



ОМСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ  
ФОНД ПОДДЕРЖКИ  
И РАЗВИТИЯ МАЛОГО  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



еицц

ЕВРО ИНФО  
КОРРЕСПОНДЕНТСКИЙ  
ЦЕНТР

# Анализ состояния экономики Санкт-Петербурга



Омск 2015 год

## СОДЕРЖАНИЕ

### **ГЛАВА 1. Общая информация о Санкт-Петербурге**

- 1.1 Географическое положение..... с. 3
- 1.2 Природные ресурсы..... с.4
- 1.3 Транспортная инфраструктура..... с. 5

### **ГЛАВА 2. Экономика Санкт-Петербурга**

- 2.1. Общие показатели..... с. 6-7
- 2.2. Ключевые отрасли промышленности..... с. 8-10
- 2.3. Инвестиционный потенциал региона..... с. 11-13
- 2.4. Малый и средний бизнес в Санкт-Петербурге..... с. 14-16
- 2.5. Оценка потенциала сотрудничества..... с. 16

## **ГЛАВА 1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

### **1.1. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ**



**Санкт-Петербург — город федерального значения Российской Федерации, административный центр Северо-Западного федерального округа.**

**Санкт-Петербург расположен на побережье Финского залива Балтийского моря в устье реки Невы и на островах ее дельты. Город протянулся с северо-запада на юго-восток на 90 км. Высота города над**

**уровнем моря по районам: центр — 1-5 м, север — 5-30 м, юг и юго-запад — 5-22 м.**

**Санкт-Петербург граничит с Ленинградской областью, которая, в свою очередь имеет границы с другими регионами Северо-Западного федерального округа (Псковской, Новгородской, Вологодской областями), а так же с Финляндией и Эстонией.**

**Площадь региона составляет 1439 км<sup>2</sup>. Санкт-Петербург является вторым по площади городом страны.**

**По состоянию на 1 января 2013 года численность населения составляла 5028 тыс. чел. Санкт-Петербург — самый северный в мире город с населением более одного миллиона человек. Среди городов, полностью расположенных в Европе, Санкт-Петербург является третьим по населению, а также первым по численности жителей городом, не являющимся столицей.**

## 1.2. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Основу ресурсного потенциала Санкт-Петербурга составляют пресные поверхностные и подземные воды. Общая протяженность водотоков составляет 217,5 км. Основной водоток – река Нева.

В районе Сестрорецка эксплуатируются хлоридно-натриевые минеральные воды (на их базе возник курорт общероссийского значения), в северной части города – железистые минеральные лечебно-столовые воды месторождения «Полюстрово».

Имеются месторождения песчано-гравийных материалов, гальки, песков, глин, песчаников, суглинков, а также торфа.

В южной части города расположена зона тепловой аномалии: на глубине 1900–2200 м температура кристаллических пород достигает 70° С.

Таблица полезных ископаемых Ленинградской области:

Месторождение	Запасы (тыс. тонн)
Кингисеппское месторождение фосфатных руд	225 357
Ленинградское месторождение горючих сланцев (город Сланцы)	152 573
Железно-марганцевые конкреции в акватории Финского залива	руда — 2411 марганец — 188 576
Пикалёвское месторождение флюсовых известняков	300 000
Сланцевское месторождение известняков	более 9000, с месторождением «Боровня» — более 45 000
Алмазные трубки	промышленная добыча не ведётся
Радоновые источники у посёлка Лопухинка и Воронино	-
Минеральные термальные воды под Лугой	-
Ленинградская термальная аномалия	-

### **1.3. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА**

**Санкт-Петербург является крупнейшим транспортно-логистическим узлом России, который находится на пересечении транспортных путей, соединяющих центральные районы России со странами Европы, Скандинавии и Балтии. Развитая транспортная инфраструктура позволяет осуществлять международные пассажирские и грузовые перевозки всеми видами транспорта.**

**Большой порт Санкт-Петербурга является крупнейшим портом Северо-Запада России, обрабатывающим до 60% контейнерного грузопотока России.**

**Санкт-Петербургский железнодорожный узел является крупнейшим железнодорожным узлом на Северо-Западе России, связывающим регионы**



