиции в сравнении со среднероссийским уровнем.

Ключевые слова: Самарская область, инвестиции, региональные инвесторы, инвестиционный потенциал.

Благодарности. Статья подготовлена в рамках НИР «Инвестиционная активность промышленных предприятий Самарской области и разработка комплекса мероприятий по ускорению роста и повышению эффективности инвестиций в основной капитал на этапе постпандемического развития экономики региона» (шифр темы 230х-001) по заказу Агентства по привлечению инвестиций Самарской области.

Инвестиции относятся к числу важнейших факторов развития социально-экономической системы страны. Их масштабы, структура и эффективность по существу определяют состояние, перспективы и конкурентоспособность национальной экономики [1].

Инвестиционный потенциал – количественная характеристика, которая включает в расчет объем различных факторов производства региона (природные, трудовые, материальные, информационные, финансовые ресурсы), потребительский спрос населения и другие показатели, которые могут повлиять на объем инвестированных средств в регион [1].

Для инвестирования средств в развитие того или иного региона будущие инвесторы анализируют текущее социально-экономическое состояние территориального образования и его стабильность.

Так как собственных ресурсов региона не хватает для развития, необходимы внешние или иностранные инвесторы. Но для их привлечения требуется высокая инвестиционная привлекательность определенных видов деятельности.

Следовательно нужно определить, какие отрасли и виды деятельности в регионе интересны для внешнего инвестора, а какие требуют развития при помощи внутренних ресурсов.

Предлагается использовать коэффициенты концентрации инвестиций и прибыли. Коэффициент концентрации инвестиций определяется по формуле:

$$k_{и} = \frac{d_{и\text{ во}}}{d_{и\text{ рф}}},$$

где $d_{и\text{ во}}$ – доля инвестиций в основной капитал по виду деятельности в общем объеме инвестиций в основной капитал в регионе;

$d_{и\text{ рф}}$ – доля инвестиций в основной капитал по виду деятельности в общем объеме инвестиций в основной капитал в Российской Федерации.

Коэффициент концентрации прибыли:

$$k_{п} = \frac{d_{п\text{ во}}}{d_{п\text{ рф}}},$$

где $d_{п\text{ во}}$ – доля вида деятельности в совокупном сальдированном финансовом результате в регионе;

$d_{п\text{ рф}}$ – доля вида деятельности в совокупном сальдированном финансовом результате в Российской Федерации.

Данные коэффициенты для каждого кластера приведены в таблице 1.

Если коэффициенты концентрации превышают единицу, это свидетельствует о более сильных позициях в сравнении со среднероссийским уровнем. Отрасли с высоким уровнем коэффициента концентрации более привлекательны для зарубежных инвесторов, но если коэффициент меньше 1, то скорее всего инвестиции будут ограничены внутренними региональными инвесторами (таблица 1).

Графически коэффициенты концентрации в динамике представлены на рисунке 1.

Коэффициенты концентрации кластеров Самарской области отражают уровень привлекательности региональных кластеров по сравнению со среднероссийским уровнем. В большинстве кластеров Самарской области целевые

группы формируются из внутренних инвесторов региона. В импортозамещающих отраслях (автомобилестроительный, нефтехимический, фармацевтический) целевые группы инвесторов включают, прежде всего, российских инвесторов, внешних по отношению к региону, так как показатели коэффициентов выше в сравнении со среднероссийским уровнем. Внешними инвесторами могут быть фонды поддержки, частые лица или институты развития. Для нефтехимического кластера Самарской области потенциальными инвесторами могут стать зарубежные компании, что свойственно российскому рынку инвестиционного предложения.

