

**Инвестиционная привлекательность и инвестиционный климат региона:  
оценка с позиции экономической безопасности**

*Беськаев М.С.<sup>1</sup>, Батурина Д.В.<sup>2</sup>*

1 - Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, Экономический факультет, Саранск, Россия, *E-mail: beskaev02@mail.ru*; 2 - Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, Экономический факультет, Саранск, Россия, *E-mail: baturina.daria2003@mail.ru*

Исследование инвестиционной привлекательности и инвестиционного климата территории в условиях глобальной экономической нестабильности, перехода к устойчивому развитию и цифровой трансформации приобретает особую актуальность. Своевременный анализ климата и привлекательности территории позволяет своевременно выявлять существующие барьеры и определять направления улучшения, что делает данное исследование важным элементом государственной и региональной политики. [3]

Согласно научной теории отсутствует единство взглядов в понимании терминов «инвестиционный климат» и «инвестиционная привлекательность». Заметим, некоторые авторы отождествляют «инвестиционный климат» и «инвестиционную привлекательность», а кто-то напротив разграничивает эти два понятия.

На наш взгляд, инвестиционная привлекательность и инвестиционный климат территории имеют принципиальные различия. Под инвестиционным климатом следует понимать комплексную характеристику территориальной среды, отражающую степень готовности региона эффективно принимать и удерживать инвестиции, формируемую сочетанием институциональных условий, экономической динамики, качества управления, инфраструктурного обеспечения, социальных и пространственных факторов.

Инвестиционная привлекательность – это систематизированная совокупность взаимосвязанных факторов и институциональных условий, формирующая представление инвестора о прогнозной оценке результата реализации проекта.

Инвестиционный климат является более широким понятием, отражающим состояние инвестиционной сферы в динамике. А инвестиционная привлекательность территории оценивается инвестором в настоящий момент с учетом возможности прогнозной оценки. [7]

Оценим уровень инвестиционной привлекательности Республики Мордовия в 2023 году используя «зонную теорию».

Полученные выводы коррелируют с данными Национального рейтинга регионов состояния инвестиционного климата, в котором Республика Мордовия занимает 9 место – среди всех субъектов РФ.

А вот если анализировать рейтинг субъектов РФ по уровню инвестиционной привлекательности в 2023 году, то можем увидеть, что Республика Мордовия занимает 53 место среди всех субъектов РФ и 9 место среди субъектов ПФО

Таким образом, несмотря на вполне благоприятный инвестиционный климат привлекательность региона для инвесторов остается на достаточно низком уровне, что свидетельствует о наличии скрытых барьеров и структурных проблем, создающих препятствия для активного притока капитала.

**Литература:**

1. Елсуков М.Ю. Трансформация подходов к оценке инвестиционного потенциала и инвестиционной привлекательности регионов России / М. Ю. Елсуков, А. П. Исаев. – Текст : непосредственный // Управленческое консультирование. – 2023. – № 11. – С. 82-95.

2. Зуева И. А. Методика анализа и оценки инвестиционного климата региона / И. А. Зуева, И. К. Саркулов. – Текст : непосредственный // The Scientific Heritage. – 2023. – № 106(106). – С. 5-11.

3. Инвестиционная деятельность: учеб. пособие для студентов вузов / под ред. Г.П. Подшиваленко, Н.В. Киселевой. – Москва: ИНФРА-М, 2020. – 420 с. – ISBN 5-85971-032-1. – Текст: непосредственный.

4. Минаков А. В. Проблемы обеспечения экономической безопасности на региональном уровне / А. В. Минаков, Н. Д. Эриашвили, – Текст : непосредственный // Криминологический журнал. – 2025. – № 1. – С. 197-203.

5. Сенчагов В. К. Использование индексного метода для оценки уровня экономической безопасности / В. К. Сенчагов, М. Н. Митяков. – Текст : электронный / Вестник экономической безопасности. – 2011. – №5. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ispolzovanie-indeksnogo-metoda-dlya-otsenki-urovnya-ekonomicheskoy-bezopasnosti> .

6. Сенчагов В. К. Экономическая безопасность России / В. К. Сенчагов. – Текст : Электронный // ЭКО. – 2007. – №5 (395). – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ekonomicheskaya-bezopasnost-rossii-4>

7. Цехомский Н. В. Инвестиционная привлекательность и инвестиционный климат / Н. В. Цехомский. – Текст : непосредственный // Теория и практика сервиса: экономика, социальная сфера, технологии. – 2022. – № 1(51). – С. 5-9.