**России со странами Балтии и Европы.**

**Санкт-Петербургский железнодорожный узел представлен 10 железнодорожными направлениями. Территория Санкт-**

**Петербурга обслуживается Октябрьской железной дорогой (филиал ОАО**

**"Российские железные дороги"), одной из крупнейших железных дорог России,**

**имеющей эксплуатационную длину более 10371 км.**

**Аэропорт Пулково является третьим по количеству обслуживаемых пассажиров аэропортом в России. В декабре 2013 года был открыт новый аэровокзальный комплекс с пропускной способностью 17 млн. человек в год.**

**Из аэропорта Пулково можно добраться до стран Европы менее чем за 2,5 часа.**

**Автомобильные магистрали Санкт-Петербурга связывают Финляндию, Эстонию и Белоруссию с Москвой и центральной Россией.**

## ГЛАВА 2. ЭКОНОМИКА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

### 2.1. ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Санкт-Петербург – один из важнейших экономических центров России, характеризующийся стабильным макроэкономическим положением, и один из наиболее активно развивающихся субъектов России. В 2013 году экономика Санкт-Петербурга характеризовалась ростом основных социально-экономических показателей.

**Основные экономические показатели:**

**ВРП (2013): 2500 млрд. рублей;**

**Оборот организаций (2013): 6 505 601 млн руб. (37,2% - обрабатывающие производства, 34,6% - оптовая и розничная торговля, 8,9% - транспорт и связь, 8,1% - операции с недвижимым имуществом).**

**Индекс промышленного производства (2013), % к предыдущему году: 98,8.**

**Внешнеторговый оборот (2013): 54 054 млн долл.**

**Объем импорта (2013): 34,9 млрд долл.**

**Объем экспорта (2013): 19,1 млрд долл.**

На протяжении многих лет в Санкт-Петербурге отмечается стабильный рост валового регионального продукта (ВРП). В 2011 году валовый региональный продукт (ВРП) составил 1917,4 млрд. рублей, что на 14,6% выше уровня 2010 года. В 2012 году ВРП вырос до 2137,9 млрд. рублей (111,5% к предыдущему году). В 2013 году ВРП достиг 2500 млрд. рублей и составил 116,9% к предыдущему году.

**Отраслевая структура ВРП (2012):**



**С 2003 по 2013 год объем иностранных инвестиций, поступивших в экономику города, увеличился в 15 раз (2003 – 695,8 млн. долл. США, 2012 – 10 767,5 млн. долл. США). В 2013 году в экономику Санкт-Петербурга поступило 13191,5 млн. долл. США иностранных инвестиций, что на 22,5% больше уровня предыдущего года. По итогам 2013 года 91.5% от общего объема иностранных инвестиций поступило в отрасли обрабатывающего производства (12066,3 млн. долл. США).**

**Крупнейшими инвесторами в экономику Санкт-Петербурга в 2013 году стали Германия (1246,90 млн. долларов США), Казахстан (1199,10 млн. долларов США) и Республика Корея (812,80 млн. долларов США). В 2012 году – Великобритания (1861,3 млн. долларов США), Виргинские о-ва, Британия (1231,5 млн. долларов США) и Республика Корея (707,5 млн. долларов США).**

## **2.2. КЛЮЧЕВЫЕ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Санкт-Петербург располагает развитым промышленным комплексом, основу которого составляют более 730 крупных и средних предприятий. Хозяйственную деятельность в сфере промышленного производства также осуществляют свыше 23 тысяч малых предприятий, включая микропредприятия.

Лидирующими отраслями промышленности являются: производство машин и оборудования, электроника и оптические приборы, пищевая промышленность, металлургия, химическая промышленность. Основу промышленности города составляет тяжелая индустрия. Продукция судостроительных (Адмиралтейские верфи, Средне-Невский судостроительный завод, Балтийский завод, Северная верфь), машиностроительных (Ленинградский металлический завод, Электросила, Кировский завод, Арсенал, Ленинец, Светлана) и многих других предприятий Санкт-Петербурга известна на весь мир. В городе располагаются заводы таких международных компаний как Coca-Cola, PepsiCo, Wrigley, Chupa Chups, Heineken, Fazer, Novartis, Procter&Gamble, BSH, Foxconn, OTIS, BritishAmericanTobacco, Toyota, GeneralMotors, Nissan, Hyundai, Scania и другие.

В структуре обрабатывающих производств (без учета производства нефтепродуктов) более 50% занимают высокотехнологические и среднетехнологические (высокого уровня) виды деятельности.

