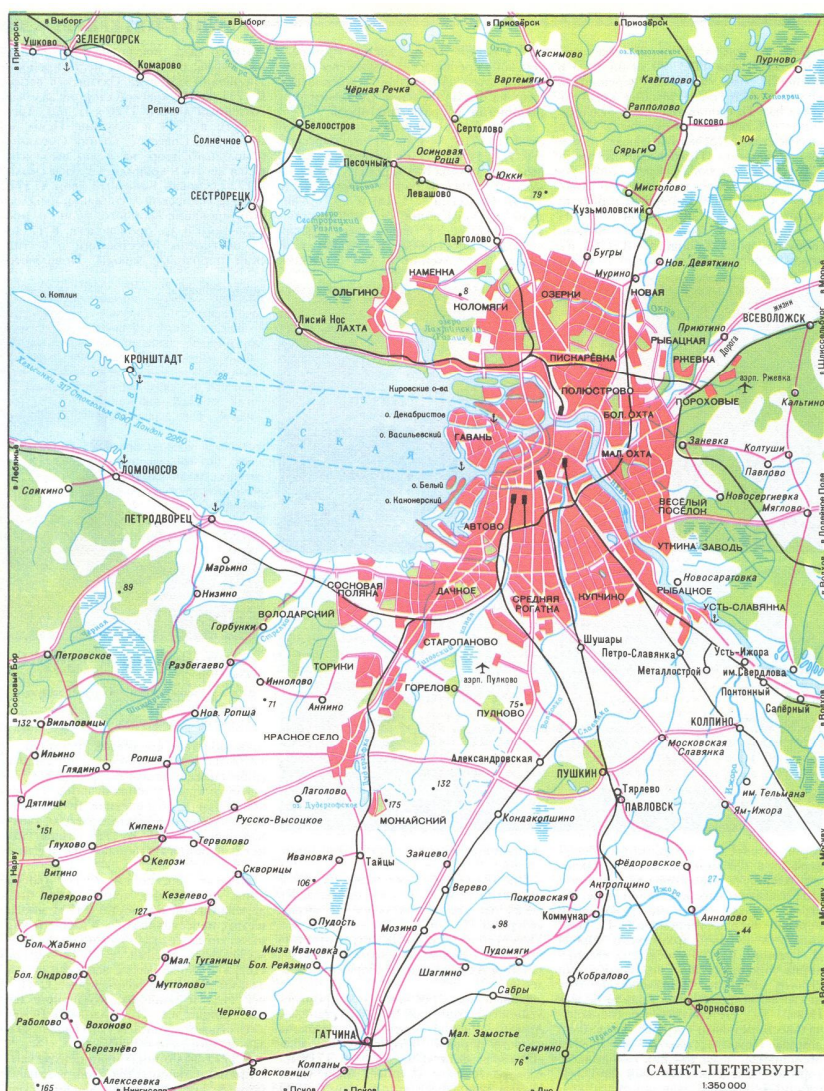
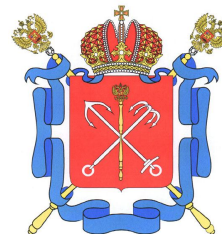


# ПАСПОРТ Санкт-Петербурга



**Санкт-Петербург** расположен у восточной оконечности Финского залива Балтийского моря. Географические координаты центра города – 59°57' северной широты и 30°19' восточной долготы. Санкт-Петербург, находящийся в центре пересечения морских, речных путей и наземных магистралей, является европейскими воротами России, ее стратегическим центром, наиболее приближенным к странам Европейского Сообщества. Внутренние воды занимают около 10% территории города.

**Площадь** (с административно подчиненными территориями) – 1439 км<sup>2</sup>.

**Население** – 4 млн. 627 тыс. человек (по состоянию на 1 января 2011 года по данным Петростата). Санкт-Петербург – второй (после Москвы) по величине город Российской Федерации и четвертый (после Москвы, Парижа и Лондона) – в Европе.

Санкт-Петербург – административный центр Северо-Западного федерального округа, который обладает значительным природно-ресурсным потенциалом, высокоразвитой промышленностью, густой транспортной сетью, и через морские порты Балтики и Северного Ледовитого океана обеспечивает связи Российской Федерации с внешним миром.

В городе находятся:

- Конституционный суд РФ;
- территориальные органы федеральных министерств и ведомств;
- представительства 24 субъектов РФ и 2 городов РФ;
- 59 консульских учреждений зарубежных стран;
- представительства международных организаций: Межпарламентская Ассамблея СНГ, Информационное бюро Совета министров Северных стран, представительства международных фондов и союзов, организаций ООН;
- отделения международных культурных институтов: Немецкий культурный центр им. Гете, Французский институт, Институт Финляндии, Голландский институт, Датский институт культуры, Израильский культурный центр, Итальянский институт культуры.
- Польский дом и Дом Финляндии, представительства региона Стокгольма и Хельсинки;
- представительства торгово-промышленных палат и бизнес-центров зарубежных стран.

## Культура

Санкт-Петербург обладает значительным историко-культурным наследием, что обеспечивает социальную стабильность и гармонизацию межнациональных и межконфессиональных отношений, способствует раскрытию творческого потенциала, духовному развитию личности и общества в целом.

Культура вносит весомый вклад в экономическое возрождение города, создавая рабочие места, привлекая инвестиции, развивая новые отрасли – культурный туризм и творческие индустрии.

Санкт-Петербург – культурный центр мирового значения, в котором расположены 8464 объекта культурного наследия (памятника истории и культуры), в том числе 4213 объектов культурного наследия федерального значения, что составляет почти 10 % всех памятников, охраняемых государством на территории Российской Федерации. В городе работает мощная сеть учреждений культуры: музеев, театров, библиотек, выставочных и концертных залов.

Именно благодаря Эрмитажу, Мариинскому театру, Российской национальной библиотеке, Русскому музею, Петропавловской крепости, Малому драматическому театру, Исаакиевскому собору Санкт-Петербург входит в десятку городов мира, наиболее привлекательных для посещения. Исторический центр Санкт-Петербурга включен ЮНЕСКО в Список всемирного наследия.

Культура – стратегический потенциал развития Санкт-Петербурга как интегрированного в российскую и мировую экономику многофункционального города европейских стандартов.

### Памятники культуры

Санкт-Петербург – **крупнейший центр мировой и российской культуры**, в котором сосредоточено уникальное культурно-историческое наследие:

Объекты культурного наследия, охраняемые государством – **8464**

- из них 4213 объектов федерального значения;
- более 80% памятников XVIII-XIX веков – подлинники;
- СПб занимает восьмое место в списке самых популярных и привлекательных городов мира (по сведениям ЮНЕСКО);
- Санкт-Петербург как территория включен 36 комплексными объектами, объединяющими около 4 000 выдающихся памятников архитектуры, истории и культуры в список Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО.

В Санкт-Петербурге работают следующие учреждения культуры:

### **Музеи – 182**

- Музеи и музеи-заповедники местного ведения: **41** (с филиалами);
- Музеи федерального подчинения: **24** (с филиалами);
- Ведомственные музеи: **31**;
- Прочие: **86**.

### **Библиотеки - 1100**

- Библиотеки федерального подчинения – **2**;
- Библиотека Академии наук России – **1**;
- Библиотеки местного ведения – **193**;
- Библиотеки учреждений и организаций – **904**.

### **Театры – 82**

- Театры местного ведения – **24**;
- Театры федерального подчинения – **5**;
- Театры областного подчинения, работающие в городе – **3**;
- Негосударственные театры – **50**.

### **Концертные организации – 17**

- Концертные организации местного ведения – **15**;
- Концертные организации федерального подчинения – **2**.

### **Культурно-досуговые учреждения – 53**

- Культурно-досуговые учреждения местного ведения – **27**;
- Культурно-досуговые учреждения иных ведомств – **26**.

### **Учебные заведения – 70**

- Средние профессиональные учебные заведения местного ведения – **6**;
- Музыкальные и художественные школы, школы искусств местного ведения – **63**;
- Музыкальная школа федерального подчинения – **1**.

### **Парки – 5**

- Парки культуры и отдыха городской сети – **4**;
- Зоопарк – **1**.

### **Кинотеатры – 58**

- Кинотеатры городской сети – **8**, в том числе детских – **6**;
- Негосударственная сеть – **44**.

## Статистика событий культурной жизни Санкт-Петербурга за 2008 – 2010 гг.

Мероприятия	2008	2009	2010
<b>Выставки</b>	<b>966</b>	<b>890</b>	<b>956</b>
- современного искусства	<b>686</b>	<b>610</b>	<b>649</b>
- из фондов музеев	<b>280</b>	<b>280</b>	<b>307</b>
<b>Премьеры</b>	<b>157</b>	<b>127</b>	<b>121</b>
<b>Фестивали</b>	<b>265</b>	<b>272</b>	<b>282</b>

### Наука

Санкт-Петербург – один из крупнейших научно-образовательных центров России, в котором сосредоточено более 10% научного потенциала страны: более 350 научных организаций, в том числе более 70 организаций Российской академии наук и других государственных академий, более 250 государственных организаций, занимающихся научными исследованиями и разработками, 10 государственных научных центров. Кадровый потенциал науки и образования Санкт-Петербурга составляет более 170 тысяч сотрудников научных организаций и высших учебных заведений, в том числе более 9 тысяч докторов наук и более 26 тысяч кандидатов наук.

Система высшего и среднего профессионального образования включает 52 государственных гражданских вузов, 44 негосударственных вузов, 79 государственных и 5 негосударственных учреждений среднего профессионального образования (включая структурные подразделения высших учебных заведений, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования). Общая численность студентов всех форм обучения составляет 493,1 тыс. человек.

Преподавательский состав вузов насчитывает 30 тысяч человек, в том числе более 4 тысяч докторов наук и более 15 тысяч кандидатов наук. Преподавательский состав системы среднего профессионального образования (СПО) насчитывает 5 тысяч человек.

#### Краткое описание научного потенциала Санкт-Петербурга

Санкт-Петербург – центр академической, отраслевой и вузовской науки, способный генерировать научно-технические достижения, как по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, так и по приоритетным направлениям развития науки, технологии и техники. Научный потенциал города отличают следующие характерные черты:

- наличие уникальных научных школ, высококвалифицированного научного, инженерно-технического и вспомогательного персонала, способного удерживать лидерство в развитии научных направлений и технологий и равноправно участвовать в реализации престижных международных проектов;
- возможность сочетания перспективных направлений работ общесистемного, фундаментального назначения и целевой направленности исследований и разработок с ориентацией на конкретный результат;

- возможность поддержания высокой динамичности производства, проявляющейся в постоянном обновлении её элементов (объектов исследований, разработок и производства, технологий, схемных и конструктивных решений, информационных потоков и т.д.).

В городе работают более 80 тысяч специалистов, выполняющих научные исследования и разработки, из них докторов наук – 2,9 тыс. чел., кандидатов наук – 8,9 тыс. чел., докторантов и аспирантов – 15,1 тыс. чел.

### **Научные организации:**

**72 организации, подведомственные государственным академиям наук, из них:**

- 52 научных учреждения Российской академии наук;
- 9 научных организаций Российской академии сельскохозяйственных наук;
- 3 научные организации Российской академии медицинских наук;
- 4 научные организации Российской академии художеств;
- 2 научные организации Российской академии образования;
- 1 научная организация Российской академии архитектуры и строительных наук.

**Высшие учебные заведения – 96, в том числе:**

- Государственные высшие учебные заведения – 52;
- Негосударственные высшие учебные заведения – 44.

**Инновационно-технологические центры – 12.**

*Перечень основных научных организаций Санкт-Петербурга приведен в Приложении 1.*

Постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2005 № 449 «О присвоении статуса наукограда Российской Федерации г. Петергофу» утверждены направления научной, научно-технической и инновационной деятельности, экспериментальных разработок, испытаний и подготовки кадров, являющиеся приоритетными для г. Петергофа как наукограда Российской Федерации и соответствующие приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации.

*Информация о развитии структуры наукограда Российской Федерации г. Петергофа приведена в Приложении 2.*

### **Краткие сведения о высших учебных заведениях и учреждениях среднего профессионального образования Санкт-Петербурга**

- 47 государственных гражданских высших учебных заведений;
- 5 филиалов государственных гражданских высших учебных заведений;
- 44 негосударственных высших учебных заведения;
- 53 государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования;
- 26 государственных гражданских высших учебных заведений, осуществляющих подготовку по программам среднего профессионального образования;
- 5 негосударственных образовательных учреждений среднего профессионального образования.

В гражданских высших учебных заведениях государственного и негосударственного сектора обучаются по программам высшего профессионального образования 429,9 тысяч студентов.

Преподавательский состав гражданских вузов Санкт-Петербурга – 29,5 тысяч человек, в том числе 4,6 тысяч докторов наук, 15,2 тысяч кандидатов наук.

В системе высшего профессионального образования обучается более 13 тысяч иностранных граждан.

Численность студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования – 63,2 тысяч человек.

Преподавательский состав государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования – 4,6 тысяч человек, в том числе 5 докторов наук, 192 кандидата наук.

*Перечень государственных высших учебных заведений, расположенных на территории Санкт-Петербурга, представлен в приложении 3.*

*Перечень филиалов государственных высших учебных заведений в Санкт-Петербурге представлен в приложении 4.*

## **Образование**

Система образования Санкт-Петербурга – это масштабный и разносторонний территориально-отраслевой комплекс, включающий в себя **1912** образовательных учреждений (по состоянию на 01.01.2011 года).

Система образования Санкт-Петербурга представляет собой развитую сеть учреждений дошкольного, начального, основного и среднего (полного) общего образования, начального и среднего профессионального, дополнительного образования детей и взрослых и характеризуется высоким уровнем вариативности образовательных услуг и их территориальной доступности в условиях крупного города.

### **Государственные образовательные учреждения Санкт-Петербурга, подведомственные Комитету по образованию (по состоянию на 01.01.2011)**

**Дошкольные образовательные учреждения – 1027.**

**Общеобразовательные учреждения – 697:**

- Общеобразовательные школы – **609**, из них: общеобразовательные школы с углубленным изучением отдельных предметов – **139**, гимназии – **71**, лицеи – **42**;
- общеобразовательные (вечерние) – **21**;
- коррекционные школы – **38**;
- школы-интернаты – **8**;
- спец. школы интернаты – **19**;
- спец. школы – **2**.

