

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ СНИЖЕНИЯ РИСКА ДЛЯ ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Струнникова С.Е.

Струнникова Светлана Евгеньевна (ORCID: 0009-0002-2470-2771)

Ивановский государственный университет

г. Иваново, Россия. 153025, Ивановская область, г. Иваново, ул. Ермака, д.39.

E-mail: evgescha90@yandex.ru

Данная статья является исследованием основных экономических факторов, которые способствуют снижению риска для инновационно-инвестиционных проектов в Ивановской области. В ходе исследования были рассмотрены возможности снижения риска, имеющиеся в малых городах и в самой Ивановской области, их специфика для развития деятельности в виде инновационно-инвестиционных проектов. Особое внимание в статье уделено мерам поддержки инвестиционной активности, действующим в Ивановской области. Были проанализированы предоставляемые регионом меры финансовой поддержки и налоговые льготы, которые способствуют стимулированию инвестиционной активности и расширению бизнеса в субъектах Ивановского региона. Рассмотрено состояние региональной инновационной инфраструктуры. Охарактеризовано экономическое положение малых городов области с точки зрения их бюджетных возможностей, что помогает более полно отразить экономическое положение в регионе в целом и оценить потенциал для инвестиций и развития.

Ключевые слова: риск, инновационно-инвестиционный проект, малые города, Ивановская область, бюджетные возможности

ECONOMIC FACTORS OF RISK REDUCTION FOR INNOVATION AND INVESTMENT PROJECTS IN THE IVANOV REGION

Strunnikova S.E.

Strunnikova Svetlana Evgenievna (ORCID: 0009-0002-2470-2771)

Ivanovo State University,

Ivanovo, Russia.153025, Ivanovo region, Ivanovo, st. Ermak, 39.

E-mail: evgescha90@yandex.ru

This article is a study of the main economic factors that contribute to reducing the risk for innovation and investment projects in the Ivanovo region. In the course of the study, the possibilities of risk reduction available in small towns and in the Ivanovo region itself, their specificity for the development of activities in the form of innovative investment projects were considered. Special attention is paid in the article to measures to support investment activity in the Ivanovo region. The measures of financial support provided by the region and tax incentives that contribute to stimulating investment activity and business expansion in the subjects of the Ivanovo region were analyzed. The state of the regional innovation infrastructure is considered. The economic situation of small towns in the region is characterized in terms of their budgetary capabilities, which helps to more fully reflect the economic situation in the region as a whole and assess the potential for investment and development.

Keywords: risk, innovation and investment project, small towns, Ivanovo region, budget opportunities

В настоящее время инновационно-инвестиционные проекты играют все более значимую роль в различных регионах России, в том числе и в Иванов-

ской области. Однако, данные проекты несут с собой определенные риски, что влияет на их успешную реализацию.

Актуальным представляется анализ наиболее значимых экономических факторов снижения рисков для таких проектов в Ивановской области.

Первым и важным экономическим фактором является доступность финансирования инновационных проектов. Ивановская область активно поддерживает инновационную деятельность, предоставляя различные государственные и региональные программы поддержки. Предоставление надлежащих финансовых ресурсов позволяет сни-

зить риски для инвесторов и стимулирует развитие инновационных проектов в области. Теоретические и прикладные аспекты финансовой поддержки инновационно-инвестиционных проектов нашли отражение в научной литературе и нормативных документах [1-5]. Таблица 1 отражает основные меры поддержки, которые реализуются в Ивановской области для развития инновационно-инвестиционных проектов.