Кластерный подход является основой реализации промышленной политики Санкт-Петербурга и позволяет предприятиям и организациям более полно использовать сырьевой, кадровый и трудовой потенциалы, способствует инновационному развитию, обеспечивает выход на новые рынки, стимулирует увеличение количества малых и средних предприятий.



## **АВТОМОБИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**

**В Санкт-Петербурге находятся автосборочные производства таких ведущих мировых автопроизводителей как Тойота, ДженералМоторз, Ниссан, Хендай, Скания, МАН Трак энд БАС Продакшн РУС. В городе активно развивается сектор производства автокомпонентов (Интеркос-IV, МАГНА Санкт-Петербург, Сангву Хайтек Рус, Джонсон Контролз Интернешнл).**



**Основными направлениями деятельности аэрокосмического кластера являются разработка технологий для применения в космической отрасли, развитие отечественной аэрокосмической и ракетной техники. Ведущие предприятия кластера: ОАО «Машиностроительный завод «Арсенал», группа компаний «Би Питрон», Холдинговая компания «Ленинец».**

**Кластер информационно-коммуникационных технологий (ИКТ): в Санкт-Петербурге насчитывается около 350 компаний и организаций, разрабатывающих программные продукты и предоставляющие услуги по разработке программного обеспечения, в том числе на экспорт. Ведущие предприятия кластера: Астрософт, DataArt, Ланит-Терком, ПРОМТ, Рексофт, Центр речевых технологий, FirstLineSoftware.**

## **ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**

**Кластер фармацевтической и медицинской промышленности объединяет 145 компаний, 109 производственных компаний, 22 из которых являются производителями лекарственных средств, 87 - производителями медицинской техники и 6 - сервисными компаниями. Наиболее крупными фармацевтическими компаниями (по объему продаж) являются группа компаний Novartis AG, ЗАО «Биокад», ООО «Полисан», «Астра Зенека», Пфайзер».**

## **РАДИОЭЛЕКТРОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ**

**В состав кластера радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций входят 96 предприятий и организаций, а также 6 высших учебных заведений Санкт-Петербурга, включая ОАО «НИИ «Вектор», ОАО «Авангард», ОАО «Светлана», ОАО НПП «Радар ммс», Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) и другие.**

**Судостроительный кластер объединяет проектно-конструкторские бюро, судостроительные заводы (ОАО «Адмиралтейские верфи», ОАО «Судостроительный завод «Северная верфь», ООО «Балтийский завод – Судостроение», ОАО «Средне-Невский судостроительный завод»), а также российские научно-исследовательские институты и предприятия-поставщики судового оборудования (ОАО «Концерн «НПО «Аврора», ОАО «Концерн «Океанприбор»).**

### **2.3. ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА**

Санкт-Петербург является одним из наиболее привлекательных регионов для российских и иностранных инвесторов. Санкт-Петербург имеет исключительно выгодное геополитическое положение, развитую диверсифицированную экономику, эффективный транспортно-транзитный комплекс. Кроме того, в Санкт-Петербурге сосредоточен огромный кадровый и интеллектуальный потенциал, имеются мощные инновационно-промышленные ресурсы.

В соответствии с рейтингом инвестиционной привлекательности российских регионов за 2012-2013 гг. рейтингового агентства «Эксперт РА», инвестиционный рейтинг Санкт-Петербурга — 1А («Высокий потенциал - минимальный риск»). Санкт-Петербург занимает 29 место в рейтинге инвестиционного климата в 2012 – 2013 г. и 4 место по инвестиционному риску среди субъектов Российской Федерации. Долгосрочный кредитный рейтинг Санкт-Петербурга согласно международным рейтинговым агентствам: агентство «Standard & Poor's» - BBB («стабильный»), «Moody's» - «Вaaa» («стабильный»), FitchRatings – BBB («стабильный»).

Санкт-Петербург достиг серьёзных успехов в области привлечения инвестиций за счёт снижения административных барьеров, формирования благоприятной инвестиционной среды, повышения открытости и информационной среды, создания механизмов налогового и финансового стимулирования инвестиций, кадрового обеспечения инвестиционных проектов, создания подготовленной для инвестиций инфраструктуры.

