

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Кафедра экономической теории и
национальной экономики

**ИННОВАЦИОННЫЕ СТРАТЕГИИ ПОВЫШЕНИЯ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕГИОНА**

АВТОРЕФЕРАТ БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ

Студентки 4 курса 431 группы

направления 27.03.05 «Инноватика»

Экономического факультета

Наседкиной Олеси Георгиевны



Научный руководитель

Ст. преподаватель _____



08.06.2018

Т.Б. Оберт

Зав. кафедрой

К.э.н., доцент _____

08.06.2018

Е.В. Огурцова

Саратов 2018 г.

ВВЕДЕНИЕ. Актуальность выпускной квалификационной работы заключается в том, что специфика российской экономики заключается в существенной дифференциации регионов по уровню социально-экономического развития. Обеспечение устойчивого развития конкурентных преимуществ региона имеет своей целью создание комфортной среды для проживания граждан и ее последовательное улучшение, повышение результативности деятельности бизнес-структур, что, в конечном итоге, должно привести к повышению качества жизни населения подконтрольной территории.

Актуальность темы обусловлена конкуренцией между регионами, складывающейся не только из возможностей лоббирования интересов территорий региональными органами власти в целях перераспределения финансовых ресурсов, выделяемых из федерального центра, но и реального привлечения в свой регион инвестиций, инициирования активности местных бизнес-сообществ, что и определяет выявление и реализацию новых и совершенствование имеющихся конкурентных преимуществ.

Степень научной разработанности темы выпускной квалификационной работы подтверждается исследованиями М. Гельвановского, Л. Абалкина, Г. Азоева, В. Адрианова, А. Алексеева, В. Видяпина, В. Маршака, Р. Фатхутдинова, А. Юданова и др.

Цель выпускной квалификационной работы – оценка уровня конкурентоспособности региона и разработка практических рекомендаций по обеспечению устойчивого развития в условиях рынка. Поставленная в работе цель обусловила необходимость решения следующих задач:

- исследовать содержание и характеристики конкурентоспособности региона как экономической категории;
- обосновать факторы, влияющие на конкурентоспособность экономики региона;
- выделить отраслевые и деятельностные направления, определяющие конкурентоспособность региона Санкт-Петербурга.

Предметом исследования данной работы являются инновационные стратегии, формирующие устойчивое развитие конкурентоспособности региона.

Для решения поставленных в исследовании задач были использованы следующие методы: метод анализа, наблюдения, сравнения, измерения, обобщения и др.

Методологической базой работы выступают фундаментальные положения теории управления региональной экономикой, работы отечественных и зарубежных исследователей по проблемам формирования и развития конкурентоспособности региона, научные статьи и публикации по вопросам инновационной инфраструктуры региона и др.

В процессе проведения исследования анализировались государственные законодательные и нормативные акты, регулирующие экономическую деятельность.

Информационной базой работы выступают статистические бюллетени, данные Интернет, статистические сборники, фактические данные из периодической печати.

Выпускная квалификационная работа состоит из введения, 2 глав, заключения, списка литературы и приложений. Основное содержание состоит из 77 страниц, работа включает 9 таблиц, 10 рисунков и 2 приложений.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ. Понятие "конкурентоспособность" является одним из базовых в рыночной экономике. В теоретических и прикладных работах экономистов и практиков даются многочисленные определения конкурентоспособности.

Конкурентоспособность региона обеспечивает рост экономики инновационного развития. Поэтому в современных условиях повышение конкурентоспособности становится одной из главных стратегических целей экономического развития регионов и страны в целом.

В рыночной экономике всё больше и больше инновации представляют собой эффективное средство конкурентной борьбы, так как ведут к созданию новых потребностей, к снижению себестоимости продукции, к притоку инвестиций, к повышению имиджа (рейтинга) производителя новых продуктов, к открытию и захвату новых рынков, в том числе и внешних.

Развитию конкурентоспособности и повышению инновационного потенциала региона способствует:

- формирование инновационной инфраструктуры;
- внедрения механизмов стимулирования инноваций;
- организация инновационных бизнес-структур.