**Учреждения дополнительного образования детей – 56.**

**Детские дома – 22.**

**Учреждения начального профессионального образования – 37.**

**Учреждения среднего профессионального образования – 12.**

**Академия постдипломного педагогического образования – 1.**

**Региональный центр оценки качества образования и информационных технологий – 1.**

### **Прочие - 59, в том числе:**

- Межшкольные учебные комбинаты – **15**;
- Информационно-методические центры – **18**;
- Информационные центры – **3**;
- Психолого-педагогические и медико-социальные центры – **20**;
- Нетиповые ОУ – **3**.

### **Итого - 1912.**

В общеобразовательных учреждениях Санкт-Петербурга обучается **355752** ребенка, из них обучается:

- в гимназиях – **53 329** учащихся;
- в лицеях – **29 304** учащегося;
- в дошкольных образовательных учреждениях **176900** воспитанников.

В образовательных учреждениях Санкт-Петербурга работает более **66265** педагогов

## **Здравоохранение**

### **Развитие сферы здравоохранения**

Состояние здоровья населения является одним из важнейших показателей благополучия города. Последние семь лет прошли в Санкт-Петербурге под знаком реализации Концепции системы здравоохранения Санкт-Петербурга на 2004-2010 годы, а с 2005 года – реализация приоритетного проекта «Здоровье». Одновременно, в 2010 году Санкт-Петербург приступил к разработке программы модернизации здравоохранения на 2011-2012 годы.

При реализации Концепций и национального проекта «Здоровье» учитываются демографические и миграционные процессы в соответствии с Генеральным планом развития Санкт-Петербурга до 2015 года.

Модернизация системы здравоохранения Санкт-Петербурга проводится в целях повышения эффективности её функционирования и направлена на обеспечение доступности и качества медицинской помощи, а также на сохранение и укрепление здоровья населения на основе формирования здорового образа жизни.

### **Центры здоровья**

В рамках реализации нового направления приоритетного национального проекта «Здоровье» по формированию здорового образа жизни у жителей Санкт-Петербурга, продолжена работа 22 центров здоровья. За весь период их деятельности, обратились более 44 тысяч жителей Санкт-Петербурга, в том числе, более 1 тысячи детского населения.

В Санкт-Петербурге с 1 декабря 2010 года в государственных учреждениях здравоохранения открыты 7 центров здоровья для детей.

Центры здоровья созданы с целью повышения уровня медицинских знаний, информированности и практических навыков жителей города, их приверженности к профилактике заболеваний, соблюдению рекомендаций врача для повышения качества жизни, сохранения и восстановления трудоспособности и активного долголетия.

## Демографическая ситуация

После начала прироста численности населения Санкт-Петербурга в 2008 году, с момента вступления России в период демографического кризиса, в 2010 году численность населения города увеличилась на 26,9 тыс. человек или на 0,6%, и по предварительным данным Петростата, на 1 января 2011 года составила 4 млн. 627,2 тыс. человек. Рост численности населения в 2010 году произошел за счёт миграционного прироста, который по сравнению с 2009 годом увеличился на 18 %. Естественная убыль населения уменьшилась на 23 %.

По данным Петростата, в 2010 году в Санкт-Петербурге родилось 55 560 человек, показатель рождаемости составляет – 12,0 на тыс. населения.

В 2010 году число умерших в городе составило 65 394 человека, показатель смертности – 14,2 ‰ на тыс. населения.

На протяжении последних лет наблюдается рост ожидаемой продолжительности жизни – мужчин с 60 лет в 2000 году до 65,9 в 2009 году, женщин – с 73 до 76,1 лет.

## Лечебно-профилактические учреждения Санкт-Петербурга

### Амбулаторные лечебные учреждения:

- 33 стоматологических поликлиник;
- 106 амбулаторно-поликлинических учреждений.

### Диспансеры:

- 44 диспансера.

### Стационарные лечебные учреждения:

- 83 учреждения стационарного типа;
- 24 городские больницы.

Из них 10 стационарных учреждений здравоохранения взрослой сети подведомственных Комитету по здравоохранению с коечным фондом свыше 1000 коек: (СПб ГУЗ «Городская многопрофильная больница № 2», СПб ГУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы», СПб ГУЗ «Городская Александровская больница», СПб ГУЗ «Городская больница № 26», СПб ГУЗ «Городская больница № 40 Курортного административного района», СПб ГУЗ «Госпиталь для ветеранов войн», СПб ГУЗ «Психиатрическая больница №1 им. П.П. Кащенко», СПб ГУЗ «Психиатрическая больница Св. Николая Чудотворца», СПб ГУЗ «Городская психиатрическая больница №3 им. И.И. Скворцова-Степанова», СПб ГУЗ «Клиническая инфекционная больница им. С.П. Боткина»).

### Станции скорой помощи:

- 4 самостоятельные станции;
- 53 станции на базе различных лечебных учреждений.

## Целевые программы Правительства Санкт-Петербурга

В целях успешного решения комплексных проблем, связанных с охраной здоровья жителей города, в Санкт-Петербурге реализуются медико-социальные программы.

Продолжается реализация Плана мероприятий по развитию онкологической службы Санкт-Петербурга по профилактике, раннему выявлению и лечению онкологической патологии

на 2008-2011 годы. В рамках данного плана введена в эксплуатацию первая очередь ГУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)».

В рамках реализации целевой программы «Комплексные меры по противодействию злоупотреблению наркотическими средствами и их незаконному обороту в Санкт-Петербурге» на 2009-2012 годы» проводилось обучение врачей и проведен ремонт части помещений СПб ГУЗ «Городская наркологическая больница». В целях совершенствования оказания неотложной медицинской помощи наркологическим больным для Центра лечения острых отравлений ГУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе» закуплено оборудование.

В 2010 году продолжена реализация постановления Правительства Санкт-Петербурга «О плане мероприятий по диагностике, лечению и профилактике сахарного диабета и его осложнений на 2009-2011 годы» и «О плане неотложных мероприятий по социальной профилактике туберкулеза и обеспечению экологической безопасности функционирования противотуберкулезных учреждений Санкт-Петербурга на 2008 – 2011 годы».

Совершенствуется экстренная медицинская помощь больным с острым инфарктом миокарда и острым нарушением мозгового кровообращения. В декабре 2010 года силами сотрудников кафедр ведущих ВУЗов Санкт-Петербурга проведены обучающие семинары для сотрудников региональных сосудистых центров (неврологи, нейрохирурги, кардиологи, кардиохирурги).

Реализуется план мероприятий по развитию психиатрической службы и мерах по предупреждению отрицательных социальных последствий психических заболеваний и поведенческих расстройств в Санкт-Петербурге на 2008-2011 годы.

Наряду с реализацией ПНП «Здоровье» в сфере профилактики ВИЧ-инфекции в Санкт-Петербурге утверждена и в 2010 году начата реализация долгосрочной целевой программы «Профилактика заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции) в Санкт-Петербурге на 2010-2012 годы».

В 2010 году осуществлялась дополнительная диспансеризация работающих граждан. План дополнительной диспансеризации составил 96 000 человек. По итогам 2010 года по оплаченным счетам осмотрено 95 998 (100 %) работающих граждан.

### **Международное сотрудничество в сфере здравоохранения**

В 2010 г. основными направлениями работы в области международного сотрудничества в сфере здравоохранения являлись:

- 1) внедрение в практику здравоохранения инновационных технологий;
- 2) защита женского, прежде всего репродуктивного, здоровья;
- 3) противодействие распространению ВИЧ/СПИД, туберкулеза и других инфекционных заболеваний;
- 4) совершенствование службы скорой медицинской помощи;
- 5) программы в сфере здорового образа жизни, профилактика табакокурения.

Международное сотрудничество Комитета по здравоохранению осуществлялось по 42 программам с 14 зарубежными странами, среди которых основными партнерами являются Финляндия, Германия, Швеция, Голландия, Франция и США.

Среди наиболее значимых программ в прошедшем году можно назвать серию мероприятий, посвященных внедрению инноваций в практику лечения онкологических и кардиологических больных и инновации в педиатрии. Также особое внимание было сконцентрировано на проблемах здоровья женщин.

В рамках осуществления программ в Санкт-Петербурге было проведено 27 крупных международных медицинских мероприятий.

В течение всего года Комитет по здравоохранению работал над созданием в Санкт-Петербурге Представительства Всемирной Организации Здравоохранения. Также осуществляется активное взаимодействие с международными и межправительственными организациями: в программах «Северного Измерения», в программах Совета Министров Северных Стран и стран Балтийского моря, с международными центрами Европейского Союза.

Ведется активная работа по программам сотрудничества с соотечественниками за рубежом, программам помощи жителям блокадного Ленинграда.

## Спорт

### Спортивные сооружения:

**17 – стадионов с трибунами на 1500 мест и более.**

**Плоскостные спортивные сооружения – 2270.**

**Спортивные залы – 1573.**

**Дворцы спорта – 10:**

- 4 дворца спорта;
- 6 дворцов с искусственным льдом.

**Крытые спортивные объекты с искусственным льдом – 17.**

**Велотреки – 1.**

**Бассейны (чаши для плавания):**

- 9 – 50-метровых;
- 85 – 25-метровых.

**Лыжные базы – 20.**

**Сооружения для стрелковых видов спорта – 60:**

- 51 тиров;
- 4 стрельбища;
- 2 стенда.

**Гребные базы и каналы – 12.**

**Приспособленные, нестандартные спортивные сооружения – 1556.**

**ВСЕГО: 5 694 единицы.**

### Сравнительный анализ показателей развития физической культуры и спорта в Санкт-Петербурге за 2004-2010 годы

Показатель	Годы				
	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Численность систематически занимающихся физической культурой и спортом (чел.)</b>	<b>603464</b>	<b>709301</b>	<b>749403</b>	<b>760673</b>	<b>854 300</b>
<b>Из них:</b>					
- в спортивных секциях общеобразовательных школ	43714	45137	48258	57886	68 884
- в спортивных секциях	8079	11771	8391	9328	8 360

образовательных учреждений начального профессионального образования (ПТУ)					
- в спортивных секциях учреждений среднего профессионального образования	39116	33375	24481	20731	20 774
- в спортивных секциях детских подростковых клубов	27510	35813	49773	38732	37 172
Численность занимающихся в специализированных спортивных учреждениях (ДЮСШ, СДЮШОР, ДЮФПК)	72954	67056	72347	73654	73 716
Численность работников отрасли физической культуры и спорта (чел.)	10128	9790	10791	11799	13 654
- из них тренеров-преподавателей	2165	3004	3320	3187	4 145

Из общего числа работников отрасли – 13,7 тыс. человек, 9,4 тыс. человек имеют высшее профессиональное образование.

Средняя заработная плата по отрасли составляет 16,9 тыс. рублей.

#### В Санкт-Петербурге **РЕАЛИЗОВАНЫ:**

- Программа развития физической культуры и спорта на 2004-2006 годы;
- Программа развития физической культуры и спорта на 2007-2009 годы;
- План мероприятий по развитию футбола;
- План мероприятий по развитию тенниса.

#### В Санкт-Петербурге в **процессе РЕАЛИЗАЦИИ:**

- Долгосрочная целевая Программа развития физической культуры и спорта на 2010-2014 годы;
- План мероприятий по устройству сети велодорожек, детских тренировочных велосипедных трасс;
- Программа «Мой первый школьный стадион»;
- Отраслевая схема развития и размещения объектов физической культуры и спорта на территории Санкт-Петербурга на период до 2015 года с перспективой до 2025 года.

#### **За 2004-2010 годы:**

- отремонтированы и оснащены спортивным инвентарем и оборудованием спортивные залы в 398 общеобразовательных школах города и материальная база 40 детско-юношеских спортивных школ;
- открыты в 2010 году 57 школьных спортивных клубов на базе общеобразовательных школ города.

В Санкт-Петербурге вновь построено и реконструировано 546 спортивных объекта.

## **Спортивная слава Санкт-Петербурга**

Одной из приоритетных задач 2010 года являлась подготовка спортивных сборных команд и участие петербургских спортсменов во всероссийских и международных соревнованиях, участие в XXI зимних Олимпийских играх в г. Ванкувере (Канада) 2010 года, финальных соревнованиях зимней и летней Спартакиады молодежи Российской Федерации, подготовка к участию в XXX летних Олимпийских играх и Паралимпийских играх 2012 года и в г. Лондоне, XXII Олимпийским зимним играм и XI Паралимпийским зимним играм 2014 года в г. Сочи.

На зимней Олимпиаде 2010 года в г. Ванкувере (Канада) 10 спортсменов представляли Санкт-Петербург. Из 14 видов спорта наши спортсмены выступили в 3-х (фигурное катание, лыжные гонки, конькобежный спорт). Завоевана одна серебряная медаль – Евгением Плющенко.

Ежегодно в составы сборных команд Российской Федерации по летним и зимним олимпийским видам спорта входят более 600 спортсменов.

В 2010 году на официальных международных и всероссийских соревнованиях петербургскими спортсменами завоевано *1137* медалей различного достоинства. Сегодня 52 спортсмена борются за право войти в состав сборной команды России для участия в XXX летних Олимпийских играх и Паралимпийских играх 2012 года в Лондоне (Великобритания).

### **Санкт-Петербург – спортивный центр мирового уровня.**

Ежегодно в Санкт-Петербурге проводится свыше 100 международных и всероссийских соревнований. 29-30 мая 2010 года на реке Фонтанке и гребной базе «Стрела» впервые проведен международный Кубок Президента Российской Федерации по гребным видам спорта, посвященный Дню города.

### **Меры социальной поддержки**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга «Об учреждении премии Правительства Санкт-Петербурга «За достижение высоких спортивных результатов на официальных международных и всероссийских спортивных соревнованиях» выплачены премии Правительства Санкт-Петербурга за высокие спортивные результаты спортсменам и их тренерам в объеме 11 215 526 рублей.

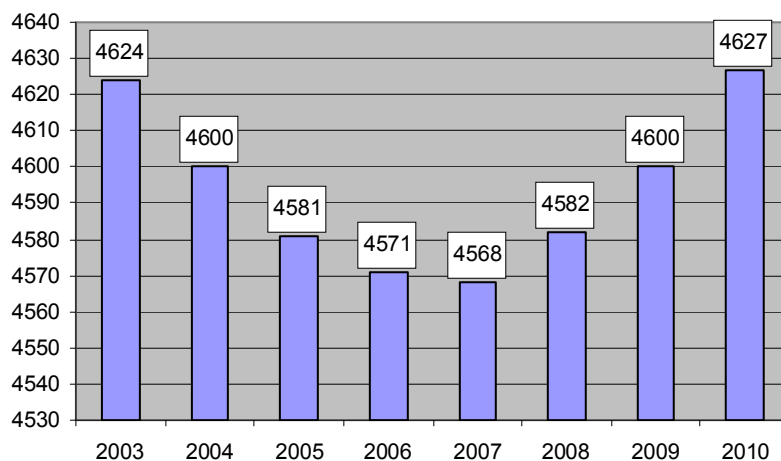
305 спортсменов оформлены на должность спортсменов-инструктор или являются получателями стипендии «Фонда развития спорта Санкт-Петербурга» в размере от 6 тыс. рублей до 30 тыс. рублей, 14 молодых тренеров-преподавателей до 35 лет являются получателями стипендии «Фонда развития спорта Санкт-Петербурга» за подготовку спортсменов высокой квалификации.

