

УДК 332.1

*Э. В. Джалитов*

ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет», Екатеринбург,  
e-mail: elvin.dzhalilov.94@mail.ru

*Д. М. Простова*

ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет», Екатеринбург,  
e-mail: citygirl81@yandex.ru

## **АНАЛИЗ УСЛОВИЙ ПЕРСПЕКТИВНОГО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Ключевые слова:** муниципальные образования индустриального типа, традиционно-промышленный регион, социально-экономическое развитие, стратегическое планирование.

Статья посвящена анализу документов стратегического планирования, формирующих условия перспективного социально-экономического развития традиционно-промышленного региона. Автор рассматривает существующие стратегические и программные решения федерального и регионального уровня, стимулирующие социально-экономическое развитие региона. В исследовании автор выделяет ключевые вызовы и возможности для развития тех видов деятельности, на которых специализируется Свердловская область, определяет приоритетные направления развития главных отраслей промышленности региона, а также факторы деструктивного характера, влияющие на развитие муниципальных образований индустриального типа. Автор также анализирует труды отечественных ученых, посвященных решению проблем данной области исследований. Итогом исследования является предложенная автором схема формирования условий перспективного развития муниципальных образований индустриального типа как основного фактора социально-экономического развития Свердловской области, а также обосновывается необходимость ориентации документов стратегического планирования муниципальных образований индустриального типа на формировании сбалансированного гуманитарно-технологического пространства традиционно-промышленного региона.

*E. V. Dzhalilov*

Ural State University of Economics, Yekaterinburg, e-mail: elvin.dzhalilov.94@mail.ru

*D. M. Prostova*

Ural State University of Economics, Yekaterinburg, e-mail: citygirl81@yandex.ru

## **ANALYSIS OF THE CONDITIONS FOR PROSPECTIVE SOCIO-ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE SVERDLOVSK REGION**

**Keywords:** industrial-type municipalities, traditional industrial region, socio-economic development, strategic planning.

The article is devoted to the analysis of strategic planning documents that form the conditions for the long-term socio-economic development of a traditional industrial region. The author examines existing strategic and program decisions at the federal and regional levels that stimulate the socio-economic development of the region. In the study, the author identifies key challenges and opportunities for the development of those types of activities in which the Sverdlovsk region specializes, identifies priority directions for the development of the main industries of the region, as well as destructive factors influencing the development of industrial-type municipalities. The author also analyzes the works of domestic scientists devoted to solving problems in this area of research. The result of the study is the author's proposed scheme for the formation of conditions for the long-term development of industrial-type municipalities as the main factor in the socio-economic development of the Sverdlovsk region, and also substantiates the need to orient strategic planning documents of industrial-type municipalities on the formation of a balanced humanitarian-technological space of a traditional-industrial region.

### Введение

Региональное развитие в отечественном научном дискурсе является одной из ключевых тематик для исследований. Стоит отметить и большое внимание к данным вопросам со стороны органов власти всех уровней. Обусловлено это множеством факторов, в число которых входит неравномерность территориального развития, отток населения, уровень жизни населения и демография.

Свердловская область, как один из главных промышленных центров страны имеет также важное значение с позиции его потенциала в области инноваций, кадровом и научно-образовательном аспекте. Динамичное развитие данного региона происходит за счет муниципальных образований индустриального типа. Социально-экономическое благополучие данного региона также зависит от множества других задач, в числе которых высокий уровень качества документов стратегического планирования и уклон на развитие отраслей и направлений, на которых данная территория специализируется.

Целью исследования является анализ условий перспективного социально-экономического развития традиционно-промышленного региона.

### Материалы и метод исследования

В процессе исследования авторами были применены методы анализа и синтеза, методы обобщения и сравнения, системный подход.

### Результаты исследования и их обсуждение

Условия перспективного социально-экономического развития традиционно-промышленного региона формируются на мировом, а также национальном уровнях и определяются по большей части институциональными и отраслевыми факторами в виде документов стратегического планирования. Однако также стоит добавить и то, что главным фактором развития Свердловской области выступают муниципальные образования индустриального типа, локализованные в его границах.

В перечень ключевых отраслевых документов федерального и регионального уровня входят:

–Сводная стратегия развития обрабатывающей промышленности Российской Фе-

дерации до 2024 г. и на период до 2035 г., утв. распоряжением Правительства РФ от 6 июня 2020 г. № 1512-р;

–Стратегия цифровой трансформации обрабатывающих отраслей промышленности в целях достижения их «цифровой зрелости» до 2024 г. и на период до 2030 г., утв. Минпромторгом;

–Стратегия промышленного и инновационного развития Свердловской области на период до 2035 г., утв. постановлением Правительства Свердловской области от 28 июня 2019 г. № 383-ПП;

–Государственная программа Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 г.», утв. постановлением Правительства Свердловской области от 24 октября 2013 г. № 1293 ПП.