Таблица 1

Основные меры поддержки инновационно-инвестиционных проектов, реализуемые в Ивановской области
Table 1. The main measures to support innovation and investment projects implemented in the Ivanovo region

Меры поддержки	Тип	Суть
Увеличен список детских товаров, с 10% НДС	Субсидия	+ к имеющимся категориям велосипеды, стулья для детей, кресла в авто, бустеры, и пр.
Поручительство по технологическим кредитам	Льготное кредитование	Объем: 10-50% от размера долга от «ВЭБ.РФ». Актуально для инвесторов с проектами 1 - 20 млрд. руб. Размер своих средств - не менее 20%. Срок 3- 15 лет.
Льготная промышленная ипотека	Льготное кредитование	Приобретение готовых объектов недвижимости для размещения производственных объектов: срок льготного кредитования – до 7 лет, ставка 3% для технологических компаний и 5% для остальных заемщиков, сумма займа 50-500 млн. руб., но не более 70% от стоимости приобретаемой недвижимости.
Софинансирование расходов субъектов РФ и муниципальных окр-х для мероприятий по строительству или реконструкции объектов инфраструктуры	Льготное кредитование	Софинансирование до 95% расходов для инвестиционных проектов в моногородах.
Конкурс «Коммерциализация-ИИ»	Гранты	Поддержка малых предприятий, планирующих доработку, апробацию или внедрение собственных решений в области искусственного интеллекта
Гранты на создание и развитие агропромышленных технопарков	Гранты	Агропромышленные парки будут специализироваться на исследовательской и инновационной деятельности в области биотехнологий, селекции животных и сельскохозяйственных культур, пищевых и кормовых добавок, средств защиты растений и др.

Составлено автором

Из представленной таблицы видно, что в Ивановской области используются достаточно разнообразные меры поддержки инновационной и инвестиционной деятельности по различным направлениям. Вторым фактором – развитая инновационная инфраструктура в регионе. Наличие современных технологических парков, инновационных центров и научно-исследовательских учреждений предоставляет наилучшие условия для реализации инновационных проектов. Высококвалифицированные специалисты, доступность лабораторий и оборудования снижают риск возникновения проблем во время реализации проектов. Для этого в Ивановской области создан ряд индустриальных парков. Они представлены в таблице 2 [6-9]. Из представленной таблицы видно, что в Ивановской

области присутствует порядка 5 индустриальных парков, которые в основном занимаются текстилем и швейными производствами (4 из 5). При этом индустриальные парки расположены не только в областном центре, но и в малых городах (Родники, Кинешма). Третий экономический фактор, способствующий снижению рисков, – это налоговые льготы для инновационно-ориентированных предприятий. Ивановская область предоставляет особые налоговые условия для компаний, занимающихся инновационными проектами. Снижение налоговых платежей позволяет увеличить финансовый потенциал проектов и снизить риски для инвесторов. В таблице 3 отражены налоговые льготы, действующие в Ивановской области для инвестиционной деятельности [5, 10-11].

Характеристики промышленных парков Ивановской области
Table 3. Characteristics of industrial parks of the Ivanovo region

Промышленные парки	Управляющая компания	Специализация	Тип парка	Форма участия	Общая площадь, га
Промышленный парк «Меланж»	ООО «Управляющая компания Промышленного парка «Меланж»	Текстильные и швейные производства	Brownfield	Сдача в аренду готовых производственных помещений	13,47
Промышленный парк «Красная Талка»	ООО «Инвестиционная компания «Оптима»	Текстильные и швейные производства	Brownfield	Аренда земельных участков, сдача в аренду готовых производственных помещений	10,3
Промышленный парк «Кинешма»	ООО «Многопрофильный промышленный парк «Кинешма»	Машиностроение, металлообработка, производство перфорационных систем для нефтяной промышленности	Brownfield	Покупка/аренда земельных участков, сдача в аренду готовых производственных помещений	52,1
Промышленный парк «Иваново-Вознесенск»	ОАО «Управляющая компания Промышленного парка Иваново»	Текстильные и швейные производства	Brownfield	Сдача в аренду готовых производственных помещений	23
Промышленный парк «Родники»	ЗАО «Промышленный парк «Родники»	Текстильные и швейные производства	Greenfield, Brownfield	Покупка/аренда земельных участков, сдача в аренду готовых производственных помещений	90,4