В 2009 году расходы на дополнительную поддержку ведущих спортсменов и тренеров до 35 лет из бюджета Санкт-Петербурга составили 44 890 920 рублей.

Оказана поддержка командам мастеров по игровым видам спорта на общую сумму более 160 млн. рублей.

## Численность населения

Численность населения Санкт-Петербурга  
(на конец года, тыс. человек)



## Трудовой потенциал

Численность экономически активного населения в 2010 г. – **2660** тыс. человек (оценка Петростата).

## Рыночная инфраструктура

**В городе действуют:**

- Санкт-Петербургская валютная биржа;
- Товарная биржа «Санкт-Петербург»;
- Фондовая биржа «Санкт-Петербург»;
- Санкт-Петербургская Фьючерсная биржа;
- Нефтяная биржа «Санкт-Петербург».

**По оценкам экспертов, в городе имеется:**

- более **3,5 млн. м<sup>2</sup>** офисных площадей, в т.ч. **1,8 млн. м<sup>2</sup>** офисных площадей класса А и В (более 240 тыс. м<sup>2</sup> было введено в 2009 году);
- **7,1 млн. кв. м** складских площадей, в т.ч. **1, 225 тыс. м<sup>2</sup>** площадей складской недвижимости класса А и В;
- **3,8 млн. м<sup>2</sup>** торговых площадей.

## Инновационная инфраструктура

**В городе действуют:**

- Региональный венчурный фонд инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере Санкт-Петербурга;

- 12 инновационно-технологических центров;
- 22 центра коллективного пользования;
- 4 бизнес-инкубатора;
- Информационно-консультационный центр «Инновация».

#### В городе реализуются проекты создания:

- Технопарк в сфере высоких технологий;
- Наукограда;
- Особой экономической зоны Санкт-Петербурга технико-внедренческого типа.

#### Валовой региональный продукт



#### Оценка\* отраслевой структуры валового регионального продукта по Санкт-Петербургу в 2010 году в разрезе видов экономической деятельности

Вид экономической деятельности	Доля в общем объеме, %
Оптовая и розничная торговля, ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	20,4
Обрабатывающие производства	22,4
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	17,6
Транспорт и связь	9,9
Строительство	7,5
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	5,3
Государственное управление и обеспечение военной безопасности, обязательное социальное обеспечение	4,3
Образование	4,2

\*оценка Комитета экономического развития, промышленной политики и торговли

<b>Вид экономической деятельности</b>	<b>Доля в общем объеме, %</b>
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	4,2
Предоставление прочих коммунальных, социальных персональных услуг	2,6
Прочие виды экономической деятельности	1,6

## **Транспортная инфраструктура**

### **Городской пассажирский транспорт**

**Перевозки пассажиров городским пассажирским транспортом в Санкт-Петербурге выполняются:**

- метрополитеном;
- наземным электротранспортом;
- автобусами;
- пригородным железнодорожным транспортом;
- легковыми таксомоторами.

**Годовой объем перевозок городским пассажирским транспортом общего пользования Санкт-Петербурга составляет около 2 млрд. поездок (в среднем 5 млн. поездок в день):**

- метрополитен – **43%**;
- автобусы – **36%**;
- наземный электротранспорт – **18%**;
- пригородные железнодорожные перевозки – **3%**.

**Маршрутная сеть пассажирского транспорта Санкт-Петербурга состоит из:**

- **5** линий метрополитена (протяженность эксплуатационного пути – 110,3 км, **64** станции, **69** вестибюлей, и **7** пересадочных узлов);
- **39** трамвайных маршрутов;
- **44** троллейбусных маршрута;
- **348** автобусных маршрутов с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах;
- **370** автобусных маршрутов с посадкой и высадкой в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте;
- сети железной дороги (**80** станций и остановочных пункта пригородного пассажирского хозяйства в черте административных границ Санкт-Петербурга).

**Объем транспортной работы за 2010 год составил:**

- на наземном транспорте общего пользования (на маршрутах по регулируемому тарифу) – **179,9 млн. километров**;
- на метрополитене – **202,1 млн. вагоно-километров**.

В Санкт-Петербурге внедряются современные автоматизированные системы контроля оплаты проезда и управления городским пассажирским транспортом.

## **Организация дорожного движения**

По состоянию на 31 декабря 2010 г. в Санкт-Петербурге установлено 1570 светофорных объектов, из них 267 включены в автоматизированную систему управления дорожным движением.

В целях совершенствования системы управления дорожным движением в Санкт-Петербурге принято постановление Правительства Санкт-Петербурга от 23.03.2004 г. № 432 «О реализации комплексной схемы организации дорожного движения в Санкт-Петербурге».

## **Транспортно-логистический комплекс Санкт-Петербурга**

Благодаря уникальному географическому положению на побережье Балтийского моря в непосредственной близости к странам Европейского Союза и крупнейшим портам Европы, через которые осуществляются трансокеанские перевозки, Санкт-Петербург стал воротами в Россию, через которые проходит существенная доля международных грузов страны и крупнейшим транспортным узлом России.

Транспортный комплекс города представлен морским, речным, железнодорожным, автомобильным, авиационным и трубопроводным транспортом.

- 12 радиусов железных дорог;
- 15 автомобильных дорог;
- морской и речной порты;
- 1 аэропорт;
- 5 железнодорожных вокзалов.

Большой порт Санкт-Петербург обеспечивает транспортировку большей части международных грузов по направлению «Россия-ЕС». По территории Санкт-Петербурга проходят два евроазиатских транспортных коридора – «Север-Юг» и «Транссиб», а также панъевропейский коридор №9. Благодаря транспортно-логистическому комплексу (ТЛК) Санкт-Петербурга обеспечиваются экспорт товаров российских предприятий и поставки импортных товаров народного потребления, комплектующих и оборудования для всех отраслей промышленности страны. ТЛК Санкт-Петербурга является одной из важнейших отраслей жизнеобеспечения города, от функционирования которой зависят качество жизни населения, эффективность работы других отраслей экономики и возможности использования градостроительного и социально-экономического потенциала.

## **Большой порт Санкт-Петербурга**

Порт Санкт-Петербург расположен на островах дельты реки Нева, в Невской губе, в восточной оконечности Финского залива Балтийского моря. В границы Большого порта Санкт-Петербурга входит дельта реки Нева и Невская губа, Кронштадт и комплекс защитных сооружений Санкт-Петербурга от наводнений (дамба). В период зимней навигации в порту осуществляется ледокольная проводка судов. На территории порта по данным Администрации морского порта Санкт-Петербурга, перевалку грузов ведут около 30 стивидорных компаний.

Большой порт Санкт-Петербурга играет ключевую роль в обеспечении международных перевозок Российской Федерации, выполняемых морским транспортом, и является лидером по перевалке сухих, контейнерных и рефрижераторных грузов среди морских портов России. Он занимает первое место среди портов Российской Федерации и Балтийского моря по контейнерообороту и третье в России после портов Приморска и Новороссийска по общему грузообороту.



В 2009 году Правительство Санкт-Петербурга утвердило Концепцию развития перспективных районов (аванпортов) Большого порта Санкт-Петербурга. В рамках этой концепции ООО «Феникс» разработал бизнес-план и проектную документацию на строительство многофункционального морского перегрузочного комплекса «Бронка». Он призван стать одним из ключевых грузовых районов Большого порта Санкт-Петербург, интегрированным в логистическую систему Санкт-Петербургского транспортного узла и предназначенным для обработки контейнерных и накатных грузов.

Согласно Концепции развития аванпортов грузооборот новых терминалов к 2015 году должен достигнуть 38,7 млн. тонн и 70 млн. тонн к 2025 году. Реализация Концепции обещает дать заметный социальный эффект: в результате развития аванпортов уже к 2015 году будет создано около 6000 новых рабочих мест, значительно увеличатся объемы налоговых поступлений в бюджеты всех уровней, в том числе в бюджет Санкт-Петербурга – на 6 млрд. руб.

20 августа 2009 года Председателем Правительства Российской Федерации В.В.Путиным подписано распоряжение об установлении границ морского порта «Большой порт Санкт-Петербург». В границы территории порта вошли 22 участка, а общая площадь территории порта составила более 700 гектар.

Для соединения морских портовых терминалов с объектами городской улично-дорожной сети, подключения районов Большого порта Санкт-Петербурга к УДС Санкт-Петербурга КБДХ осуществлено проектирование работ по строительству и реконструкции дорог, соединяющих Гутуевский остров с УДС города (Двинская ул., Невельская ул., Шотландская ул., наб. реки Екатерингофки).

В 2010 году продолжалась работа по определению пределов пункта пропуска в Большом порту Санкт-Петербурга. Приказ Росграницы о поэтапном открытии пункта пропуска в морском порту Большой порт Санкт-Петербурга находится на подписании в федеральных органах государственной власти.

### **Морской пассажирский терминал**

С начала навигации 2010 года осуществлено 230 судозаходов на Морской пассажирский терминал. Подписан приказ об открытии пункта пропуска второй очереди II пускового

комплекса. Продолжается строительство зданий и сооружений III пускового комплекса, включая здание Морского вокзала №4.

В настоящее время по заказу ЗАО «Морской вокзал» проводится корректировка проекта II очереди Морского вокзала. В 2010 году на причалы Морского вокзала осуществлено 104 судозахода.

С апреля 2010 года организовано регулярное паромное сообщение Санкт-Петербург-Хельсинки (оператор «StPeter Line», т/х «Princess Anastasia»). С апреля 2011 года начнет действовать новая паромная линия Санкт-Петербург – Стокгольм (оператор «StPeter Line», т/х «Princess Maria»). Первый рейс парома состоялся 31 марта 2011 года.

По состоянию на 01.12.2010 на терминалы Морского вокзала, Морского пассажирского порта и прочие осуществлено 427 заходов круизных судов (в 2009 году – 337 судозаходов). Для обеспечения доставки круизных пассажиров из терминала Морского пассажирского порта в город в навигацию 2010 года выполнено 35 рейсов речных судов типа «Метеор», перевезено 3095 пассажиров.

### **Железнодорожный транспорт**

По объему железнодорожных грузоперевозок Санкт-Петербург занимает по России второе место после Московского железнодорожного узла. Санкт-Петербургский железнодорожный узел связывает Россию с Финляндией и Эстонией. В нем сходятся 10 железнодорожных направлений. Основу железнодорожного узла составляют 5 железнодорожных вокзалов. Железная дорога обладает развитой производственной базой для обеспечения полного цикла основной и вспомогательной деятельности.

Железнодорожный транспорт представлен в основном монополистом в данной сфере – «Октябрьской железной дорогой» (филиал ОАО «Российские железные дороги»). Объем перевезенных грузов на Санкт-Петербургском отделении Октябрьской железной дороги в 2010 году составил 233 млн. тонн. Пассажирообмен за 2010 год составил: в дальнем сообщении – 21,9 млн. человек, в пригородном сообщении – 119,6 млн. человек.

12 декабря 2010 г. открылось движение скоростного электропоезда «Аллегро», курсирующему по маршруту Санкт-Петербург – Хельсинки. В настоящее время проверяется готовность к открытию железнодорожного пункта пропуска «Санкт-Петербург-Финляндский» на Финляндском вокзале.

### **Воздушный транспорт**

Аэропорт «Пулково» относится к числу крупнейших аэропортов страны и занимает четвертое место в России после аэропортов Москвы по пассажирообороту.

По итогам двенадцати месяцев 2010 года пассажирооборот аэропорта «Пулково» составил 8,4 млн. человек, что на 24,9% больше показателя за аналогичный период 2009 года.

В 2007 году Правительство Санкт-Петербурга приняло решение о масштабной модернизации аэропортового комплекса «Пулково» и создания на его базе межрегионального аэропорта-хаба.

Правительством Санкт-Петербурга совместно с ОАО «Аэропорт «Пулково» проведен конкурс на право заключения соглашения о создании, реконструкции и эксплуатации на основе государственно-частного партнерства объектов, входящих в состав имущества аэропорта «Пулково». 29 апреля 2010 г. подписано соглашение о создании, реконструкции и эксплуатации на основе государственно-частного партнерства объектов, входящих в состав имущества аэропорта «Пулково». Компания «Воздушные Ворота Северной Столицы» приняла на себя всю операционную деятельность аэропорта «Пулково» и будет в течение 30 лет эксплуатировать аэропорт «Пулково», а также реконструировать имеющиеся на его территории и строить новые объекты аэропортовой инфраструктуры. В настоящее время проект нового пассажирского терминала проходит экспертизу в ФГУ «Главгосэкспертиза».

Концепцией развития метрополитена и других видов скоростного внеуличного транспорта Санкт-Петербурга до 2020 года, предусмотрено развитие системы легкорельсового транспорта (далее – ЛРТ), в частности, линии, соединяющей аэропорт «Пулково» с центром Санкт-Петербурга. В 2010 году из средств бюджета Санкт-Петербурга выделено 200 млн. рублей на работы по проектированию линии ЛРТ, соединяющей аэропорт «Пулково» с центром Санкт-Петербурга.

### **Городские водные пассажирские перевозки**

Водный транспорт Санкт-Петербурга – один из видов транспорта, обеспечивающих транспортное обслуживание населения города.

Развитие городского водного транспорта, а именно проекта нового вида транспорта «Аквабус», является одним из приоритетных направлений создания современной и эффективной инфраструктуры Санкт-Петербурга, и способствует улучшению транспортной доступности районов и сокращению времени переездов. В 2010 году введены в эксплуатацию четыре городских маршрута водного транспорта Санкт-Петербурга. Было построено 14 причалов, оборудованные павильонами со скамейками, урнами и информационными щитами с указанием названия остановки, схемы маршрутов, графиком движения и телефоном диспетчерской службы. Пассажиропоток за период навигации составил 330,7 тыс. человек.