В Санкт-Петербурге действует эффективная нормативно-правовая база, регламентирующая защиту прав инвесторов и механизмов поддержки инвестиционной деятельности. Кроме того, Санкт-Петербург одним из первых регионов России разработал свое собственное нормативное регулирование в сфере государственно-частного партнёрства.

Санкт-Петербург активно использует различные способы поддержки инвестиционной деятельности, среди которых особо можно выделить

**предоставление инвесторам налоговых льгот, льгот при аренде недвижимого имущества, используемого в целях осуществления инвестиционной деятельности, оказание поддержки инвесторам в организации заемного финансирования инвестиционных проектов.**

**В Санкт-Петербурге существуют особые экономические зоны (ОЭЗ). Их существование рассчитано на 20 лет и предполагает создание комфортных условий для развития предпринимательства по следующим направлениям: биомедицина, точное аналитическое приборостроение, технологии, энергосберегающие технологии, микроэлектроника, средства связи, нанотехнологии. Резидентам ОЭЗ предоставляются налоговые и таможенные льготы, а также возможность воспользоваться упрощенным порядком предоставления земельного участка, льготной арендной платой за пользование землей на территории ОЭЗ.**

**Инвестиционные проекты с международным участием:**

**- ООО «БСХБытовыеПриборы»: инвестор - Bosch und Siemens Hausgerate GmbH, сумма инвестиций - 130 млн. Евро.**

**- ООО «Силовые машины - Тошиба. Высоковольтные трансформаторы» является совместным предприятием ОАО «Силовые машины» и японской корпорации Toshiba.**

**Санкт-Петербург сегодня – один из крупнейших научных, образовательных и производственных центров России. В городе сосредоточено более 10% научного потенциала страны, который составляют свыше 350 научных организаций:**

**- более 60 организаций Российской академии наук и других государственных академий;**

**- более 250 государственных организаций, занимающихся научными исследованиями и разработками;**

**- 12 государственных научных центров.**

**Геополитические преимущества города, созданный благоприятный инвестиционный климат, наличие программы мероприятий по реализации инновационной политики призваны обеспечить лидирующую роль городу в инновационной сфере.**

**В 2012 году Санкт-Петербург занял второе место по инновационному развитию среди регионов России. По данным рейтинга инновационных городов мира «Innovation Cities Global Index» подготовленного Международным инновационным агентством «2ThinkNow» (Австралия), Санкт-Петербург занимает 84-место в Рейтинге инновационных городов мира.**

**В городе расположены центры НИР крупнейших мировых корпораций таких как Intel, Oracle, EMC, Motorola, Quest, T-Systems, Google, Hewlett-Packard, ExigenServices, а также центры разработки крупнейших российских компаний разработчиков программного обеспечения: Yandex, Luxoft, EPAMSystems.**

**Главный стратегический ресурс города - большое число высокообразованных и квалифицированных специалистов во всех секторах экономики. За последнее время в связи с потребностями рынка труда Санкт-Петербург в 1,3 раза увеличил приём обучающихся на рабочие профессии, в том числе на профессии связанные с металлообработкой, судостроением, строительными работами, транспортом, профессии туристской индустрии и ЖКХ.**

## **2.4. МАЛЫЙ И СРЕДНИЙ БИЗНЕС В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

**В настоящее время в Санкт-Петербурге зарегистрировано более 368 тысяч субъектов малого и среднего предпринимательства.**

**67,1% субъектов малого и среднего предпринимательства приходится на микропредприятия с численностью работников до 14 человек; 28% субъектов МПС являются индивидуальными предпринимателями, 5% приходится на малые предприятия. По результатам 2013 года количество малых и микро предприятий увеличилось более чем на 18 тысяч единиц.**

**Структура деятельности малых и микропредприятий в Санкт-Петербурге представлена следующим образом:**

- более 43%, от общего числа субъектов малого и среднего предпринимательства, приходится на предприятия, занимающиеся оптовой и розничной торговлей;**
- 21% на компании, осуществляющие операции с недвижимым имуществом;**
- 11% на компании, работающие в сфере строительства;**
- 8% приходится на компании, работающие в сфере транспорта и связи;**
- около 8,5% на компании, работающие в сфере производства.**

**Численность работников субъектов малого предпринимательства составляет свыше 1 млн. 250 тыс. человек (порядка 45% всего занятого населения Санкт-Петербурга). Наибольшее число занятых (29%) осуществляют свою деятельность в сфере торговли.**