Составлено автором

Кроме того, стимулирование развития инновационной среды, поддержка ОПК и других сфер экономики способствуют улучшению инвестиционного климата в Ивановской области. Правительство области активно работает над созданием комфортных условий для ведения инновационной деятельности, что способствует снижению рисков для инновационно-инвестиционных проектов. Четвертый фактор – инновации. Процесс создания и реализации инноваций охватывает все сферы и секторы экономики, а сами проекты, которые разрабатываются и реализуются в регионе, затрагивают все большее количество людей. В настоящее время этот процесс активизируется в связи с необходимостью крупномасштабного импортозамещения в условиях беспрецедентного санкционного давления. Важную роль в создании инновационных проектов в регионе играют местные университеты – ключевые партнеры в осуществлении программы экономического развития региона, интеллектуальные центры Верхневолжья.

Университеты Ивановской области не только сохраняют российские научные традиции, известные во всем мире, но и готовят новые поколения ученых, ориентированных на потребности инновационной экономики [11]. Учитывая все вышеупомянутые факторы, можно утверждать, что экономические условия для развития инновационно-инвестиционных проектов в Ивановской области благоприятны. Доступность финансирования, развитая инфраструктура, налоговые льготы и поддержка со стороны правительства создают оптимальные условия для инвесторов и предпринимателей. Это, в свою очередь, способствует снижению риска и успешному выполнению инновационно-инвестиционных проектов в области. Также, необходимо учитывать экономическую обстановку в малых городах Ивановской области, поскольку больше половины населения области проживает в малых городах или сельской местности. Бюджетные возможности и налоговые льготы могут существенно варьироваться в разных регионах, что также отражается на внутренней среде.

Налоговые льготы, действующие в Ивановской области для инвестиционной деятельности
Table 3. Characteristics of industrial parks of the Ivanovo region Tax benefits applicable in the Ivanovo region for investment activities

Налоговые льготы	Суть
Утверждены новые требования к промышленным кластерам	- снижение минимального числа участников промышленного кластера с 10 до 5 промышленных предприятий; - возможность включать в состав участников промышленного кластера промышленные предприятия – инвесторов и привлеченных лиц в рамках специальных инвестконтрактов (СПИК 1.0); - исключение избыточных требований к промышленным кластерам и их специализированным организациям; - сокращение пакета документов, предоставляемых в целях подтверждения соответствия требованиям.
Расширены налоговые льготы разработчикам и производителям химической продукции	В перечень НИОКР, расходы по которым можно учитывать для уменьшения налоговых платежей, включена разработка и производство отдельных видов химической продукции. В обновлённый перечень вошли ещё 27 технологий производства химических веществ.
Продлен срок действия и расширен перечень организаций, применяющих пониженные налоговые ставки при упрощенной системе налогообложения.	Мера поддержки касается обрабатывающих производств, предприятий, работающих в сфере сельского хозяйства, водоснабжения, строительства, транспортировки, образования, здравоохранения, культуры, спорта, а также для налогоплательщиков УСН, имеющих статус «социальное предприятие».
Продлены льготные налоговые ставки для организаций, реализующих инвестиционные проекты.	- 15,5% для проектов, включенных в реестр инвестпроектов Ивановской области по налогу на прибыль, для производящих текстильных и машиностроительных организаций – 13,5%, если компания направляет деньги на приобретение ОФ.
Предоставление налогового вычета (ИНВ)	Размер инвестиционного вычета - 90% от размера расходов на осн. средств (бюджет субъекта РФ) - 10% от размера расходов на осн. средств (бюджет РФ)
Снижение ставки по налогу на прибыль в части, для областного бюджета Ивановской области (БС 18%)	-13,5% фирм, с производством текстильных, швейных товаров и др. -15,5% для недвижимости, созданной/приобретенной при реализации проекта в Ивановской обл.
Снижение ставки по налогу. на имущество организаций для регионального бюджета Ивановской области (была 2,2%).	- 1,2% для недвижимого имущества, созданного/приобретенного при реализации проекта в Ивановской обл - 2% для недвижимости иностранных организаций. - 0% применяют организации - СПИК - 0% применяют организации, получившие статус резидента ТОСЭР