Инновационная инфраструктура представляет собой совокупность организаций, способствующих реализации инновационных проектов, включая предоставление управленческих, материально-технических, финансовых, информационных, кадровых, консультационных и организационных услуг. Составляющие инновационной инфраструктуры приведены в таблице 1.

Таблица 1 - Составляющие инновационной инфраструктуры

№ п./п.	Составляющая инновационной инфраструктуры	Вид организации
1.	Производственно-технологическая	Технопарк, технологические кластеры, технико-внедренческие зоны и т.д.
2.	Консалтинговая	Центр трансфера технологий, бизнес-инкубатор, консалтинг в сфере экономики и финансов, технологий,

		маркетинга, внешнеэкономической деятельности
3.	Финансовая	Бюджетная организация, внебюджетные фонды, венчурные фонды
4.	Кадровая	Система подготовки специалистов в области технологического и научного менеджмента; система повышения квалификации персонала в области инноваций
5.	Информационная	Государственная система научно-технической информации, региональные информационные сети, Интернет
6.	Сбытовая	Внешнеторговое объединение, специализированная посредническая фирма, Интернет, выставка

Для успешного развития инновационной деятельности на территории региона необходим комплексный подход к развитию инновационной инфраструктуры.

В 2012 году Ассоциацией инновационных регионов России был разработан рейтинг инновационных регионов России. Рейтинг инновационных регионов представляет актуальные результаты инновационного развития всех субъектов РФ.

Лидерами рейтинга являются г. Санкт-Петербург, г. Москва и Республика Татарстан. Тройка лидеров осталась неизменной, по сравнению с 2016 годом. Группу сильных инноваторов образуют 9 субъектов РФ. Значение индекса инновационного развития этих регионов превышает 140% от среднего по стране уровня.

К слабым инноваторам относятся 7 субъектов РФ. В данную группу входят северные регионы, регионы Сибири, регионы Северного Кавказа из-за низких значений показателей, используемых в исследовании.

Создание особых экономических зон является одним из инструментов инновационного и экономического развития территориального характера. В такой зоне действует особый режим предпринимательской деятельности в части предоставляемых их резидентам таможенных (внешнеторговых), налоговых, финансовых и административных льгот (упрощенные процедуры регистрации организаций, упрощенный режим въезда-выезда иностранных граждан и т.п.).

В Санкт-Петербурге на основании Постановления Правительства РФ от 21.12.2005 N780 и Соглашения от 18.01.2006г. между Правительством

Российской Федерации и Правительством Санкт-Петербурга создана особая экономическая зона технико-внедренческого типа.

На основе показателей функционирования особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Санкт-Петербург» можно определить эффективность функционирования ОЭЗ ТВТ «Санкт-Петербург»:

- наблюдается положительная динамика показателей в целом;
- с 2014 года наблюдается снижение государственных вложений в ОЭЗ при сохранении тенденции увеличения объёма инвестиций резидентами, что говорит о привлекательности зоны для инвесторов. Эта тенденция была отмечена Счетной палатой, которая назвала ОЭЗ ТВТ Санкт-Петербург одной из самых эффективных ОЭЗ в стране;
- с 2014 года наблюдается наращивание выручки резидентов и ее превалирование над объёмом осуществленных инвестиций резидентами. Подобный скачок можно объяснить активацией производственной деятельности резидентов, произошедшей из-за завершения строительства объектов. Данное соотношение свидетельствует об окупаемости реализуемых резидентами проектов;
- резкий рост налоговых отчислений в 2015 году связан со схемой налоговых платежей (указана выше);
- за анализируемый период наблюдается превышение налоговых и таможенных поступлений над предоставляемыми налоговыми и таможенными льготами. В 2016 году соотношение налоговых и таможенных поступлений резидентов превышает объём, используемых резидентами налоговых и таможенных льгот в 3 раза, что говорит о положительном влиянии налогового режима ОЭЗ на ведение предпринимательской деятельности и налоговые поступления и как следствие на наполняемость бюджетов разных уровней.