В целях обеспечения безопасности обслуживания населения водным транспортом организовано непрерывное слежение за перемещением пассажирских судов по рекам и каналам города. На каждом из них установлены специальные модули ГЛОНАСС/GPS, интегрированные в систему мониторинга, анализа и управления судами (СМАУС), созданную для координации движения судов и обеспечения безопасности их движения

### **Связь**

В Санкт-Петербурге к сетям связи подключено (по оценкам экспертов на 01.01.2011 г.):

- **2 млн. 470 тыс.** стационарных телефонов;
- **13,5 млн.** мобильных телефонов.

**Использование ИКТ населением Санкт-Петербурга** (по оценкам экспертов на 01.01.2011 г.):

- **685** общественных пунктов доступа граждан к сети Интернет;
- **3 540** компьютеров в общественных пунктах доступа;
- **98 тысяч** человек пользуются услугами общественных пунктов ежемесячно;
- **76 %** – удельный вес семей в регионе, имеющих «домашний» компьютер.

Одновременно в городе насчитываются около **2,9 млн.** пользователей сети Интернет. В Санкт-Петербурге эксплуатируется более **2,6 млн.** персональных компьютеров.

### **Промышленный комплекс**

Основу промышленности Санкт-Петербурга составляют более 700 крупных и средних предприятий, часть из которых входит в число ведущих предприятий России. Хозяйственную деятельность в сфере промышленного производства также осуществляют 20 тысяч малых предприятий.

## **Конкурентоспособная продукция предприятий обрабатывающих производств промышленного комплекса Санкт-Петербурга**

### **Продукция предприятий энергомашиностроения:**

- турбины паровые;
- турбины газовые;
- турбины гидравлические;
- реакторы для атомных электростанций;
- генераторы для тепловых и гидравлических электростанций.

### **Продукция предприятий судостроения.**

#### **Продукция предприятий авиационной, космической, радиоэлектронной промышленности:**

- авиационные двигатели;
- бортовые радиоэлектронные системы для авиации и флота;
- аппаратура для высокоскоростной передачи информации;
- мощная аппаратура теле- и радиопередач;
- элементная компонентная база, рентгеновские трубки.

### **Продукция предприятий пищевой промышленности (включая производство напитков и табака):**

- кондитерские изделия;
- хлебо-булочные изделия;
- молочная продукция;
- мясная продукция;
- мука;
- ликеро-водочные изделия;
- табачные изделия.

## **Судостроительная промышленность**

Санкт-Петербург является центром судостроения России.

В городе сконцентрирована значительная часть научно-исследовательских, проектно-конструкторских организаций отрасли и ее производственных мощностей.

Здесь создаются надводные суда и корабли всех типов (от танкеров и ледоколов до ракетных крейсеров), подводная техника (подводные лодки и глубоководные аппараты) и специальные морские средства.

Среди ведущих предприятий отрасли необходимо отметить ОАО «Адмиралтейские верфи», которое наряду с выполнением заказов в области подводного кораблестроения для нужд российского и зарубежных флотов, осуществляет строительство различных судов гражданского назначения, в том числе танкеров для крупнейших транспортных компаний России. Модернизированные производственные мощности предприятия позволяют строить суда, отвечающие самым высоким современным требованиям.

ОАО «Судостроительный завод «Северная верфь» является признанным лидером в строительстве военных кораблей среднего класса (эсминцев, корветов) для военно-морских сил.

ОАО «Балтийский завод» специализируется на строительстве ледоколов различного назначения и грузопассажирских паромов для российских и иностранных заказчиков.

Благодаря своей уникальной продукции широкой известностью в стране и за рубежом пользуется ОАО «Судостроительная фирма «Алмаз», выпускающее десантные корабли и суда на воздушной подушке, а также скоростные катера и яхты.

К наиболее важным заказам, выполненным судостроительными предприятиями города, относятся: танкеры-продуктовоы для ОАО «Совкомфлот», атомоход «50 лет Победы», линейные ледоколы «Москва» и «Санкт-Петербург», патрульные корабли и катера для Пограничной службы Федеральной службы безопасности Российской Федерации.

Многие петербургские предприятия, поставляющие отдельные узлы и целые комплексы управления корабельным оружием, системы автоматики, судовую арматуру, электротехническую продукцию, выступают соисполнителями всех крупных заказов, в их числе: ОАО НПО «Аврора», ОАО «Пролетарский завод», ОАО «Новая ЭРА», ОАО «Концерн «Гранит-Электрон» и многие другие.

Безусловно, производственные успехи судостроительных предприятий во многом определяются их тесным сотрудничеством с проектными и научно-исследовательскими организациями Санкт-Петербурга, осуществляющими разработки в области судостроения.

Наиболее известными из них являются ЦНИИ «Электроприбор», ЦНИИ им. академика А.Н. Крылова, ЦКБ морской техники «Рубин», Морское бюро машиностроения «Малахит», Северное ПКБ, ЦМКБ «Алмаз».

Являясь разработчиками основных видов военно-морской техники, пользующейся спросом у отечественного и иностранных флотов, эти предприятия одновременно создают и наукоемкие проекты гражданского назначения – морские средства для разведки и разработки месторождений природных ресурсов, энергетические станции различных типов и т.д.

### **Производство машин и оборудования, транспортной техники**

Значительный удельный вес в объеме выпускаемой продукции этой отрасли занимает продукция энергомашиностроения – паровые, гидравлические и газовые турбины, турбо- и гидрогенераторы, реакторы для атомных электростанций.

Основная часть этого производства приходится на петербургские филиалы ОАО «Силовые машины» – «Ленинградский металлический завод», «Электросила», «Завод турбинных лопаток» и ОАО «Научно-производственное объединение по исследованию и проектированию энергетического оборудования им. И.И. Ползунова», которые являются ведущими российскими разработчиками и производителями оборудования для гидравлических, тепловых, газовых и атомных электростанций.

ОАО «Ижорские заводы» на протяжении многих лет – отечественный лидер по инжинирингу, производству, продаже и сервисному обслуживанию оборудования и машин для атомных станций. Кроме того, предприятие выпускает оборудование для хранения и транспортировки отработанного ядерного топлива.

В ряде других ведущих предприятий города, выпускающих машины и оборудование, следует отметить: ОАО «Машиностроительный завод «Арсенал» – современное оборонно-промышленное предприятие страны с богатейшими традициями производства новейших образцов военной техники и продукции общегражданского машиностроения, в том числе космических аппаратов различного применения, ОАО «ГОЗ Обуховский завод», выпускающее транспортные машины и пусковые установки для новейших комплексов ПВО.

ОАО «Звезда» специализируется на производстве легких высокооборотных дизельных двигателей для судостроения, железнодорожного транспорта и общепромышленного применения, а также дизель-генераторов и автоматизированных электростанций основного, резервного и аварийного энергоснабжения.

В ООО «ИЗ-КАРТЭКС» создается высокопроизводительное оборудование для всех основных звеньев технологической цепи добычи и переработки полезных ископаемых открытым способом: буровые станки, шагающие и гусеничные карьерные экскаваторы, дробильно-размольное оборудование.

ЗАО «Вагонмаш», осуществляющее выпуск электровагонов для подвижного состава метрополитена, почтовых, багажных и специальных вагонов для железной дороги, ОАО «Октябрьский электровагоноремонтный завод», выполняющее все виды ремонта и модернизации пассажирских вагонов для дальних и пригородных сообщений железнодорожного подвижного состава.

### **Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования**

В промышленном комплексе города изготовление электротехнической продукции, электроники и приборостроения является одним из ключевых видов деятельности.

Здесь выпускают практически всю номенклатуру электротехнических изделий: сварочное оборудование, аккумуляторные батареи, электроустановочные изделия, элегазовое высоковольтное оборудование, электрофарфор, силовые и оптические кабели и многое другое.

ЗАО «Росэлектропром Холдинг», ОАО «Электроаппарат» – ведущие предприятия Санкт-Петербурга, которые известны не только в России, но и за рубежом.

Потребителями электротехнической продукции петербургских предприятий в нашей стране являются практически все виды добывающих и обрабатывающих производств – нефте- и газодобыча, судостроение, металлургия, оборонно-промышленный комплекс, сельское хозяйство и другие. В числе постоянных партнеров – ОАО «Газпром», ОАО «Российские железные дороги», ОАО «АвтоВаз», нефтяные и энергетические компании в России и за рубежом.

Продукция электронного приборостроения петербургских предприятий – это авиационное бортовое радиоэлектронное оборудование, аппаратура для профессиональных радио- и телевещательных станций, телефонные и телекоммуникационные системы закрытой и открытой связи, радиолокаторы и аппаратура обеспечения безопасности авиационных пассажирских перевозок, элементная компонентная база.

Ведущими предприятиями в этой области являются ОАО «ХК «Ленинец», ОАО «Светлана», ОАО «НПП «Радар ммс», ФГУП «НИИ «Вектор», ОАО «Российский институт радионавигации и времени», ОАО «Интелтех», ОАО «Авангард» и другие.

Среди предприятий, производящих электрическое, электронное и силовое оборудование, особого внимания заслуживают ОАО «Новая ЭРА», ООО «НИИЭФА-Энерго», ЗАО НПФ «Система-Сервис».

Сегодня здесь разрабатываются и производятся высокотехнологичные трансформаторные подстанции, комплектные распределительные устройства, блоки силовой автоматики и управления, главные распределительные щиты, силовые полупроводниковые преобразователи систем питания для нужд ОАО «Газпром», ОАО «Российские железные дороги», ведущих нефтяных компаний страны.

*Перечень крупнейших предприятий обрабатывающих производств промышленного комплекса Санкт-Петербурга приведен в Приложении 5.*

### **Кластеры в экономике Санкт-Петербурга**

Одной из приоритетных задач работы Правительства Санкт-Петербурга является формирование кластерного подхода экономики города. Официального перечня кластеров городской экономики не существует, однако на сегодняшний день к наиболее перспективным можно отнести такие отрасли как: автомобильная, высокотехнологичная и фармацевтическая.

## **Автомобильный кластер**

На территории Санкт-Петербурга размещены и функционируют производства ведущих мировых автогигантов: Тойота (ООО «Тойота Мотор Мануфэчуринг Россия»), Дженерал Моторз (ООО «Дженерал Моторз Авто»), Ниссан (ООО «Нисан Мануфэчуринг РУС»), Хендай (ООО «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус»), Скания (ООО «Скания - Питер»). Активно развивается сектор производства автокомпонентов. Компания «Магна Технопласт» выпускает целый спектр пластиковых компонентов. Компании «Джонсон Контролс Интернейшнл» и «Тойота Бошоку» производят сиденья. «Тойота Цусе Машинери» выпускает аккумуляторы, компания «Эберспехер» – глушители, а компания «Вланкас» – пластиковые части кузова. Кроме того, автопроизводители «Дженерал Моторз» и «Тойота» сотрудничают с теми предприятиями, которые входят в Санкт-Петербургскую ассоциацию производителей автокомпонентов. Среди них – завод «СПАЗ Плаза» (производит гидропневматические амортизаторы), завод «Квадрат СГ» (изготовление технологического оборудования), завод «АЕР» (производство пластмассовых изделий, автоаксессуаров и технологической оснастки).

Кластер по производству автокомпонентов создается по гибкой многогранной системе. Город помогает уже существующим производствам, а также ищет возможности для привлечения новых компаний, новых инвесторов.

В сентябре 2010 года состоялось открытие завода дочерней компании «Магна» по выпуску штампованных кузовных деталей для ходовой части автомобиля.

В ноябре ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат» (дочернее предприятие в Санкт-Петербурге ЗАО «Интеркос-IV») запустило в промышленной зоне «Ижорские заводы» первую очередь производства штампованных компонентов и сервисного металлоцентра. А в декабре вступил в строй промышленный парк поставщиков «Хендэ» по производству широкого спектра компонентов, начиная от дверных рам и панелей, и заканчивая ковриками.

## **Высокотехнологичный кластер**

Санкт-Петербург, обладает исторически сложившимся научным и техническим потенциалом. Поэтому вполне закономерным можно считать развитие на территории города высокотехнологичного кластера. Импульсом к его формированию послужила победа Санкт-Петербурга в проводимом федеральным правительством конкурсе на право размещения на своей территории особой экономической зоны технико-внедренческого типа (далее – ОЭЗ Санкт-Петербурга).

ОЭЗ Санкт-Петербурга создается с целью локализации организаций и наукоемких производств и формирования условий для их развития, а также развития сферы услуг в области высоких технологий.

ОЭЗ в Санкт-Петербурге располагается на двух участках общей площадью 130 га: отделение «Нойдорф» в Петродворцовом районе Санкт-Петербурга и отделение «Ново-Орловское» в Приморском районе Санкт-Петербурга.

На сегодняшний день ОЭЗ города насчитывает 36 компаний-резидентов. Ряд резидентов планирует строительство своих научно-производственных комплексов.

В рамках Государственной программы «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий» реализуется проект создания специализированного в области информационных технологий научного и технологического парка (ИТ-парк). Место реализации – Невский район Санкт-Петербурга.

На территории ИТ-парка планируется размещение офисных зданий и производственных помещений, а также необходимой жилищно-коммунальной, транспортной и телекоммуникационной инфраструктуры для создания благоприятных условий компаниям-резидентам ИТ-парка.

С 2008 года реализуется проект пилотного бизнес-инкубатора «Ингрия» в рамках создания технопарка в сфере высоких технологий. На конец 2010 года общая площадь бизнес-

инкубатора составляет 2325,03 кв.м., количество оборудованных рабочих мест для субъектов малого предпринимательства – 267. Резидентами бизнес-инкубатора являются 63 проекта.

За 2010 год клиентами резидентов Бизнес-инкубатора «Ингрия» стали десятки ведущих компаний России и мира, среди которых Sony, IKEA, МТС, Сбербанк, Альфа-Банк, Сочи-2014 и другие.

В рамках программы «I2U» Технопарком «Ингрия» заключены соглашения с 8 крупнейшими ВУЗами Санкт-Петербурга, в рамках которых 5 инновационных студенческих проектов уже стали резидентами бизнес-инкубатора и 5 проектов проходят этап экспертизы для присвоения статуса резидента.

Таким образом, при тесном взаимодействии с крупными инновационными компаниями и ВУЗами в Технопарке «Ингрия» создаются все условия для формирования и развития кластера информационных технологий в Санкт-Петербурге.

В апреле 2010 года состоялось открытие совместного производства персональных компьютеров компаний Foxconn и Hewlett-Packard. Предприятие будет выпускать компьютеры известного в мире брэнда – компании «Hewlett-Packard».

В сентябре открылся первый технопарк финской компании Технополис, ориентированный на размещение высокотехнологичных предприятий.

### **Фармацевтический кластер**

В октябре 2009 года Министерством промышленности и торговли РФ утверждена Стратегия развития фармацевтической промышленности России на период до 2020 года.