Составлено автором

Необходимо создать благоприятные условия для развития инноваций и привлечения инвестиций, чтобы обеспечить устойчивое развитие малых городов [12]. Одним из наиболее значимых факторов, влияющих на бюджетные возможности в малых городах, является экономическое положение региона и страны в целом. Российская Федерация становится все более активным участником мировой экономики, однако некоторые регионы все еще испытывают финансовые трудности. Это отражается на возможностях муниципалитетов для финансирования инновационных проектов. Ситуация в малых городах мира также может сильно различаться. В зависимости от экономического положения и технологического развития, бюджетные ассигнования для инноваций в малых городах могут быть как значительными,

так и ограниченными [13-17]. Еще одним важным фактором является политическая воля и приоритеты в реализации инновационных проектов. В некоторых малых городах, как в РФ, так и в мире, заявленные приоритеты связаны в основном с решением социальных проблем в образовании, здравоохранении или социальной инфраструктуре. Это может ограничить бюджетные возможности для инноваций. Однако, в тех городах, где внимание к сектору инноваций высокое, бюджеты могут быть специально выделены для поддержки и развития инновационных проектов [18].

Из всего вышеизложенного можно сделать следующие выводы:

Во-первых, как фактор снижения риска возможно рассматривать рост доступа к финансированию проектов. Сейчас имеется определенный ком-

плекс мер финансовой поддержки инновационной деятельности в Ивановской области, в том числе в ее малых городах [19,20]. Это, безусловно, способствует снижению рисков осуществления инновационно-инвестиционных проектов в регионе.

Во-вторых, развитие инновационной инфраструктуры улучшает инвестиционный климат региона, помогает привлечь в том числе и в малые города инвесторов. Создаются благоприятные условия для разработки и реализации инновационно-инвестиционных проектов, для снижения рисков их осуществления [21,22].

В-третьих, налоговые льготы помогают предприятиям увеличить финансовый потенциал проектов и снизить риски для инвесторов. Что в свою очередь увеличивает инвестиционную привлекательность региона.

В-четвертых, для развития инновационной и инвестиционной деятельности в малых городах Ивановской области стоит уделять внимание факторам снижения риска, которые могут возникать при реализации проектов. Экономическая ситуация и потенциал малых городов имеют также весомое значение при выборе места реализации проекта. Их кадровый, технический, культурный, социальный уровень во многом способствует эффективной реализации инновационно-инвестиционных проектов и снижению рисков.

Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов, требующего раскрытия в данной статье.

The authors declare the absence a conflict of interest warranting disclosure in this article.