Для определения связи между созданием ОЭЗ ТВТ и социально-экономическим развитием региона рассмотрим экономические показатели

региона за последние 10-15 лет и сопоставим с результатами деятельности ОЭЗ.

1) ВРП – валовый региональный продукт. В ходе исследования было выяснено, что показатель ВРП увеличился почти в 7 раз с 2004 по 2016 год (см. рис. 1) Однако значительный рост стал происходить после 2006 года. Этот рост можно связать с началом функционирования ОЭЗ. Тенденция роста в 2014 году полностью повторяется с тенденцией роста эффективности функционирования ОЭЗ, что может свидетельствовать о причинно-следственной связи.



Рисунок 1 - Динамика ВРП г. Санкт-Петербурга, млн. рублей.

2) Инвестиции в основной капитал. Для осуществления хозяйственной деятельности и нормального функционирования любое современное предприятие должно обладать необходимыми ресурсами. Рассмотрим динамику этого показателя на рис. 2.

Из рисунка видно, что данный показатель увеличился почти в 4,5 раза с 2004 по 2016 год, свидетельствуя о повышении инвестиционной привлекательности. В 2007 году по сравнению с 2006 годом рост показателя составил почти 57%, что можно связать с началом функционирования ОЭЗ. В 2008 году наблюдается замедление роста, которое произошло, скорее всего, из-за финансового кризиса 2008 года. Следующий значительный рост можно увидеть в 2012 году.



Рисунок 2 - Инвестиции в основной капитал

Исходя из полученных результатов можно сделать вывод, что создание особой экономической зоны имело большое влияние на рассматриваемые показатели, которые в свою очередь характеризуют экономическое развитие и конкурентоспособность. Таким образом, в определенной степени есть позитивные результаты реализации целей создания особой экономической зоны на территории региона.

Одним из направлений государственной инновационной политики является создание технопарков, направленных на производство высокотехнологичных и наукоемких продуктов. Технопарки создают ключевую инфраструктуру, способствуют трансферу инноваций, содействуют росту малого и среднего бизнеса, выходу своих резидентов на международные рынки.

В 2007 году Постановлением Правительства Санкт-Петербурга было образовано АО «Технопарк Санкт-Петербурга». Миссия Технопарка Санкт-Петербурга была признана содействие инновационному развитию субъектов малого и среднего предпринимательства и участников кластеров и в силу этого содействие социально-экономическому развитию Санкт-Петербурга.

Технопарк Санкт-Петербурга - это комплексная инновационная экосистема, состоящая:

- Бизнес-инкубатор «Ингрия» - содействует выходу предприятий на

рынок и привлечению инвестиций;

- Центр прототипирования и Инжиниринговый Центр - помогают решению опытно-конструкторских и технологических задач;
- Центр кластерного развития - формируют производственные цепочки через объединение компаний в территориальные кластеры и реализацию кластерной политики региона.

Технопарк формирует инновационную экосистему. Обратившись в технопарк с технологической разработкой, проект развивает свою компанию в бизнес-инкубаторе, создает предсерийное производство в Центре прототипирования, находит своих клиентов и партнеров в программах малого и среднего предпринимательства Центра кластерного развития.

Одним из основных подходов проведения инвестиционной политики в Санкт-Петербурге является кластерный подход.

Одним из наиболее динамично развивающихся и перспективных сегментов экономики Санкт-Петербурга является автомобильный кластер. В городе размещены и функционируют производства ведущих мировых автопроизводителей.

В 2017 году автозаводы Петербурга выпустили 346,8 тысяч автомобилей. Рост производства составил 23%.

Темпы роста производства автомобилей в Санкт-Петербурге выше по сравнению с общероссийскими, при этом в 2013-2015 гг. наблюдается сокращение производства в России в целом, тогда как в Санкт-Петербурге на протяжении рассматриваемого периода прослеживается лишь понижение темпов роста, самый наименьший рост сложился в 2015 году 100,4% к 2014 году. Кластерная структура позволила автомобильной отрасли Санкт-Петербурга мягче перенести неблагоприятные условия.