В апреле 2010 года Правительство Санкт-Петербурга утвердило Концепцию развития фармацевтического кластера. В настоящее время разрабатывается План мероприятий по ее реализации.

В июне в рамках Петербургского международного экономического форума были подписаны Соглашения об инвестировании с фармацевтическими компаниями: Герофарм, Биокад, Неон, Самсон-Мед. В соответствии с соглашениями компании намерены разместить свои производства по выпуску фармацевтической продукции на территории нашего города

В конце 2010 года принято постановление о Координационном совете по развитию фармацевтического кластера в Санкт-Петербурге. Это совещательный орган при Правительстве Санкт-Петербурга, главной задачей которого является организация взаимодействия органов власти с фармацевтическими предприятиями.

17 декабря под руководством Губернатора Санкт-Петербурга Матвиенко В.И. состоялось первое заседания Координационного совета, в ходе которого подписаны Меморандумы о намерениях между Санкт-Петербургом и компаниями Новартис, Фармасинтез, Вертекс и Иммуно-Гем.

Приоритетным местом размещения производств фармацевтических компаний определена промышленная зона «Восточная» («Пушкинская»), которая относится к перечню территорий, подлежащих первоочередному развитию за счет бюджетных средств.

### **Внешнеэкономическая деятельность**

- Внешнеторговый оборот Санкт-Петербурга в 2010 году – **36,3 млрд. долл. США**.
- Санкт-Петербург осуществлял торговлю со **184** странами (из них 10 - страны СНГ).
- Экспорт – **11,8 млрд. долл. США**.
- Импорт составил **24,5 млрд. долл. США**
- Крупнейшие страны-контрагенты в 2010 году: Китай, Нидерланды, Германия, Италия, Финляндия, США.
- В Санкт-Петербурге работают **954** крупных и средних предприятий с иностранным капиталом.

- Открыты **18** информационных деловых центров Санкт-Петербурга за рубежом в: Финляндии, Германии, Эстонии, Армении, Норвегии, Франции и т.д. Полный список ИДЦ с контактной информацией в Приложении 6.

#### Санкт-Петербург имеет двусторонние документы о сотрудничестве:

- с **89** зарубежными городами;
- с **25** зарубежными регионами.

#### Представители Санкт-Петербурга участвуют в работе международных региональных организаций:

- Союза Балтийских городов;
- Конференции важнейших городов Балтийского моря «Балтийские метрополии»;
- Организации субрегионального сотрудничества государств Балтийского моря;
- Комиссии по туризму стран Балтийского моря.

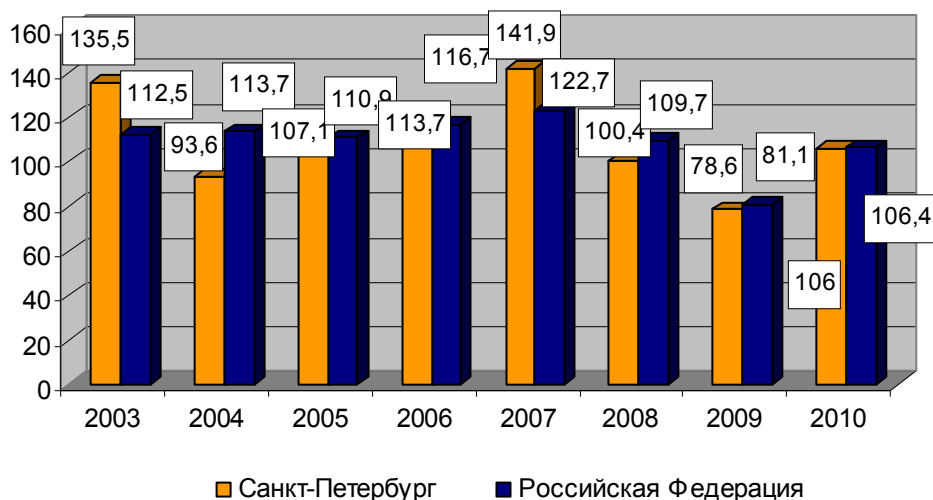
#### Город сотрудничает с межправительственными организациями:

- Советом Государств Балтийского моря;
- Советом Министров Северных стран;
- Форумом регионов морского побережья Европы;
- Балтийским Форумом развития;
- Ассоциацией Торгово-промышленных Палат Балтийского региона.

Санкт-Петербург является ассоциированным членом Ассоциации европейских городов «Евроситиз», а также членом Международной ассоциации конгрессов и конференций.

### Инвестиции

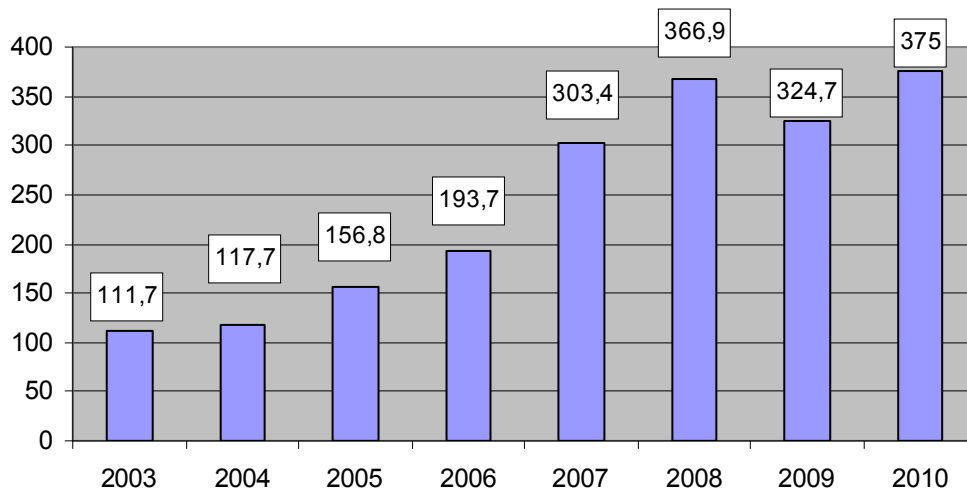
**Индекс инвестиций в основной капитал  
(в процентах к предыдущему году)**



**Источник: Петростат, Росстат.**

## Инвестиции в основной капитал

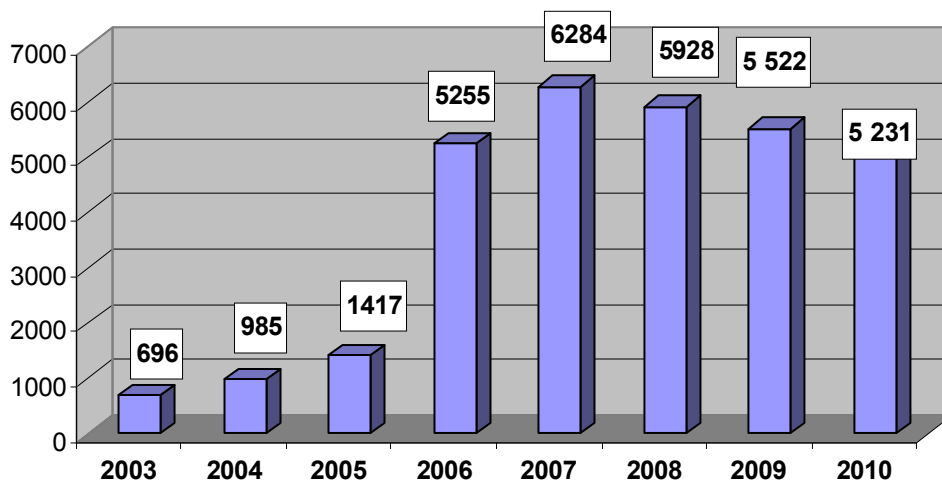
**Динамика объема инвестиций в основной капитал  
в 2003-2010 гг. (в млрд. руб.)**



*Источник: Петростат.*

## Иностранные инвестиции

**Иностранные инвестиции, поступившие в экономику  
Санкт-Петербурга в 2003-2010 гг. (в млн. долл. США)**



*Источник: Петростат.*

## **Крупнейшие иностранные компании, инвестирующие в экономику Санкт-Петербурга**

В соответствии с Приложением 2 к постановлению Правительства Санкт-Петербурга от 21 июня 2005 года № 837 «Об утверждении перечня стратегических инвестиционных проектов Санкт-Петербурга и Перечня стратегических инвесторов Санкт-Петербурга» (с изменениями на 10 августа 2010 года) стратегическими инвесторами Санкт-Петербурга признаны следующие иностранные корпорации либо их дочерние компании, зарегистрированные на территории Санкт-Петербурга:

- Шанхайская заграничная объединенная инвестиционная компания (страна-инвестор – Китай) – проект строительства многофункционального комплекса объектов жилого, социального и общественно-делового назначения в Приморской юго-западной части Санкт-Петербурга (Многофункциональный комплекс «Балтийская жемчужина»).
- Компания «Тойота Мотор Корпорейшн» (страна-инвестор – Япония) – проект строительства автомобильного завода;
- ООО «Дженерал Моторз Авто» (страна-инвестор – США) – проект строительства завода по производству автомобилей;
- Компания «Ниссан Мотор Ко., ЛТД.» и (или) общество с ограниченной ответственностью «Ниссан Мэнуфэкчуринг РУС» (страна-инвестор – Япония) – проект строительства завода по производству автомобилей;
- Компания «Хендэ Мотор Компани» и ООО «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус» (страна-инвестор – Корея) – проект строительства и последующей эксплуатации завода по производству автомобилей.

В связи с реализацией инвестиционных проектов, курируемых Комитетом по инвестициям и стратегическим проектам, в Санкт-Петербурге ведут деятельность представительства следующих крупных иностранных компаний:

### **Реализованные инвестиционные проекты:**

- Toyota Motor Corporation – автомобильный завод;
- Nissan Motor Company – автомобильный завод;
- Hyundai Motor Company – автомобильный завод;
- Sungwoo Hitech – промышленный парк по производству автомобильных компонентов.

### **Инвестиционные проекты, находящиеся в стадии реализации:**

- Шанхайская заграничная объединенная инвестиционная компания - строительство многофункционального комплекса «Балтийская жемчужина».

### **Сферы экономики Санкт-Петербурга, перспективные для привлечения инвестиций:**

- Создание наукоемких производств;
- Научно-исследовательская и технико-внедренческая деятельность;
- Транспортная инфраструктура;
- Жилищно-коммунальное хозяйство: водо- и теплоснабжение, электросбережение, мусоропереработка и сопутствующая инженерная инфраструктура;
- Обрабатывающая промышленность, в том числе высокотехнологичная электронная промышленность;
- Создание объектов энергоснабжения, а также системы передачи и распределения энергии;
- Связь и телекоммуникации;

- Медицинская, лечебно-профилактическая и иная деятельность в системе здравоохранения;
- Деятельность в сфере образования, воспитания, культуры и социального обслуживания;
- Туризм, рекреация и спорт, включая развитие гостиничной инфраструктуры.

### **Крупнейшие инвестиционные проекты, реализуемые на территории Санкт-Петербурга**

В соответствии с Приложением 1 к постановлению Правительства Санкт-Петербурга от 21 июня 2005 года № 837 «Об утверждении перечня стратегических инвестиционных проектов Санкт-Петербурга и Перечня стратегических инвесторов Санкт-Петербурга» (с изменениями на 10 августа 2010 года) на территории Санкт-Петербурга реализуются следующие стратегические инвестиционные проекты:

#### **Проекты развития транспортной инфраструктуры:**

- Строительство автомагистрали Западного скоростного диаметра;
- Развитие аэропорта «Пулково»;
- Строительство морского пассажирского терминала на Васильевском острове.

#### **Проекты развития территорий:**

- Создание территории западной части Васильевского острова;
- Строительство многофункционального комплекса «Балтийская жемчужина»;
- Преобразование территории Апраксина двора;
- Преобразование территории острова Новая Голландия;
- Преобразование территории зоны станции Московская-Товарная;
- Строительство административного и общественного делового комплекса «Невская ратуша»;
- Развитие Ново-Адмиралтейского острова;
- Строительство и реконструкция объектов на территории производственной зоны «Ижорские заводы», осуществляемые открытым акционерным обществом «Северсталь».

#### **Программа развития гостиничной инфраструктуры в Санкт-Петербурге.**

##### **Проекты в сфере культуры и спорта:**

- Строительство здания для второй сцены Государственного академического Мариинского театра;
- Строительство футбольного стадиона в Санкт-Петербурге.

##### **Проекты в сфере машиностроения:**

- Строительство завода по производству энергетического оборудования в промышленной зоне «Металлострой»;
- Строительство завода по изготовлению штамповочных компонентов и сервисного металлоцентра;
- Строительство комплекса по производству труб большого диаметра и реконструкция листопркатного цеха.

##### **Проекты в сфере энергетики и инженерного обеспечения:**

- Строительство и эксплуатация Юго-Западной теплоэлектростанции;

- Строительство завода по производству энергетического оборудования на территории производственной зоны «Ижорские заводы».

К настоящему времени в Санкт-Петербурге реализованы следующие стратегические инвестиционные проекты:

#### **Проекты в сфере автомобилестроения:**

- Строительство автомобильного завода компании «Тойота Мотор Корпорейшен»;
- Строительство завода по производству автомобилей компании «Дженерал Моторз Корпорейшн»;
- Строительство завода по производству автомобилей компании «Ниссан Мотор Ко., ЛТД»;
- Строительство завода по производству автомобилей компании «Хендэ Мотор Компани»;
- Строительство промышленного парка поставщиков «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус» по производству автомобильных комплектующих, их частей и оборудования.

#### **Проекты в сфере энергетики и инженерного обеспечения:**

- Реконструкция теплоснабжения Петроградского района.

Помимо стратегических инвестиционных проектов Санкт-Петербурга, реализуются следующие проекты:

- Строительство многофункционального комплекса «Набережная Европы»;
- Строительство завода по переработке твердых бытовых отходов в пос. Янино;
- Строительство Орловского тоннеля под рекой Невой в рамках развития Волго-Балтийского водного пути;
- Реструктуризация и перенос производственных мощностей дочерних обществ Концерн ПВО «Алмаз-Антей»;
- Создание и эксплуатация объектов образования на территории жилых районов «Славянка» и «Новая Ижора»;
- Реконструкция и строительство объектов Северной водонапорной станции Санкт-Петербурга;
- Строительство многофункционального культурного и общественно-делового центра «Дворец искусств на Васильевском острове».

К настоящему времени в Санкт-Петербурге реализован инвестиционный проект строительства завода по производству автокомплектующих компании «Магна».