ЛИТЕРАТУРА

1. **Мамаева Л.Н.** Управление рисками: Учебное пособие. М.: Дашков и К, 2013. 256 с.
2. **Балдин К.В., Воробьев С.Н.** Управление рисками: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (060000). Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 511 с. ISBN 5-238-00861-9. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART. <https://www.iprbookshop.ru/71229.html>
3. **Баранчев В. П., Масленникова Н. П., Мишин В. М.** Управление инновациями: учебник для академического бакалавриата. 3-е изд., перераб. и доп. М: Юрайт, 2019.
4. **Рахимова Н.Н.** Управление рисками, системный анализ и моделирование: учебное пособие. Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016. 191 с. ISBN 978-5-7410-1538-4. <https://www.iprbookshop.ru/69961.html>
5. Меры поддержки бизнеса <https://invest-ivanovo.ru>.
6. Муниципальная экономика: курс лекций; под общ. ред. Я. П. Силина, Е. Г. Анимитсы. М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Вольное экон. о-во России, Урал. гос. экон. ун-т. Екатеринбург: Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2021. 494 с.
7. **Титаренко Б.П.** Управление рисками в инновационных проектах: монография. Москва: Московский гос. строительный ун-т, ЭБС АСВ, 2011. 144 с. ISBN 978-5-7264-0548-3. Текст: электронный. <https://www.iprbookshop.ru>
8. **Новиков А.И., Солодкая Т.И.** Теория принятия решений и управление рисками в финансовой и налоговой сферах: учебное пособие. М.: Дашков и К, 2013. 288 с.
9. Индустриальные Парки. Территория возможностей в сердце России. <https://invest-ivanovo.ru/industri-park>.
10. Постановление от 27 апреля 2021 г. n 220-п: об утверждении стратегии социально-экономического развития ивановской области до 2030 года <https://ivanovoobl.ru/upload/region>.
11. Инновации: <https://derit.ivanovoobl.ru/deyatelnost>.
12. **Николаева Е., Берендеева А., Рычихина Н.** Социально-экономические характеристики малых городов разных типов (на примере ивановской области). *Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение.* 2023. № 4 (76). С. 40-54.
13. **Шамардина О.В., Кочева Е.В., Матев Н.А.** Анализ инвестиционной деятельности Российской Федерации: современное состояние и перспективы развития. *Национальные интересы: приоритеты и безопасность.* 2017. № 4 (349).

REFERENCES

1. **Mamaeva L.N.** Risk management: A textbook. M.: Dashkov and K, 2013. 256 p.
2. **Baldin K.V., Vorobyov S.N.** Risk Management: a textbook for university students studying economics and management (060000). Moscow: UNITY-DANA, 2017. 511 p. ISBN 5-238-00861-9. Text: electronic // Digital educational resource IPR SMART. <https://www.iprbookshop.ru/71229.html>
3. **Baranchev V.P., Maslennikova N.P., Mishin V.M.** Innovation Management: textbook for academic Bachelor's degree. 3rd ed., reprint. and additional M: Yurait, 2019. 747 p.
4. **Rakhimova N.N.** Risk management, system analysis and modeling: a textbook. Orenburg: Orenburg State University, EBS DIA, 2016. 191 p. ISBN 978-5-7410-1538-4. <https://www.iprbookshop.ru/69961.html>
5. Business support measures <https://invest-ivanovo.ru>.
6. Municipal economics: a course of lectures; under the general editorship of Y. P. Silin, E. G. Animitsy. The Ministry of Science and Higher Education. education grew. Federation, Free economy. about Russia, Ural State Economy. un-T. Yekaterinburg: Publishing House of the Ural State Economy. unita, 2021. 494 p.
7. **Titarenko B.P.** Risk management in innovative projects: monograph. Moscow: Moscow State University of Civil Engineering, EBS DIA, 2011. 144 p. ISBN 978-5-7264-0548-3. Text : electronic. <https://www.iprbookshop.ru/16322.html>
8. **Novikov A.I., Solodkaya T.I.** Theory of decision-making and risk management in the financial and tax spheres: textbook. M.: Dashkov and K., 2013. 288 p.
9. Industrial Parks. The territory of opportunity in the heart of Russia. <https://invest-ivanovo.ru/industri-park>.
10. Resolution no. 220-p of april 27, 2021: on approval of the strategy of socio-economic development of the ivanovo region until 2030 <https://ivanovoobl.ru/upload/region>.
11. INNOVATIONS: <https://derit.ivanovoobl.ru/deyatelnost>.
12. **Nikolaeva E., Berendeeva A., Rychikhina N.** Socio-economic characteristics of small towns of different types (on the example of the ivanovo region). *Modern high-tech technologies. Regional application.* 2023. No. 4 (76). pp. 40-54.
13. **Shamardina O.V., Kocheva E.V., Matev N.A.** Analysis of investment activity in the Russian Federation: current state and development prospects. *National interests: priorities and security.* 2017. № 4 (349). <https://cyberleninka.ru>