Таблица 1. Определение типа потенциального инвестора [2,3,4,5]

Кластеры	Доля инвестиций в основную капитал, %			Доля в сальдированном финансовом результате, %			Тип потенциального инвестора
	В области	РФ	Коэффициент концентрации	В области	РФ	Коэффициент концентрации	
Автомобилестроительный кластер							Внутренние, внешние российские, иностранные
2017	0,06	0,01	6,04	-0,09	0,03	-3,34	
2018	0,06	0,01	6,22	0,02	0,003	6,12	
2019	0,06	0,009	6,37	0,04	0,01	3,82	
Аэрокосмический кластер							Внутренние
2017	0,01	0,008	1,59	-0,01	0,0002	-27,18	
2018	0,023	0,0087	2,61	-0,003	0,0062	-0,41	
2019	0,02	0,009	2,65	-0,01	0,0064	-1,94	
Нефтехимический кластер							Внутренние, внешние российские
2017	0,28	0,17	1,65	0,74	0,29	2,56	
2018	0,23	0,15	1,46	0,46	0,37	1,26	
2019	0,2	0,16	1,27	0,26	0,27	0,95	
Агропищевой кластер							Внутренние
2017	0,04	0,06	0,58	0,07	0,06	1,2	
2018	0,03	0,06	0,56	0,03	0,05	0,6	
2019	0,03	0,06	0,57	0,05	0,04	1,07	
Кластер медицинских и фармацевтических технологий							Внутренние, внешние российские, иностранные
2017	0,002	0,002	0,98	0,02	0,01	2,75	
2018	0,001	0,002	0,51	0,01	0,005	1,17	
2019	0,003	0,003	1,23	0,02	0,005	4,00	

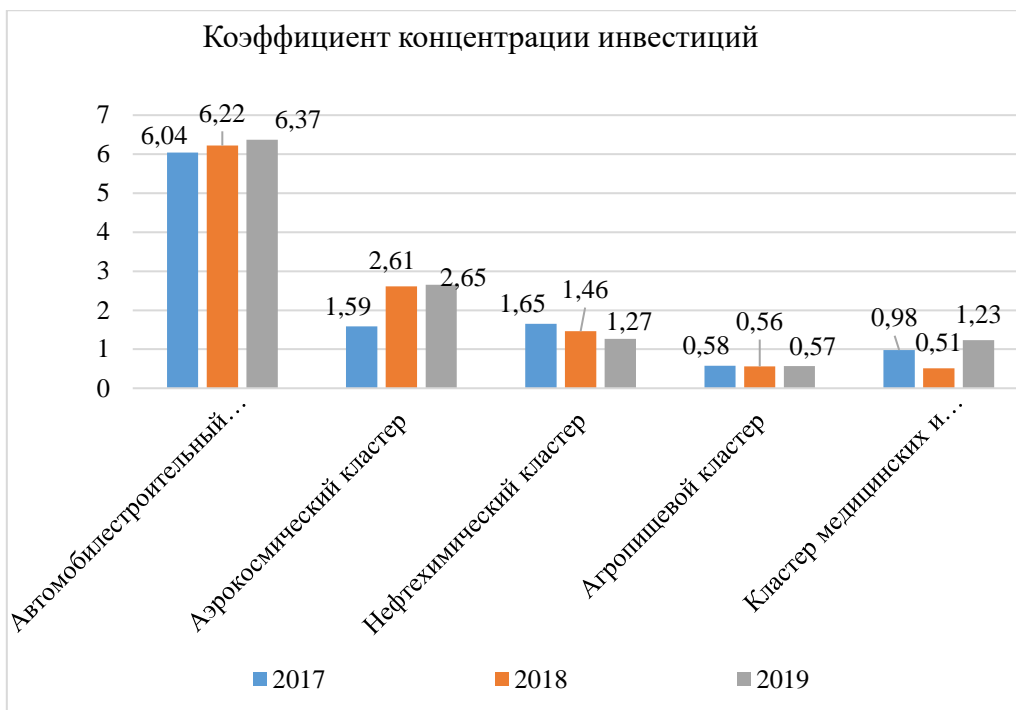


Рисунок 1. Коэффициент концентрации инвестиций в кластерах Самарской области [2,3,4,5]