Кластерный подход позволяет более полно раскрыться потенциалу Санкт-Петербурга в области создания, производства и внедрения в медицинскую практику лекарственных препаратов, медицинской техники и изделий медицинского назначения.

Доля петербургских производителей лекарственных средств на общероссийском рынке по итогам первого полугодия 2017 года составляет 26,27%. Петербургский фармацевтический кластер включает 148 организаций, среди которых 88 производств. На фармацевтических предприятиях города выпускается около 100 наименований лекарственных средств.

За период с 2010 по 2016 гг. имел место неуклонный рост объема реализации фармацевтической продукции резидентами Санкт-Петербургского фармацевтического кластера. При этом наибольшие темпы роста были достигнуты в 2015 и 2016 гг. В целом объём продаж увеличился с 5187,5 млн. руб. до 30184,4 млн. руб., т.е. в 5,8 раз. Что касается реализации фармацевтической продукции отечественными производителями, то за соответствующий период она выросла с 111045,8 млн. руб. до 287441,1 млн. руб., т.е. в 2,6 раза.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что с точки зрения объёмов продаж Санкт-Петербургский фармацевтический кластер рос более динамично, чем фармацевтическая промышленность России.

Фармкластеры обеспечивают переход российского производства лекарств на инновационный путь развития. В их формате решаются основные проблемы отечественного производства лекарственных препаратов и фармацевтических субстанций.

Результаты активной кластерной политики Правительства Санкт-Петербурга свидетельствуют о том, что регион обладает экономическим, кадровым и инвестиционным потенциалом для стимулирования инициативы, активизации взаимодействия между государством, бизнесом и научным сообществом, повышения инновационности различных отраслей экономики и создания конкурентных преимуществ и активного привлечения прямых промышленных инвестиций и хозяйствующих субъектов для развития бизнеса на территории города через развитие высокотехнологичных рынков.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Конкурентоспособность региона обеспечивает рост экономики инновационного развития. Поэтому в современных условиях повышение конкурентоспособности становится одной из главных стратегических целей экономического развития регионов и страны в целом.

Лидерами рейтинга инновационных регионов являются г. Санкт-Петербург, г. Москва и Республика Татарстан.

Создание особых экономических зон является одним из инструментов инновационного и экономического развития территориального характера. В такой зоне действует особый режим предпринимательской деятельности.

Министерством экономического развития РФ ОЭЗ ТВТ «Санкт-Петербург» в 2016 году была оценена как эффективное функционирование с выполнением прогнозно-плановых показателей в среднем по показателям 100% (по некоторым показателям наблюдается превышение прогнозно-плановых показателей).

Создание особой экономической зоны имело большое влияние на рассматриваемые показатели, которые в свою очередь характеризуют экономическое развитие и конкурентоспособность.

Одним из направлений государственной инновационной политики является создание технопарков, направленных на производство высокотехнологичных и наукоемких продуктов. Технопарки создают ключевую инфраструктуру, которая позволяет предприятиям быстро встать на ноги, в свою очередь предприятия должны проводить исследования, внедрять разработки в сфере высокотехнологического производства. Также технопарки способствуют трансферу инноваций; содействуют увеличению доли экономики знаний в ВРП Санкт-Петербурга, доли инновационной продукции в общем объеме продукции в обрабатывающих производствах, росту малого и среднего бизнеса и выходу своих резидентов на международные рынки.

Одним из основных подходов проведения инвестиционной политики в Санкт-Петербурге является кластерный подход. Кластеры повышают

производительность и стимулируют инновации, объединяя технологии, информацию, специализированные таланты, конкурирующие компании, академические учреждения и другие организации. Результаты активной кластерной политики Правительства Санкт-Петербурга свидетельствуют о том, что регион обладает экономическим, кадровым и инвестиционным потенциалом для стимулирования инициативы, активизации взаимодействия между государством, бизнесом и научным сообществом, повышения инновационности различных отраслей экономики и создания конкурентных преимуществ и активного привлечения прямых промышленных инвестиций и хозяйствующих субъектов для развития бизнеса на территории города через развитие высокотехнологичных рынков.