### Источники и литература

- 1) 1. Елсуков М.Ю. Трансформация подходов к оценке инвестиционного потенциала и инвестиционной привлекательности регионов России / М. Ю. Елсуков, А. П. Исаев. – Текст : непосредственный // Управленческое консультирование. – 2023. – № 11. – С. 82-95.
- 2) 2. Зуева И. А. Методика анализа и оценки инвестиционного климата региона / И. А. Зуева, И. К. Саркулов. – Текст : непосредственный // The Scientific Heritage. – 2023. – № 106(106). – С. 5-11.
- 3) 3. Инвестиционная деятельность: учеб. пособие для студентов вузов / под ред. Г.П. Подшиваленко, Н.В. Киселевой. – Москва: ИНФРА-М, 2020. – 420 с. – ISBN 5-85971-032-1. – Текст: непосредственный.
- 4) 4. Минаков А. В. Проблемы обеспечения экономической безопасности на региональном уровне / А. В. Минаков, Н. Д. Эриашвили, – Текст : непосредственный // Криминологический журнал. – 2025. – № 1. – С. 197-203.
- 5) 5. Сенчагов В. К. Использование индексного метода для оценки уровня экономической безопасности / В. К. Сенчагов, М. Н. Митяков. – Текст : электронный / Вестник экономической безопасности. – 2011. – №5. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ispolzovanie-indeksnogo-metoda-dlya-otsenki-urovnya-ekonomicheskoy-bezopasnosti>
- 6) 6. Сенчагов В. К. Экономическая безопасность России / В. К. Сенчагов. – Текст : Электронный // ЭКО. – 2007. – №5 (395). – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ekonomicheskaya-bezopasnost-rossii-4>
- 7) 7. Цехомский Н. В. Инвестиционная привлекательность и инвестиционный климат / Н. В. Цехомский. – Текст : непосредственный // Теория и практика сервиса: экономика, социальная сфера, технологии. – 2022. – № 1(51). – С. 5-9.

### Иллюстрации



Рисунок 1 – Факторы, формирующие инвестиционный климат

Рис. : Факторы инвестиционного климата

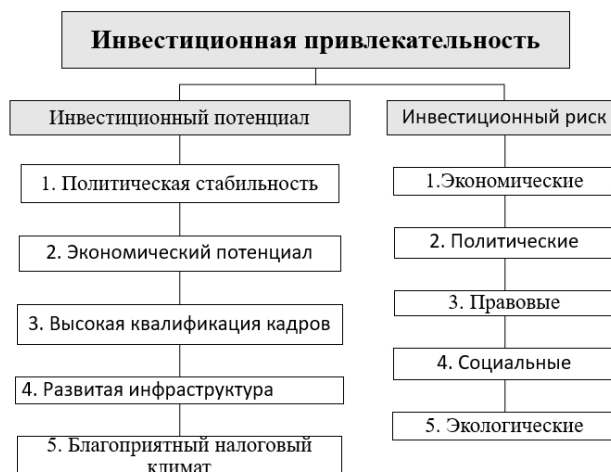


Рисунок 2 - Факторы, составляющие инвестиционную привлекательность

Рис. : Факторы инвестиционной привлекательности

Таблица 3 – Динамика показателей оценки инвестиционного климата

Показатель	2019	2020	2021	2022	2023	П/з
Инвестиции в основной капитал, % к ВРП	20,2	17,6	16,6	17,4	18,6	Не менее 25
Соотношение темпов прироста инвестиций и темпов прироста ВРП, раз	0,2	0,2	0,2	1,34	0,8	Не менее 3:1
Степень износа основных фондов	63,9	63,9	66,9	69,9	69,9	Не более 40
Удельный вес убыточных организаций	27,2	29,9	26,0	26,6	24,2	Не более 30
Объем кредитования реального сектора экономики по отношению к ВРП, %	33,6	28,6	20,6	18,4	18	Не менее 50
Отношение затрат на технологические инновации к общему объему промышленной продукции, %	3,9	2,1	2,1	2,1	2,2	Не менее 2,5

Рис. : Показатели



Рис. : Диагностика угроз

Таблица 4 - Национальный рейтинг состояния инвестиционного климата в регионах от Агентства стратегических инициатив.

Место	Регион	Место	Регион
1	Москва	6	Санкт-Петербург
2	Нижегородская область Республика Татарстан	7	Республика Крым Воронежская область Краснодарский край
3	Московская область Республика Башкортостан	8	Липецкая область Чеченская Республика
4	Сахалинская область Тюменская область	9	<b>Новгородская область</b> <b>Магаданская область</b> <b>Республика Мордовия</b>
5	Калужская область Смоленская область Челябинская область	10	Свердловская область Саратовская область

Рис. : Национальный рейтинг

Таблица 5 – Место Республики Мордовия в ПФО и по Российской Федерации по уровню инвестиционной привлекательности в 2023 году

Место по России регионов ПФО, регион	Уровень инвестиционной привлекательности	Изменение уровня инвестиционной привлекательности
3. Республика Татарстан	IC2	подтвержден
16. Нижегородская область	IC3	подтвержден
17. Самарская область	IC3	подтвержден
24. Республика Башкортостан	IC4	подтвержден
27. Пермский край	IC4	понижен
30. Оренбургская область	IC4	повышен
50. Удмуртская Республика	IC5	подтвержден
51. Пензенская область	IC5	подтвержден
<b>53. Республика Мордовия</b>	<b>IC5</b>	<b>повышен</b>
54. Чувашская Республика	IC6	понижен
59. Саратовская область	IC6	понижен
62. Ульяновская область	IC6	подтвержден
64. Кировская область	IC7	повышен
77. Республика Марий Эл	IC8	подтвержден

Рис. : Место Республики