Основные вызовы и возможности обрабатывающей промышленности обозначены в Стратегии обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2024 г. и на период до 2035 г., акцент в данном документе делается на максимальное использование внутреннего рынка как основу для производства и внедрения новых видов продукции промышленного производства с перспективой её экспорта.

Внешние условия перспективного развития для традиционно-промышленного региона и локализованным в его границах муниципальных образований индустриального типа будут определяться прежде всего целью и задачами, обозначенными в данном документе, где стратегической целью определено формирование в РФ конкурентного промышленного сектора с высоким экспортным потенциалом, который может обеспечить достижений национальных целей развития.

Важно отметить, что специализация традиционно-промышленного региона основывается на тех видах экономической деятельности, на которых специализируются муниципальные образования индустриального типа данного региона, условия их перспективного развития сопряжено с ускоренным внедрением цифровых технологий в промышленное производство и ускорение технологического развития страны и др.

Также важно отметить приоритетные направления развития черной и цветной металлургии, на которых специализируется рассматриваемая территория. Как указано

в стратегии, главной целью развития черной и цветной металлургии является удовлетворение спроса внутреннего и мирового рынка на металлопродукцию (изделия) в необходимых объемах с использованием наилучших доступных технологий. Автор согласен с исследователями, что «в настоящее время сохраняется высокая значимость ЛМТ-отраслей, помимо этого актуальным является вопрос о наличии/отсутствии кросс-взаимодействия профильной отрасли и отраслей более высокого технологического уровня, направлениях трансформации» [3].

Также стоит отметить, что приоритетные направления развития обрабатывающей промышленности, а также черной и цветной металлургии носят четко выраженный технологический контекст. Соответственно необходимо указать, что среди инициатив социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 г. определено развитие производств новых материалов [4], что в полной мере согласуется с рассмотренными ранее отраслевыми приоритетными направлениями.

Принимая во внимание особенности формирования муниципальных образований индустриального типа отметим, что в Стратегии пространственного развития обозначено, что в отношении городских территорий приоритетные области социально-экономического развития определяются с учетом индекса городского развития. Перечень мероприятий долгосрочных планов социально-экономического развития городов зависит от наличия особого статуса территории, численности населения и роли города в системе расселения. В стратегии пространственного развития для каждого субъекта Российской Федерации определены виды экономической деятельности, составляющие его специализацию, относительно исследуемого региона определены следующие: добыча полезных ископаемых; лесоводство и лесозаготовки; обработка древесины и производство изделий из дерева; производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов и пр.

Несмотря на то, что Свердловская область является регионом традиционно-промышленного типа [10], обладающим рядом конкурентных преимуществ в виде высокого уровня развития обрабатывающей промышленности, высокого уровня инновационного развития некоторых отраслей некоторых

отраслей, однако существует и ряд трудностей. Данные трудности связаны с низкой производительностью труда по сравнению с другими развитыми странами, обусловлено это с невысоким уровнем внедрения инновационных технологий и сильным износом основных средств.

На сегодняшний день создание условий для повышения конкурентоспособности промышленного, инновационного и предпринимательского потенциала экономики Свердловской области является одним из стратегических приоритетов социально-экономического развития.

Анализ документа демонстрирует, что одним из стратегических направлений социально-экономического развития региона является повышение конкурентоспособности промышленного комплекса. С данным аспектом связано развитие направлений инновационной деятельности и развитию территорий.

В Стратегии социально-экономического развития Свердловской области указано, что для обеспечения устойчивого развития в нестабильных условиях важно развитие базовых, а также перспективных отраслей промышленности, для чего необходимо формирование условий перспективного экономического развития муниципальных образований индустриального типа.

Следует отметить, что в направлении развития инновационной деятельности предусмотрено: внедрение инновационных технологий в работу промышленных предприятий; создание условий для хозяйствующих субъектов осуществлять интеллектуальную деятельность в целях внедрения результатов в промышленное производство; создание условий для повышения квалификации кадров в области инноваций в промышленном комплексе и др.

Другим значимым документом является Стратегия социально-экономического развития Свердловской области, одним из стратегических направлений которого выступает сбалансированное развитие территории региона и опережающий экономический рост. Основными задачами в рамках данного направления является содействие созданию и развитию индустриальных парков, особых экономических зон и территорий, а также монопрофильных муниципальных образований и привлечение в такие муниципальные образования инвестиции.