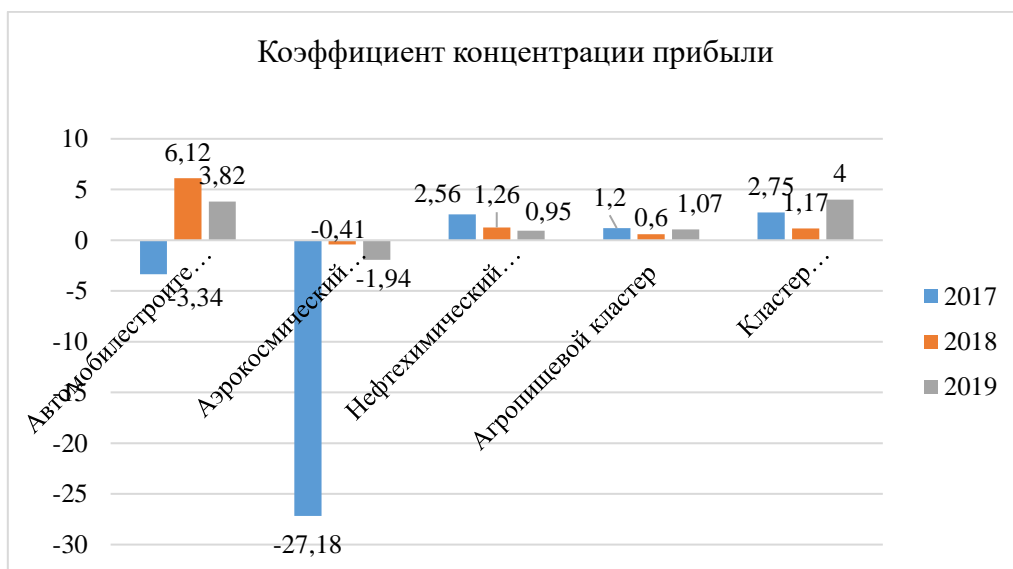


Рисунок 2. Коэффициент концентрации прибыли в кластерах Самарской области [2,3,4,5]

Анализ инвестиционных возможностей показывает высокую инвестиционную привлекательность фармацевтического и автомобилестроительного кластеров. Это вызвано значительным уровнем инвестиционных вложений в основной капитал и сальдированным результатом (прибыль минус убыток) в данных кластерах.

Список литературы

- 1) Агаева, В.Ю. Анисимова]. – Самара: Изд-во Самарского университета, 2018. – 76 с.
- 2) Инвестиции в России. 2019 [Текст]: Стат.сб./ Росстат. – М., 2019. – 228 с.
- 3) Стратегия социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года [Электронный ресурс]: утверждена постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 № 441 (в ред. постановления Правительства Самарской области от 17.09.2019 № 643). – URL: https://economy.samregion.ru/upload/iblock/82a/strategiya-so_2030.pdf (дата обращения: 20.08.2020).
- 4) Инвестиции [Электронный ресурс] // Официальный сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Самарской области. – 2020. – URL: <https://samarastat.gks.ru/investment> (дата обращения 29.07.2020).
- 5) Инвестиции в основной капитал в Российской Федерации по видам экономической деятельности [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. – 2020. – URL: https://rosstat.gov.ru/free_doc/new_site/business/invest/tab_inv-OKVED.htm (дата обращения: 27.07.2020).

ANALYSIS OF POTENTIAL REGIONAL INVESTORS AND THEIR INVESTMENT POTENTIAL

V.Yu. Anisimova

*Samara National Research University,
Samara, Russian Federation*

Abstract. The article is devoted to the analysis of potential investors in the main industrial clusters of the Samara region. The coefficients of investment and profit concentration are calculated. The advantages of regional clusters and their stronger positions in comparison with the average Russian level are revealed.

Keywords: Samara region, investment, regional investors, investment potential.