**В Санкт-Петербурге работает 535 средних предприятий, что составляет 0,14% от субъектов малого и среднего бизнеса. Средние предприятия обеспечивают занятостью свыше 65 тыс. жителей Санкт-Петербурга, 37% которых или 24 тыс. человек, работают в производственном секторе.**

**Большая часть субъектов малого бизнеса работает в сфере оптовой и розничной торговли – 44%, 21% осуществляют операции с недвижимым имуществом, только 14% приходится на производство.**

**Совокупный оборот субъектов малого предпринимательства составляет порядка 1,5 трлн. рублей. Наибольшая доля оборота малых предприятий**

традиционно приходится на сектор торговли – 58%. На обрабатывающие производства приходится 10% совокупного оборота малых предприятий.

Общий оборот субъектов малого и среднего предпринимательства составляет 25% от общего оборота всех организаций Санкт-Петербурга.

Объем инвестиций субъектов малого и среднего предпринимательства составил порядка 8 млрд.руб., что составляет 5% от общего объема инвестиций всех организаций Санкт-Петербурга.

В 2013 году было отмечено увеличение объема инвестиций в производственном секторе. На сегодняшний день в структуре инвестиций обрабатывающие производства занимают 1 место или 35 % от общего объема инвестиций,

2 место занимают – транспорт и связь (27%), 3 место – строительство (16%).

Малый и средний бизнес в Санкт-Петербурге имеет перспективы роста, данный сегмент важен для экономики города и поддерживается правительством. На реализацию программ по поддержке малого и среднего предпринимательства в 2014 году выделено 315,4 млн руб. при этом приоритетным направлением развития является поддержка МСП, осуществляющих свою деятельность в производственной и инновационной сфере, так как именно эти предприятия обладают резервом развития экспортной деятельности. В 2015 году ожидается прирост в 4% по отношению к 2012 г. количества малых предприятий, осуществляющих деятельность в области обрабатывающих производств и инноваций.

В Санкт-Петербурге существует развитая инфраструктура поддержки бизнеса и инноваций. Функционирует ряд технопарков (например, технопарк «Политехнический» на базе Санкт-Петербургского Государственного Политехнического Университета, технопарк Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета "ЛЭТИ", технопарк "Смоленка", "Ингрия", технопарк Национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики (СПбГУ ИТМО), а также бизнес-инкубаторы: бизнес инкубатор "Кристалл" (для малых предприятий, направлен на создание необходимых условий для успешного развития инновационных компаний, поддержку малого бизнеса на ранних стадиях развития), бизнес-инкубатор "Ингрия" (уникальная площадка для поддержки передовых высокотехнологических проектов и стартапов в области информационных технологий, энергетики и

энергосбережения, приборостроения, медицины и биотехнологий; предлагает услуги по продвижению бизнеса, привлечению финансирования, консалтинговой и сервисной поддержке) и бизнес-инкубатор QD (работает на базе Университета ИТМО).

В целях развития предпринимательства в Санкт-Петербурге были учреждены также стартап-акселератор iDealMachine (созданный ИТМО и американским венчурным фондом "RSV Venture Partners") и особые экономические зоны технико-внедренческого типа в Петродворцовом и Приморском районах (уникальная среда для активного развития инновационного бизнеса, производства научно-технической продукции и их внедрение на российский и международные рынки; жители пользуются рядом льгот и преференций).

## **2.5. ОЦЕНКА ПОТЕНЦИАЛА СОТРУДНИЧЕСТВА С САНКТ-ПЕТЕРБУРГОМ**

Санкт-Петербург является одним из самых перспективных направлений для реализации омскими предприятиями взаимовыгодного сотрудничества в самых различных областях деятельности, чему есть несколько объективных причин:

- Развитая транспортная инфраструктура позволяет реализовывать наиболее оптимальные логистические решения;
- Высокий инновационный потенциал Санкт-Петербурга, благоприятный инвестиционный климат способствуют развитию межрегионального и международного сотрудничества в части создания совместных предприятий на взаимовыгодных условиях;
- Санкт-Петербург является идеальным «пробным рынком» в европейской части России, это позволяет компаниям оценить спрос на новую продукцию и улучшить свои технологии и бизнес-модели.

*Данный обзор подготовлен на основе информации из открытых источников сети Интернет*