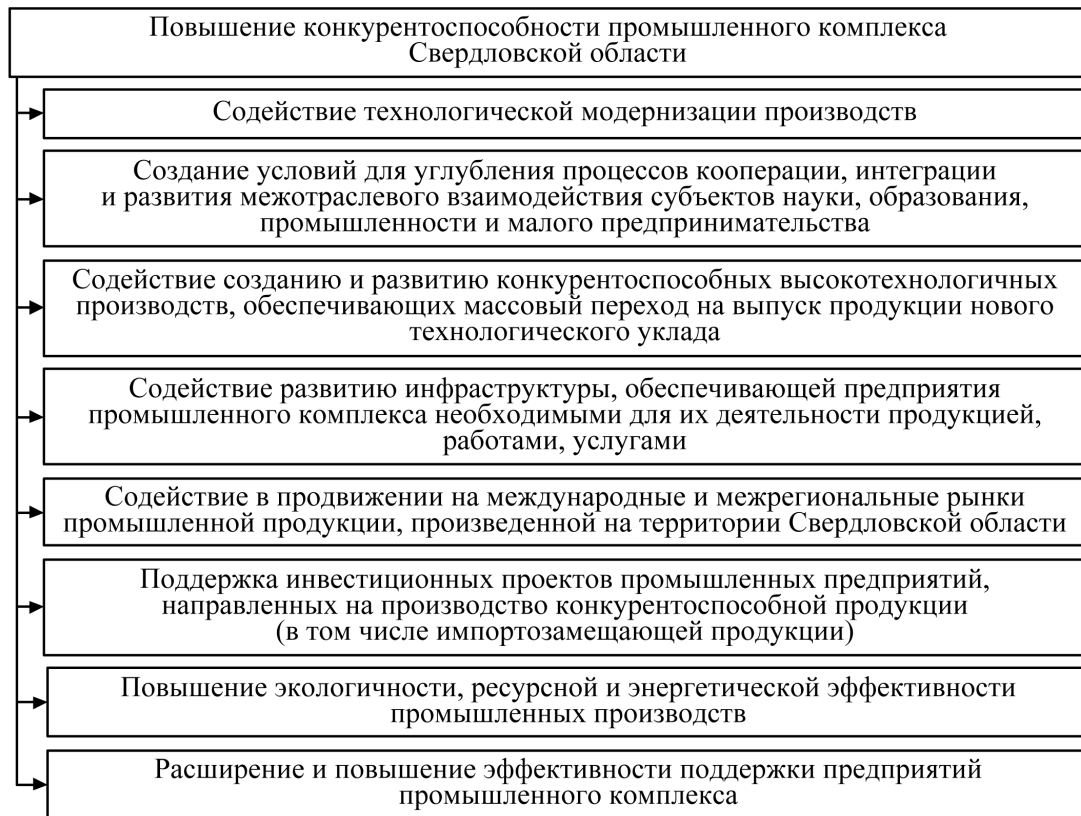


Рис. 1. Ключевые задачи повышения конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области [6]

Одним из важнейших отраслевых документов стратегического планирования является Стратегия промышленного и инновационного развития Свердловской области [7], целью реализации которой выступает развитие базовых и перспективных отраслей промышленности региона за счет структурных, технологических и продуктовых изменений, направленных на повышение инновационной активности промышленных предприятий и укрепление их рыночных позиций на мировом и внутреннем рынках.

Для каждой отрасли промышленного комплекса Свердловской области выделены свои перспективные технологии, позволяющие в средне- и долгосрочной перспективе выйти на новые рынки высокотехнологичной продукции. Тем не менее приоритетными из них выступают те направления, которые позволят получить научные и научно-технические результаты и создать технологии, являющиеся основой инновационного развития внутреннего рынка продуктов и услуг, устойчивого положения Свердловской области на внешнем рынке (рис. 3).

Отметим, что стратегическое развитие промышленного комплекса Свердловской области будет основываться на межотраслевом (уклон на инновации и достижение высокой производительности) и производственно-технологическом (уклон на приоритеты промышленного и научно-технологического характера) принципах. Необходимо отметить, что на условия перспективного развития муниципальных образований индустриального типа воздействуют не только факторы конструктивного характера, но существуют и факторы деструктивного характера [9].

В сегодняшних реалиях необходимо решить задачу по снижению зависимости промышленности региона от импорта, которую возможно достичь за счет стимулирования технологической модернизации производства. В соответствии со Стратегией развития международных и внешнеэкономических связей Свердловской области на период до 2035 г. [8] будет оказано содействие предприятиям в развитии машиностроительного, горно-металлургического, химического и лесопромышленного комплексов, а также химической промышленности.