#### **Инвестиционное законодательство Санкт-Петербурга:**

- Закон Санкт-Петербурга от 17.06.2004 № 282-43 «О порядке предоставления объектов недвижимости, находящихся в собственности Санкт-Петербурга, для строительства и реконструкции» (с изменениями на 6 декабря 2010 года);
- Закон Санкт-Петербурга от 22.12.2005 № 728-99 «О Генеральном плане Санкт-Петербурга» (с изменениями на 30 июня 2010 года);
- Закон Санкт-Петербурга от 16.02.2009 № 29-10 «О Правилах землепользования и застройки Санкт-Петербурга» (с изменениями на 28 июня 2010 года);
- Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 «О границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в границах указанных зон и о внесении изменений в Закон Санкт-Петербурга

«О Генеральном плане Санкт-Петербурга и границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга»;

- Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 14.12.2004 № 1961 «О развитии территорий, предназначенных для размещения объектов производственного, транспортно-логистического, общественно-делового и складского назначения» (с изменениями на 15 мая 2007 года);
- Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 21.12.2004 № 2020 «О порядке взаимодействия исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга при определении инвестиционных условий о приобретении в собственность Санкт-Петербурга объектов нежилого фонда, необходимых для размещения объектов социального назначения, на территории Санкт-Петербурга» (с изменениями на 31 марта 2010 года);
- Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 06.07.2004 № 1268 «О Программе размещения объектов гостиничной инфраструктуры в Санкт-Петербурге» (с изменениями на 16 декабря 2009 года);
- Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 30.12.2010 № 1813 «Об утверждении Положения о порядке взаимодействия исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга при подготовке и принятии решений о предоставлении объектов недвижимости для строительства, реконструкции, приспособления для современного использования».

#### **Правовое регулирование в сфере предоставления государственной поддержки при осуществлении инвестиционной деятельности:**

- Закон Санкт-Петербурга от 30.07.1998 № 185-36 «О государственной поддержке инвестиционной деятельности на территории Санкт-Петербурга» (с изменениями на 8 мая 2001 года);
- Закон Санкт-Петербурга от 14.07.1995 № 81-11 «О налоговых льготах» (с изменениями на 6 декабря 2010 года);
- Закон Санкт-Петербурга от 03.12.2008 № 742-136 «О стратегических инвестиционных проектах, стратегических инвесторах и стратегических партнерах Санкт-Петербурга»;
- Закон Санкт-Петербурга от 25.12.2006 № 627-100 «Об участии Санкт-Петербурга в государственно-частных партнерствах» (с изменениями на 6 декабря 2010 года);
- Закон Санкт-Петербурга от 05.12.2007 № 608-119 «О Методике определения арендной платы за земельные участки, находящиеся в государственной собственности Санкт-Петербурга»;
- Закон Санкт-Петербурга от 01.12.2010 № 684-159 о внесении дополнений в Закон Санкт-Петербурга от 20.12.2006 № 627-100 «Об участии Санкт-Петербурга в государственно-частных партнерствах» и Закон Санкт-Петербурга от 26.05.2004 № 282-43 «О порядке предоставления объектов недвижимости, находящихся в собственности Санкт-Петербурга, для строительства и реконструкции».

#### **Условия для привлечения инвесторов**

Инвестиционная политика Санкт-Петербурга основана на принципах доброжелательности во взаимоотношениях с инвестором, сбалансированности публичных и частных интересов, открытости и доступности для всех инвесторов информации, необходимой для осуществления инвестиционной деятельности, ясности и простоты инвестиционного процесса в Санкт-Петербурге и взаимной ответственности Санкт-Петербурга и инвесторов.

Существуют различные формы государственной поддержки инвестиционной деятельности в Санкт-Петербурге. В первую очередь это предоставление государственных гарантий юридическим лицам независимо от форм собственности для обеспечения исполнения их обязательств перед третьими лицами при реализации инвестиционных проектов, соответствующих системе целей социального и экономического развития Санкт-Петербурга. Также это многочисленные налоговые льготы, льготы по аренде недвижимости, предоставление отсрочек и рассрочек по платежам, осуществление поддержки инвесторов с использованием средств бюджета Санкт-Петербурга.

Действенным механизмом государственной поддержки инвестиционной деятельности в Санкт-Петербурге является ручное сопровождение наиболее значимых для Санкт-Петербурга с социально-экономической точки зрения инвестиционных проектов, получивших статус «стратегический». «Стратегический» инвестиционный проект должен способствовать улучшению социально-экономических и культурных условий жизни жителей, повышению инвестиционной привлекательности города, развитию инвестиционного рынка и отраслей, имеющих приоритетное значение для Санкт-Петербурга. Получение статуса «стратегический» предоставляет инвестиционному проекту ряд преимуществ, таких как приобретение объектов недвижимости посредством целевого предоставления, уменьшение платежей за предоставление объектов недвижимости для строительства и реконструкции, содействие города в реализации проекта, обеспечение возможности участия в разработке и обсуждении соответствующих нормативно-правовых актов и многое другое.

Еще одной важной особенностью стимулирования инвестиционной деятельности является созданная в Санкт-Петербурге и постоянно развивающаяся законодательная база в сфере государственно-частного партнерства. Санкт-Петербург первым из российских регионов создал свою законодательную базу в этой сфере приняв Закон Санкт-Петербурга от 25.12.2006 № 627-100 «Об участии Санкт-Петербурга в государственно-частных партнерствах», который стал модельным для других регионов Российской Федерации. В настоящее время Санкт-Петербург обладает уникальным опытом реализации проектов в сфере государственно-частного партнерства. Несмотря на сравнительно недавнее принятие Закона в соответствии с ним успешно реализуются такие крупные проекты как развитие аэропорта «Пулково», разработка проекта строительства линии легкорельсового транспорта, соединяющей центр города с аэропортом «Пулково», строительство Орловского тоннеля под р. Невой, строительство мусороперерабатывающего завода в Янино.

На территории Санкт-Петербурга успешно реализуются положения федерального законодательства об особых экономических зонах. Создана особая экономическая зона технико-внедренческого типа, резидентам которой предоставляется ряд льгот и преференций, в том числе снижение ставки по налогу на прибыль освобождение от уплаты налога на имущество, транспортного и земельного налога, применение пониженной ставки при уплате социальных страховых взносов, освобождение от уплаты таможенных пошлин и НДС, неприменение запретов и ограничений (например, лицензирования, квотирования) при ввозе иностранных товаров на территорию зоны и др. Использование всех вышеперечисленных механизмов стимулирования создает в Санкт-Петербурге благоприятный инвестиционный климат.

### Инвестиционные рейтинги Санкт-Петербурга

Moody's Investors Service		Standard&Poor's		FitchRatings		Эксперт РА	
рейтинг	дата принятия решения	рейтинг	дата принятия решения	рейтинг	дата принятия решения	рейтинг	дата принятия решения
<b>Вaa2</b> <b>стабильный</b>	<b>15.12.2006</b>	<b>ВВВ</b> <b>Стабильный</b>	<b>22.12.2009</b>	<b>ВВВ</b> <b>позитивный</b>	<b>16.09.2010</b>	<b>1В</b> <b>(высокий потенциал)</b>	<b>20.12.2010</b>

						умеренный риск)	
--	--	--	--	--	--	-----------------	--

Подробную информацию о Санкт-Петербурге, структуре органов исполнительной власти города, городском законодательстве можно получить на Интернет-сайте Правительства Санкт-Петербурга: [www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru).

Выполнение задач по реализации государственной политики Санкт-Петербурга в сфере развития внешних связей и межрегионального сотрудничества Санкт-Петербурга возложено на Комитет по внешним связям Санкт-Петербурга.

Интернет-сайт Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга: [www.kvs.spb.ru](http://www.kvs.spb.ru).

E-mail: [kvs@gov.spb.ru](mailto:kvs@gov.spb.ru).

Более подробную информацию об инвестиционных условиях и проектах можно получить на Интернет-сайте Комитета по инвестициям и стратегическим проектам Санкт-Петербурга: [www.cisp-spb.ru](http://www.cisp-spb.ru)

## Перечень основных научных организаций Санкт-Петербурга

№ п/п	Организация	Адрес	Телефон код города +7(812)
1.	Санкт-Петербургский научный центр РАН	199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 5	328-81-80
2.	Учреждение Российской академии наук Институт цитологии РАН	194064, Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., д.4, Выборгский район	297-18-34 297-35-41
3.	Концерн "Центральный научно-исследовательский институт "Электроприбор"	197046, Санкт-Петербург, Малая Посадская ул., д. 30	232-59-15 499-78-01 232-33-76
4.	Научно-производственная корпорация «МЕХАНОБР-ТЕХНИКА»	199106, Санкт-Петербург, В.О., 22-ая линия, д.3	331-02-50 331-02-48 327-75-15
5.	Институт проблем транспорта РАН	199178, Санкт-Петербург, 12-я линия В.О., д. 13	323-29-54 323-29-54
6.	Институт прикладной астрономии РАН	197042, Санкт-Петербург, Ждановская наб., 8	275-11-18
7.	Федеральное государственное учреждение «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им. Г.И.Турнера» Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи	196603, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Парковая д. 64-68	465-28-57
8.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт токов высокой частоты им. В.П.Вологодина»	194362, Санкт-Петербург, п/о Парголово, Шуваловский парк, д. 1	513-87-14 594-87-51
9.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт автоматизированных систем и комплексов связи «Нептун»	199048 Санкт-Петербург, 7 линия В.О. д. 80, корп. 1	327-09-72 323-31-78
10.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей»	191015, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д.49	274-37-96 710-37-56

11.	Учреждение Российской академии наук Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН	194021 Санкт-Петербург, Политехническая ул., д. 26	297-22-45 297-10-17
12.	Федеральное государственное научное учреждение «Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства»	199053, Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 26	323-77-24 323-60-51
13.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов Мирового океана имени академика И.С.Грамбаера»	190121 Санкт-Петербург, Английский пр., д.1	713-83-79 714-14-70
14.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт «Вектор»	197376, Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, д. 14 А	295-10-97 596-33-61
15.	Учреждение Российской академии наук Библиотека РАН	199034, Санкт-Петербург, Биржевая линия, д. 1	328-35-92 328-74-36
16.	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии Российской академии сельскохозяйственных наук	196608 Санкт-Петербург г.Пушкин ш.Подбельского, д.3	470-51-00 470-43-62
17.	Государственное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики»	194064, Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., 21	552-01-10 552-36-92
18.	Санкт-Петербургское отделение Учреждения Российской академии наук Института геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН	199004, Санкт-Петербург, Средний пр, д. 41, оф. 518, 519	324-12-56 325-45-48
19.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский нефтяной научно-исследовательский геологоразведочный институт»	191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., д. 39	273-43-83 275-57-56
20.	Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт птицеводства Российской академии сельскохозяйственных наук»	198412. Санкт-Петербург. г.Ломоносов, ул. Черникова д.48	422-06-69 422-04-63
21.	Учреждение Российской академии наук Институт проблем региональной экономики РАН	190013, Санкт-Петербург, ул.Серпуховская, д. 38	316-48-65 316-05-21

22.	Учреждение Российской академии медицинских наук Научно-исследовательский институт экспериментальной медицины Северо-Западного отделения РАМН	197376, Санкт-Петербург, ул. акад. Павлова, д.12	234-68-68 234-94-89
23.	Учреждение Российской Академии наук Санкт-Петербургский институт истории РАН	197110, Санкт-Петербург, ул. Петрозаводская, д. 7,	235-41-98 235-41-98
24.	Учреждение Российской академии наук Институт аналитического приборостроения РАН	190103, Санкт-Петербург, Рижский пр., д. 26	251-86-00 251-70-38
25.	Федеральное государственное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева»	197101, Санкт-Петербург, улица Мира, д. 8	233-53-63
26.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П.Карпинского»	199106, Санкт-Петербург, ВО, Средний проспект, д.74	321-57-06 321-30-23
27.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт имени академика А.Н. Крылова»	196158, Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 44	723-66-07 727-96-32
28.	Государственное научное учреждение Агрофизический научно-исследовательский институт Российской академии сельскохозяйственных наук	195220, Санкт-Петербург, Гражданский пр., д. 14	534-13-24 534-19-00
29.	Учреждение Российской академии наук Социологический институт РАН	190005, Санкт-Петербург, ул.7- я Красноармейская, д.25/14	316-24-96 316-29-29
30.	Учреждение Российской академии наук Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН	197376, Санкт-Петербург, улица Профессора Попова, д. 2	346-36-43
31.	Учреждение Российской академии наук Институт высокомолекулярных соединений РАН	199004, Санкт-Петербург, Большой просп., д. 31	323-74-07 328-68-69
32.	Учреждение Российской академии наук Институт истории материальной культуры РАН	191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., д. 18	571-50-92 571-62-71
33.	Учреждение Российской академии наук Институт лингвистических исследований РАН	199053, Санкт-Петербург, Тучков пер., д. 9	328-16-11
34.	Санкт-Петербургский филиал Учреждения Российской академии наук Архива РАН	199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 1	328-05-12

35.	Федеральное государственное научно-исследовательское учреждение культуры «Российский институт истории искусств»	190000, Санкт-Петербург, Исаакиевская пл., д.5	314 41 36 315-72-02
36.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт материалов»	191014, Санкт-Петербург, Парадная ул., д.8	271-49-72 271-32-89 710-76-60
37.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт особо-чистых биопрепаратов» Федерального медико-биологического агентства	197110, Санкт-Петербург, ул. Пудожская, д.7	235-12-25 230-49-48
38.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт телевидения»	194021, Санкт-Петербург, Политехническая ул., д. 22	297-41-67 552-25-51
39.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский и технологический институт оптического материаловедения Всероссийского научного центра «Государственный оптический институт им.С.И.Вавилова»	192171, Санкт-Петербург, ул.Бабушкина, д. 36, корп. 1	560-12-00 560-10-22
40.	Учреждение Российской академии наук Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория РАН	196140, Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, д. 65	363-74-00 723-19-22
41.	Федеральное государственное учреждение «Федеральный Центр сердца, крови и эндокринологии имени В.А.Алмазова Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи»	197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2	702-37-00 702-37-01
42.	Учреждение Российской Академии наук Институт озероведения РАН	196105, Санкт-Петербург, ул. Севастьянова, д. 9	387-02-60 388-73-27
43.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-производственная корпорация «Государственный оптический институт имени С.И.Вавилова»	199034, Санкт-Петербург, Биржевая линия, д. 12	331-75-50 331-75-58
44.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева»	190005, Санкт-Петербург, Московский пр., д.19	251-76-01 713-01-14