14. **Новиков В.А.** Инновационная активность как условие устойчивого развития экономики. *Вестник Ивановского государственного университета. Сер. Экономика.* 2020. Вып. 4 (46). С. 69-72.
15. **Струнникова С.Е., Новиков В.А.** Управление финансовыми рисками в инвестиционно-инновационных проектах. *Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение.* 2023. № 2 (74). <https://cyberleninka.ru>
16. **Струнникова С.Е.** Риски в инновационно-инвестиционных проектах. *Вестник Ивановского государственного университета.* Вып. 4 (50) 2021. <http://ivanovo.ac.ru>
17. Официальные данные с сайтов Вичугского, Приволжского, Родниковского, Фурмановского и Шуйского муниципальных районов. <https://ivgoradm.ru/portal/link>
18. **Бабич С. Г., Ушанина А.О.** Инновационная деятельность в Российской Федерации: состояние и особенности развития. *Экономические науки.* 2023. № 7 (224). С. 28-39.
19. **Берендеева А.Б., Рычихина Н.С.** Меры пространственного развития региона в преодолении негативных демографических и экономических тенденций. *Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение.* 2023. № 2 (74). С. 5-18.
20. **Берендеева А.Б., Рычихина Н.С.** Степень остроты демографических вызовов в регионах Центра России. *Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение.* 2022. № 2 (70). С. 13-22.
21. **Гонова О.В., Мalyгин А.А., Лукина В.А.** Региональный агротуризм - мультипликатор экономического роста сельских территорий. *Известия высших учебных заведений. Серия: Экономика, финансы и управление производством.* 2021. № 4(50). С. 109-119. DOI 10.6060/ivecofin.20214-504.573.
22. **Рычихина Н.С., Коробова О.О.** Анализ рынка труда центрального макрорегиона. *Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение.* 2022. № 3 (71). С. 41-50.
14. **Novikov V.A.** Innovative activity as a condition for sustainable economic development. *Bulletin of the Ivanovo State University. Ser. Economy.* 2020. Issue 4 (46). pp. 69-72.
15. **Strunnikova S.E., Novikov V.A.** Financial risk management in investment and innovation projects. *Modern high-tech technologies. Regional application.* 2023. № 2 (74). <https://cyberleninka.ru>
16. **Strunnikova S.E.** Risks in innovation and investment projects. *Bulletin of the Ivanovo State University.* Issue 4 (50) 2021. <http://ivanovo.ac.ru>
17. Official data from the websites of Vichugsky, Privolzhsky, Rodnikovsky, Furmanovsky and Shuisky municipal districts. <https://ivgoradm.ru/portal/link>
18. **Babich S. G., Ushanina A.O.** Innovative activity in the Russian Federation: the state and features of development. *Economic sciences.* 2023. No. 7 (224). pp. 28-39.
19. **Berendeeva A.B., Rychikhina N.S.** Measures of spatial development of the region in overcoming negative demographic and economic trends. *Modern science-intensive technologies. Regional application.* 2023. N 2 (74). P. 5-18.
20. **Berendeeva A.B., Rychikhina N.S.** The severity of demographic challenges in the regions of the Center of Russia. *Modern science-intensive technologies. Regional application.* 2022. N 2 (70). P. 13-22.
21. **Gonova O.V., Malygin A.A., Lukina V.A.** Regional territories. *News of higher educational institutions. Series: Economics, Finance and Production Management.* 2021. N 4(50). P. 109-119. DOI 10.6060/ivecofin. 20214504.573.
22. **Rychikhina N.S., Korobova O.O.** Labor market analysis of the central macroregion. *Modern high-tech technologies. Regional application.* 2022. No. 3 (71). pp. 41-50

Поступила в редакцию 10.05.2024
 Принята к опубликованию 10.07.2024
 Received 10.05.2024
 Accepted 10.07.2024