Рис. 2. Приоритетные направления развития промышленного комплекса Свердловской области [7]

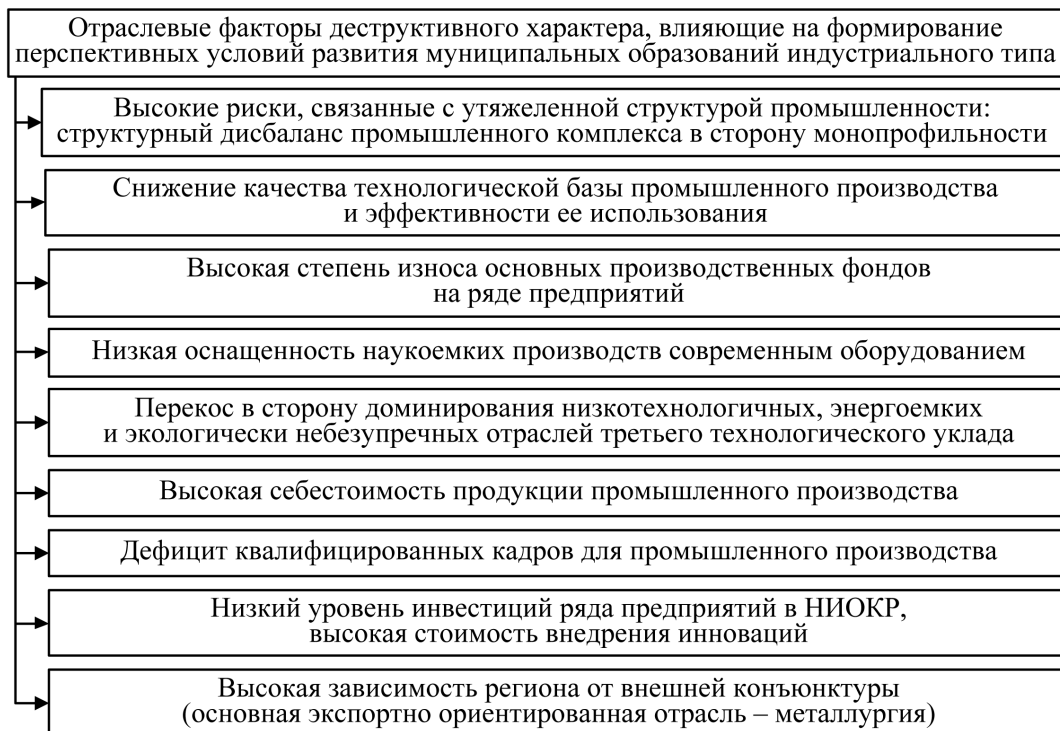


Рис. 3. Основные отраслевые факторы деструктивного характера [7]