45.	Федеральное государственное учреждение здравоохранения «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных	194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 4/2	541-85-65 541-88-05
46.	Учреждение Российской академии наук Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр экологической безопасности РАН	197110, Санкт-Петербург, ул. Корпусная д. 18	230-78-36 235-43-61
47.	Учреждение Российской академии наук Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А.Стеклова РАН	191023, Санкт-Петербург, наб. Реки Фонтанки, д. 27	312-40-58 310-53-77
48.	Санкт-Петербургский филиал Учреждения Российской академии наук Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова	199934, Санкт-Петербург Университетская наб. 5/2.	328-47-12 328-46-67
49.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-производственное объединение «Радиевый институт им. В.Г. Хлопина»	194021, Санкт-Петербург, 2-й Муринский проспект, д. 28	297-56-41 297-57-81
50.	Государственное учреждение «Санкт-Петербургский государственный музей театрального и музыкального искусства»	191023, Санкт-Петербург, ул. Зодчего Росси, 2 А	310 10 29 314 77 46
51.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»	196641, Санкт-Петербург, п. Металлострой, Дорога на Металлострой, д. 3	464-89-63 464-79-79
52.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научный центр «Прикладная химия»	197198, Санкт-Петербург, проспект Добролюбова, д. 14	325 66 45 325 66 48
53.	Учреждение Российской академии наук Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов имени И.В. Гребенщикова РАН	199034, Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 2	328-07-02 328-22-41
54.	Научно-исследовательский конструкторско-технологический институт биотехнических систем (ФГНУ)	191167, Санкт-Петербург, Невский проспект, д. 180	717-13-19
55.	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и разведения сельскохозяйственных животных Российской академии сельскохозяйственных наук	196625, Санкт-Петербург, пос. Тярлево, Московское шоссе, д. 55 А	451-76-63 465-99-89

56.	Учреждение Российской академии наук Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН	191187, Санкт-Петербург, ул. Чайковского, д. 1	273-79-53
57.	Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений» Российской академии сельскохозяйственных наук	196608, Санкт-Петербург, Пушкинский р-н, шоссе Подбельского, д. 3	476-43-84 470-51-10
58.	Учреждение Российской академии наук Институт физиологии им. И.П.Павлова РАН	199034, Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 6	328-11-01
59.	Учреждение Российской академии наук Институт эволюционной физиологии и биохимии им.И.М.Сеченова РАН	194223, Санкт-Петербург, пр.Тореза, д. 44	552-79-01 552-30-12
60.	Учреждение Российской академии наук Институт электрофизики и электроэнергетики РАН	191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб.,д.18	315-17-57 571-50-56
61.	Федеральное государственное учреждение «Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи»	195427, Санкт-Петербург, ул. Академика Байкова, д. 8	670-86-87 670-86-88
62.	ФГУ Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А.Л.Поленова Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации	191114, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 12	272-98-79
63.	Учреждение Российской академии наук Институт геологии и геохронологии докембрия РАН	199034, Санкт-Петербург, наб. Макарова, 2	328-47-01
64.	Учреждение Российской академии наук Институт мозга человека РАН	197376, Санкт-Петербург, ул. академика И.П. Павлова д. 9	234-13-90 234-32-47
65.	Федеральное государственное унитарное научно-производственное предприятие «Полярная морская геологоразведочная экспедиция»	198412, Санкт-Петербург, Ломоносов, ул. Победы д. 24	422-12-82 423-19-00
66.	Федеральное государственное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи Федерального агентства по высокотехнологичной медицинской помощи»	190013, Санкт-Петербург, ул.Бронницкая, д. 9	316-22-56 316-79-11
67.	Федеральное государственное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт физической культуры»	191040, Санкт-Петербург, пр.Лиговский д.56, литер Е.	600-41-15

68.	Федеральное государственное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	197101, Санкт-Петербург, ул.Мира, д. 14	233-20-92 232-92-17
69.	Санкт-Петербургский филиал Учреждения Российской академии наук Института общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН	199034, Санкт-Петербург, наб. Университетская, 7/9	328-15-90 428-40-04
70.	Учреждение Российской академии медицинских наук Научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии им.Д.О.Отта Северо-Западного отделения РАМН	199034, Санкт-Петербург, Менделеевская линия, д. 3	328-14-02 328-98-33
71.	Федеральное государственное учреждение «Научная библиотека Российской академии художеств»	199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 17.	323-65-29 325-49-21
72.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская национальная библиотека»	191069, Санкт-Петербург, Садовая ул., д. 18	310-28-56 310-61-48
73.	Федеральное государственное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии» Федерального медико-биологического агентства	191024, Санкт-Петербург, 2-я Советская, д. 16	274-56-50 717-25-50
74.	Учреждение Российской академии наук Институт восточных рукописей РАН	191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., д. 18	315-87-28 312-14-65

## Информация о развитии структуры наукограда Российской Федерации г. Петергофа

Основным достижением за период существования наукограда Российской Федерации г. Петергофа (далее Наукоград) явилось формирование основы инфраструктуры поддержки инновационной деятельности, системы коммерциализации научных результатов, полученных в результате деятельности организаций, входящих в научно-производственный комплекс Санкт-Петербурга. Создание и функционирование такой инфраструктуры позволяет обеспечить доходность научной деятельности и сделать науку одним из основных источников средств для социально-экономического развития Наукограда.

В 2006 году была создана городская «Школа Реставраторов» и разработана проектно-сметная документация на строительство многофункционального спортивного комплекса. В 2009 году проведены работы по текущему ремонту зданий и внешнему благоустройству ряда дошкольных образовательных учреждений и ГОУ дополнительного образования «Детско-юношеский центр «Петергоф».

В 2010 году полностью завершены работы (проектирование, согласование, строительство, интеграция) по созданию многофункциональной системы, обеспечивающей безопасность населения Наукограда, включающей систему видеонаблюдения и систему мониторинга состояния инженерных сетей, которая интегрирована в общегородскую автоматизированную информационную систему обеспечения безопасности жизнедеятельности (АИС ОБЖ) Санкт-Петербурга.

В 2009-2010гг. были проведены работы по капитальному ремонту и благоустройству ул. Ботанической в жилом квартале, где проживают преимущественно сотрудники Петродворцового учебно-научного комплекса Санкт-Петербургского государственного университета и других учебно-научных учреждений, входящих в научно-производственный комплекс Наукограда.

В сентябре 2010 года было получено положительное заключение Государственной строительной экспертизы на проектно-сметную документацию на строительство инновационно-технологического центра общей площадью более 56 тыс. кв. метров. Строительство здания современного научного центра и элементов его инфраструктуры планируется осуществить на территории Петродворцового учебно-научного комплекса Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет».

Выполнены мероприятия по компьютеризации Наукограда и образовательных учреждений муниципального образования г.Петергофа, в том числе выполнено проектирование и прокладка оптоволоконного кабеля телекоммуникационной сети Наукограда с подключением образовательных учреждений; приобретено активное оборудование для подключения образовательных и административных учреждений; создан центр трансфера технологий и телекоммуникационный портал «Наукоград Петергоф»

С целью стимулирования инновационной деятельности, коммерциализации результатов научной деятельности и продвижения на рынок научно-технических продуктов, Комитетом по науке и высшей школе совместно с СПб ГУ «Дирекция наукограда РФ г. Петергофа» в 2010 было организовано участие в выставочных программах и презентации наиболее актуальных разработок, в том числе и в области нанотехнологий, предприятий научно-производственного комплекса наукограда РФ г.Петергофа.

**Перечень  
государственных высших учебных заведений Санкт-Петербурга**

<b>Высшее учебное заведение</b>	<b>Адрес</b>	<b>Телефон, код города +7 (812)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Правительство Российской Федерации</b>		
1. ФГБОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет"	199034, Санкт-Петербург, Университетская наб, д. 7-9	328-97-88
<b>Министерство образования и науки Российской Федерации</b>		
2. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет сервиса и экономики"	192171, Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 55/1	610-57-32
3. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный горный институт им. Г.В. Плеханова (технический университет)"	199106, Санкт-Петербург, В.О., 21-я линия, д. 2	328-82-00
4. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная лесотехническая академия им. С.М. Кирова"	194021, Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5	670-92-46
5. ГОУ ВПО "Северо-Западный государственный заочный технический университет"	191186, Санкт-Петербург, ул. Миллионная, д. 5	315-39-06
6. ГОУ ВПО "Государственная полярная академия"	192007, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 79	712-84-50
7. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)"	190013, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 26	712-77-91
8. ГОУ ВПО "Российский государственный гидрометеорологический университет"	195196, Санкт-Петербург, Малоохтинский проспект, д. 98	529-92-39
9. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"	190000, Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67	494-70-05
10. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский торгово-экономический институт"	194021, Санкт-Петербург, Новороссийская ул., д. 50	297-41-80
11. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров"	198095, Санкт-Петербург, ул. Ивана Черных, д. 4	786-51-89
12. ГОУ ВПО "Высшая школа народных искусств (институт)"	191011, Санкт-Петербург, наб. канала Грибоедова, д. 2	710-48-21
13. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет"	191002, Санкт-Петербург, ул. Марата, д. 27	718-50-32

14.ГОУ ВПО «Балтийский государственный технический университет Военмех им. Д. Ф. Устинова»	190005, Санкт-Петербург, 1-я Красноармейская ул., д. 1	316-23-41
15.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики"	197101, Санкт-Петербург, Кронверкский, д. 49	232-97-04
16.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна"	191186, Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 18	315-16-83
17.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный морской технический университет"	190008, Санкт-Петербург, ул. Лоцманская, д. 3	495-27-83
18.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	195251, Санкт-Петербург, Политехническая ул., д. 29	552-60-80
19.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский институт машиностроения (ЛМЗ-ВТУЗ)"	195197, Санкт-Петербург, Полюстровский пр., д. 14	541-20-89
20.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет низкотемпературных и пищевых технологий"	191002, Санкт-Петербург, ул. Ломоносова, д. 9	764-60-89
21.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет"	190005, Санкт-Петербург, ул. 2-я Красноармейская, д. 4	575-05-34
22.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А.Л. Штигилица"	191028, Санкт-Петербург, Соляной переулок, д. 13	272-29-93
23.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)"	197376, Санкт-Петербург, ул. Проф. Попова, д. 5	234-25-82
24.ГОУ ВПО "Северо-Западная академия государственной службы"	199178, Санкт-Петербург, Средний проспект В.О., д. 57	323-16-44
25.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов"	Санкт-Петербург, 191023, ул. Садовая, д. 21	310-46-32
26.ГОУ ВПО "Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена"	191186, Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 48	312-44-92
<b>Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации</b>		
27.ГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная педиатрическая медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию"	194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2	542-72-48

28. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию"	197022, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8	499-68-95
29. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия" Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию	197376, Санкт-Петербург, Проф. Попова, ул., д. 14	234-98-30
30. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная медицинская академия им. И.И. Мечникова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию"	195067, Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д. 47	543-17-33
<b>Министерство культуры Российской Федерации</b>		
31. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет кино и телевидения"	191119, Санкт-Петербург, ул. Правды, д. 13	575-69-16
32. ФГОУ ВПО "Академия Русского балета имени А.Я. Вагановой"	191023, Санкт-Петербург, ул. Зодчего Росси, д. 2	312-17-02
33. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная консерватория (академия) имени Н.А. Римского-Корсакова"	190000, Санкт-Петербург, Театральная площадь, д. 3	312-91-04
34. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет культуры и искусств"	191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., д. 2	314-11-32
35. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная академия театрального искусства"	191028, Санкт-Петербург, ул. Моховая, д. 34	272-24-79
<b>Министерство спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации</b>		
36. ФГОУ ВПО "Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург"	190121, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 35	714-40-13
<b>Министерство сельского хозяйства Российской Федерации</b>		
37. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины"	196084, Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д. 5	388-25-03
38. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный аграрный университет"	196601, Санкт-Петербург, Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2	470-04-10
<b>Федеральное агентство морского и речного транспорта</b>		
39. ФГОУ ВПО "Государственная морская академия имени адмирала С.О. Макарова"	199106, Санкт-Петербург, Косая линия, д. 15а	322-60-86

40. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет водных коммуникаций»	198035, Санкт-Петербург, ул. Двинская, д. 5/7	334-50-81
<b>Федеральное агентство воздушного транспорта</b>		
41. ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации"	196210, Санкт-Петербург, ул. Пилотов, д. 38	704-18-37
<b>Федеральное агентство железнодорожного транспорта</b>		
42. ГОУ ВПО "Петербургский государственный университет путей сообщения"	190031, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 9	310-42-03
<b>Федеральное агентство связи</b>		
43. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича"	191186, Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 61	315-89-10
<b>Российская академия художеств</b>		
44. ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный академический институт живописи, скульптуры и архитектуры имени И.Е. Репина"	199034, Санкт-Петербург, Университетская наб, д. 17	323-58-89
<b>Российская академия наук</b>		
45. Учреждение Российской академии наук Санкт-Петербургский Академический университет – научно-образовательный центр нанотехнологий РАН	194021, Санкт-Петербург, ул. Хлопина, д. 8, корп. 3	448-85-94
<b>Правительство Санкт-Петербурга</b>		
46. Санкт-Петербургское ГОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный институт психологии и социальной работы"	199178, Санкт-Петербург, В.О., 12 линия, д. 13а	323-07-84
<b>Правительство Ленинградской области</b>		
47. АОУ ВПО "Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина"	196605, Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, д. 10	466-65-58

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**филиалов государственных высших учебных заведений**  
**в Санкт-Петербурге**

Высшее учебное заведение	Адрес	Телефон, код города +7 (812)
<b>Федеральная таможенная служба</b>		
1. Санкт-Петербургский имени В.Б. Бобкова филиал ГОУ ВПО "Российская таможенная академия"	192241, Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 52	269-21-26
<b>Верховный суд Высший арбитражный суд</b>		
2. Северо-Западный филиал ГОУ ВПО "Российская академия правосудия" (г. Санкт-Петербург)	197046, Санкт-Петербург, Александровский парк, д. 5, лит. А,Б,В,Г,Д	233-42-47
<b>Министерство юстиции Российской Федерации</b>		
3. Северо-Западный (г. Санкт-Петербург) филиал ГОУ ВПО "Российская правовая академия Министерства юстиции Российской Федерации"	199178, Санкт-Петербург, В.О., 10-я линия, д. 19, литер А	328-55-01
<b>Правительство Российской Федерации</b>		
4. Санкт-Петербургский филиал Государственного университета – Высшей школы экономики	190008, Санкт-Петербург, ул. Союза Печатников, д. 16	713-74-33
<b>Министерство образования и науки Российской Федерации</b>		
5. Филиал Российского государственного гуманитарного университета в г. Санкт-Петербурге	199162, Санкт-Петербург, Наб. лейтенанта Шмидта, д. 17	251-71-32