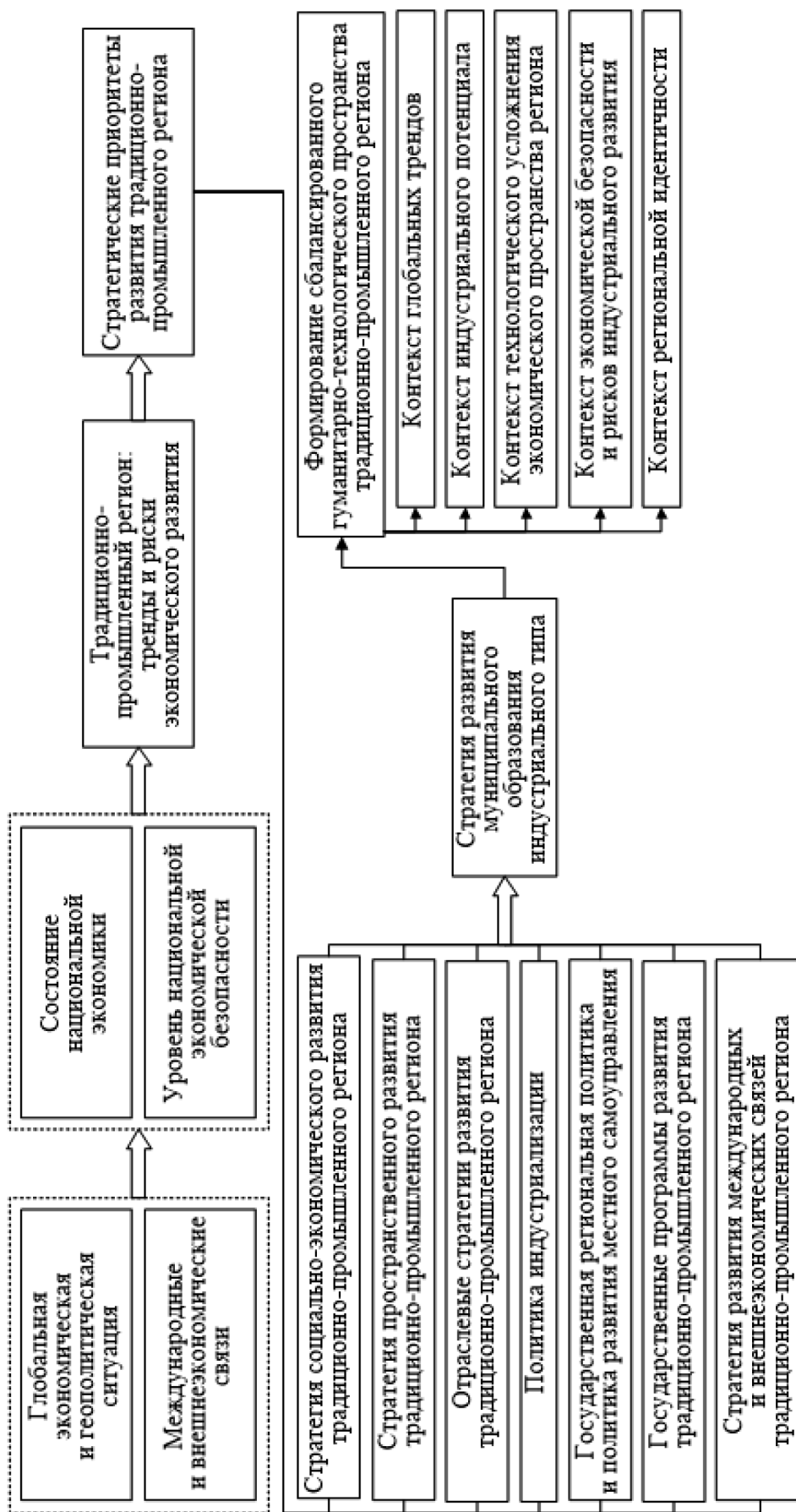


Рис. 4. Формирование условий перспективного развития муниципальных образований индустриального типа Свердловской области

### Заключение

Учитывая вышеизложенное, отметим, что достижение динамичного социально-экономического развития Свердловской области можно добиться преимущественно за счет развития муниципальных образований индустриального типа. Условия перспективного развития данных муниципальных образований основывается на сочетании составляющих отраслевого и ин-

ституционального характера. Важно также добавить, поскольку муниципальные образования индустриального типа выступают атрибутами региональной идентичности традиционно-промышленного региона, их Стратегии социально-экономического развития должны быть направлены на формирование сбалансированного гуманитарно-технологического пространства региона.

### Библиографический список

1. Сводная стратегия развития обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2024 г. и на период до 2035 г., утв. распоряжением Правительства РФ от 6 июня 2020 г. № 1512-р.
2. Сводная стратегия развития обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2024 г. и на период до 2035 г., утв. распоряжением Правительства РФ от 6 июня 2020 г. № 1512-р.
3. Данилова И. В., Правдина Н. В. Развитие монопрофильных регионов экономического пространства России: сравнительный анализ // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Экономика и менеджмент. 2022. Т. 16, № 2. С. 24.
4. Об утверждении перечня инициатив социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 г.: распоряжение Правительства РФ от 6 октября 2021 г. № 2816-р.
5. Стратегия цифровой трансформации обрабатывающих отраслей промышленности в целях достижения их «цифровой зрелости» до 2024 г. и на период до 2030 г., утв. Минпромторгом.
6. О Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 гг.: закон Свердловской области от 21 декабря 2015 г. № 151-ОЗ.
7. Стратегия промышленного и инновационного развития Свердловской области, утв. постановлением Правительства Свердловской области от 28 июня 2019 г. № 383-ПП.
8. Стратегии развития международных и внешнеэкономических связей Свердловской области на период до 2035 г.: постановление Правительства Свердловской области от 20 июня 2019 г. № 372-ПП.
9. Джалилов Э.В. Муниципальные образования индустриального типа в экономическом пространстве традиционно-промышленного региона: дис. ... канд. экон. наук. Екатеринбург. 2022. 295 с.
10. Дворядкина Е.Б., Голошейкин Е.В. Методический подход к анализу экономического развития традиционно-промышленного региона // Journal of new economy. 2010. №. 5 (31). С. 115-118.