Приложение 5

Перечень крупнейших предприятий обрабатывающих производств промышленного комплекса Санкт-Петербурга

Наименование	Производимая продукция	Почтовый адрес	Телефон Код СПб +7(812)	Факс Код СПб +7(812)	Е-mail, интернет-сайт
ОАО «Адмиралтейские верфи»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• танкеры</li> <li>• подводные лодки для ВМФ</li> <li>• глубоководные аппараты</li> </ul>	наб. р. Фонтанки, д. 203, Санкт-Петербург, 190121	714-88-81	571-13-71	<a href="mailto:info@ashipyards.com">info@ashipyards.com</a> <a href="http://www.admship.ru">www.admship.ru</a>
ОАО «Балтийский завод»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• суда для Морфлота</li> <li>• ледоколы</li> <li>• судовое машиностроение</li> </ul>	Косая линия, д. 16, В.О., Санкт-Петербург, 199106	324-93-75	327-71-90	<a href="mailto:marketing@bz.ru">marketing@bz.ru</a> <a href="http://www.bz.ru">www.bz.ru</a>
ОАО «СЗ Северная верфь»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• корабли для ВМФ</li> <li>• суда для Морфлота</li> </ul>	ул. Корабельная, д. 6, Санкт-Петербург, 198096	324-29-00	324-29-99	<a href="mailto:dept440@nordsy.spb.ru">dept440@nordsy.spb.ru</a> <a href="http://www.nordsy.spb.ru">www.nordsy.spb.ru</a>
Филиал ОАО «Силовые машины» «Ленинградский металлический завод» в Санкт-Петербурге	<ul style="list-style-type: none"> <li>• турбины паровые</li> <li>• установки газотурбинные</li> <li>• турбины газовые</li> <li>• турбины гидравлические</li> </ul>	Свердловская наб., д. 18, Санкт-Петербург, 195009	326-70-01	326-70-00	<a href="mailto:lmz@lmz.ru">lmz@lmz.ru</a> <a href="http://www.power-m.ru">www.power-m.ru</a>
Филиал ОАО «Силовые машины» «Электросила» в Санкт-Петербурге	<ul style="list-style-type: none"> <li>• электромашинные крупные</li> <li>• генераторы к паровым, газовым и гидравлическим турбинам</li> <li>• лакокрасочные материалы</li> <li>• изделия из пластмасс</li> </ul>	Московский пр., д. 139, Санкт-Петербург, 196105	388-31-72 387-93-45	388-18-14	<a href="mailto:elsila@elsila.spb.ru">elsila@elsila.spb.ru</a> <a href="http://www.power-m.ru">www.power-m.ru</a>
ОАО «Севкабель»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• прокат медный</li> <li>• кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение 1 кв и выше</li> <li>• изделия из пластмасс</li> </ul>	Кожевенная линия, д. 40, В.О., Санкт-Петербург, 199106	322-23-23	329-75-85	<a href="mailto:office@sevkab.ru">office@sevkab.ru</a> <a href="http://www.sevcable.ru">www.sevcable.ru</a>

Наименование	Производимая продукция	Почтовый адрес	Телефон Код СПб +7(812)	Факс Код СПб +7(812)	E-mail, интернет-сайт
ОАО «Завод «Электропульт»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• модульные низковольтные распределительные устройства</li> <li>• комплектные трансформаторные подстанции</li> <li>• средневольтные комплектные распределительные устройства, камеры сборные одностороннего обслуживания</li> <li>• низковольтные панели, пульта, щиты управления и распределения энергии</li> <li>• автоматизированные системы управления, щиты дистанционного управления</li> <li>• автоматические выключатели серии ЭП</li> <li>• низковольтная коммутационная аппаратура</li> </ul>	ул. Электропультовцев, д. 7, Санкт-Петербург, 195030	527-66-38	527-74-12	<a href="mailto:elpult@lek.ru">elpult@lek.ru</a> <a href="http://www.electropult.ru">www.electropult.ru</a>
ОАО «Кировский завод»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• производство тракторов</li> <li>• металлопродукция</li> <li>• сельскохозяйственная техника</li> </ul>	пр. Стачек, д. 47, Санкт-Петербург, 198097	320-38-00	320-38-12	<a href="mailto:pr@kzgroup.ru">pr@kzgroup.ru</a> <a href="http://www.kzgroup.ru">www.kzgroup.ru</a>
ОАО МЗ «Арсенал»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• космические спутники</li> <li>• артиллерийские и пусковые установки</li> <li>• компрессорные станции</li> </ul>	ул. Комсомола, д. 1-3, Санкт-Петербург, 195009	542-79-00	542-71-27	<a href="mailto:arsenal@mzarsenal.spb.ru">arsenal@</a> <a href="http://mzarsenal.spb.ru">mzarsenal.spb.ru</a> <a href="http://mzarsenal.spb.ru">http://mzarsenal.spb.ru</a>

Наименование	Производимая продукция	Почтовый адрес	Телефон Код СПб +7(812)	Факс Код СПб +7(812)	Е-mail, интернет-сайт
ОАО «Ижорские заводы»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• прокатное оборудование</li> <li>• атомное оборудование</li> <li>• нефтегазовые проекты и оборудование</li> </ul>	Колпино, Ижорский завод, д. б/н, Санкт-Петербург, 196651	322-81-02	460-89-86	<a href="mailto:izhora@omzglobal.com">izhora@omzglobal.com</a> <a href="http://www.omz.ru">www.omz.ru</a>
ОАО ХК «Ленинец»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• бортовые радиоэлектронные комплексы для летательных аппаратов</li> <li>• головки самонаведения для высокоточного оружия</li> <li>• радиоэлектронная аппаратура</li> </ul>	Московский пр., д. 212, Санкт-Петербург, 196066	378-36-79	373-22-13 379-90-41	<a href="mailto:leninetz@mail.ru">leninetz@mail.ru</a> <a href="http://www.leninetz-bt.ru">www.leninetz-bt.ru</a>
ОАО «Светлана»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• изделия элементной компонентной базы</li> <li>• рентгеновские трубки</li> <li>• радиоэлектронная аппаратура</li> </ul>	пр. Энгельса, д. 27, Санкт-Петербург, 194156	554-03-70	554-03-70	<a href="mailto:Svetlana@svetlanajsc.ru">Svetlana@svetlanajsc.ru</a> <a href="http://www.svetlanajsc.ru">www.svetlanajsc.ru</a>
ОАО «Хлебный дом»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• хлебобулочные и мучные кондитерские изделия</li> </ul>	ул. Смоленская, д. 18А, Санкт-Петербург, 196084	493-83-00	493-83-13	<a href="mailto:reception@hlebnymdom.ru">reception@hlebnymdom.ru</a> <a href="http://www.hlebnymdom.ru">www.hlebnymdom.ru</a>
ЗАО «Бритиш Американ Табакко-СПб»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• табачные изделия</li> </ul>	ул. 3-я Конная Лахта, д. 38, Санкт-Петербург, 197229	326-36-00	326-36-01	<a href="mailto:info@batrussia.ru">info@batrussia.ru</a> <a href="http://www.batrussia.ru">www.batrussia.ru</a>
ЗАО «Кондитерская фабрика имени Н.К. Крупской»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• кондитерские изделия (конфеты и шоколад)</li> </ul>	ул. Социалистическая, д. 21, Санкт-Петербург, 191119	329-13-62	329-13-74	<a href="http://www.krupskaya.com">www.krupskaya.com</a>
ОАО «Пивоваренная компания «Балтика»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• пиво</li> <li>• безалкогольные напитки</li> <li>• минеральная вода</li> </ul>	пер. 6-ой Верхний, д. 3, Санкт-Петербург, 194292	329-91-00	329-91-48	<a href="mailto:post@baltika.ru">post@baltika.ru</a> <a href="http://www.baltika.ru">www.baltika.ru</a>
Филиал «Пивоварня Хейнекен» ООО «Объединенные Пивоварни Хейнекен»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• пиво</li> </ul>	ул. Тельмана, д. 24, Санкт-Петербург, 193230	326-85-85	326-85-88	<a href="http://www.heineken.com">www.heineken.com</a>

<b>Наименование</b>	<b>Производимая продукция</b>	<b>Почтовый адрес</b>	<b>Телефон Код СПб +7(812)</b>	<b>Факс Код СПб +7(812)</b>	<b>Е-mail, интернет-сайт</b>
Группа компаний «Рубеж»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• колбасные изделия</li> <li>• мясные полуфабрикаты</li> <li>• поставки мясного сырья</li> </ul>	наб. р. Фонтанки, д. 54-164, Санкт-Петербург, 191002	337-55-55	337-11-11	<a href="http://www.rubeg.com">www.rubeg.com</a>
ОАО «Ленинградский комбинат хлебопродуктов им. С.М. Кирова»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• мука</li> <li>• крупа (манная)</li> <li>• комбикорма</li> </ul>	пр. Обуховской Обороны, д. 45, Санкт-Петербург, 193019	412-11-40	412-11-45	<a href="mailto:direktor@lkhp.mill.ru">direktor@lkhp.mill.ru</a> <a href="http://www.mill.ru">www.mill.ru</a>
ОАО «Каравай»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• хлебобулочные и мучные кондитерские изделия</li> </ul>	ул. Херсонская, д. 22, Санкт-Петербург, 193167	274-07-78	274-87-72	<a href="http://www.karavay.spb.ru">www.karavay.spb.ru</a>
ЗАО «Петро»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• табачные изделия</li> </ul>	шоссе Петергофское, д. 71, Санкт-Петербург, 198206	412-11-40	412-11-45	<a href="http://www.jti.com">www.jti.com</a>

**Список действующих информационных деловых центров  
Санкт-Петербурга за рубежом**

№	Наименование центра	Контактная информация
1	Информационный деловой центр Санкт-Петербурга в Гамбурге (ФРГ)	20095, г. Гамбург, Глокенгисервал, 26 Тел.: +49-40-39-10-6186 Факс: +49-40-39-10-6196 Эл.почта: info@spb-hamburg.de Сайт: <a href="http://www.spb-hamburg.de">http://www.spb-hamburg.de</a> <b>Директор центра:</b> Дмитрий Учитель
2	Информационный деловой центр Санкт-Петербурга в Париже (Франция)	Рю Фезандери, д. 49, Париж, Франция <b>Тел.:</b> + 33 (0) 170 612 482 Эл.почта: ovs@mission-spb.fr <b>Руководитель центра:</b> Овсянников
3	Информационный деловой центр Санкт-Петербурга в Киеве (Украина)	01034, Киев, ул. Рейтарская, 19-б Тел. +380-44-209-97-18 Эл.почта: ganus@voliacable.com <b>Руководитель центра:</b> Евгений Ганус
4	Информационный деловой центр Санкт-Петербурга в Нью-Йорке (США)	Парк Авеню 445, 10 эт., г. Нью-Йорк, США <b>тел.:</b> +212 8295724 <b>факс:</b> +1 917 3222105 Эл. почта: vkb@ctec.ru <b>сайт:</b> <a href="http://www.ctec.ru">http://www.ctec.ru</a>
5	Информационный деловой центр Санкт-Петербурга в Риге (Латвия)	LV-1050, Рига, ул. Кришяниса Барона, 20/22 Тел.: +371-721-79-61 Факс: +371-721-79-64 Эл.почта: gosbalt@apollo.lv <b>Руководитель центра:</b> Василий Соколов
6	Информационный деловой центр Санкт-Петербурга в Ювяскюля (Финляндия)	40100, г. Ювяскюля, ул. Сепянкату, 4 Тел. +358-207 715 617 Факс +358-14 652 129 <b>Руководитель центра:</b> Минна Хаапала  Представительство в Санкт-Петербурге: 191186 Санкт-Петербург, ул. Большая Конюшенная 4-6-8, Дом Финляндии, офис В405 Главный представитель – Головка Марина Анатольевна Тел./факс: +7(812) 331 50 51 Эл.почта: marina.golovko@jykes.fi elena.jatsuk@jykes.fi
7	Информационный деловой центр Санкт-Петербурга в г. Озимо (Италия)	60027, г. Озимо (АН), ул. Сброццола, 17 Тел. +39-071-7211-315 Факс: +39-071-7213-480

Эл. почта: info@associazionemarcherussia.it

**Руководитель центра:** Франко Гуэрчио

---

8 Информационный деловой центр  
Санкт-Петербурга в Ереване  
(Армения)

0018, Ереван, ул. Тигран Мец 20, отель "Сил", 6 этаж  
Тел. +374-9 361 58 76, +374 9 1164661

Факс: +374 10 540717

Эл. почта: eminfocenter-

spb@mail.ru, hamletminasyan@yandex.ru

**Руководитель центра:** Гамлет Минасян

---

9 Информационный деловой центр  
в г. Котка (Финляндия)

48600, г. Котка, Kuminilinnatie 6

Тел. +358 40 190 2500

Факс +358 40 190 2599

Эл. почта: info@cursor.fi

Сайт: www.cursor.fi

**Руководитель центра:** Ханну Каравирта

Представительство в Санкт-Петербурге:

191124, ул. Ставропольская, 10, 1-й этаж, офис 111

Главный представитель – Варшавский Алексей

Александрович

Тел.: +7(812) 274-6673, +7(812) 274-6673

Факс: +7(812) 274-6673

Эл. почта: bizkon@wnet.ru

---

10 Информационный деловой центр  
Санкт-Петербурга в г. Раквере  
(Эстония)

44314, г. Раквере, Kreutzwaldi 5A

Тел. +372 510 9547

Факс +372 325 8029

Эл. почта: erika.paabus@l-virumv.ee

Сайт: www.arenduskeskus.ee

**Руководитель центра:** Эрика Паабус

Представительство в Санкт-Петербурге:

191124, ул. Ставропольская, 10, 1-й этаж, офис 111

Главный представитель – Варшавский Алексей

Александрович

Тел.: +7(812) 274-6673

Факс: +7(812) 274-6673

Эл. почта: bizkon@wnet.ru

---

11 Информационный деловой центр  
в г. Кохтла-Ярве (Эстония)

30395, г. Кохтла-Ярве, Keskallee 19

Тел. +372 505 9167

Факс +372 337 5005

Эл. почта: dusman@estpak.ee

Сайт: www.kohtla-jarve.ee

**Руководитель центра:** Александр Дусман

Представительство в Санкт-Петербурге:

191124, ул. Ставропольская, 10, 1-й этаж, офис 111

Главный представитель – Варшавский Алексей

Александрович

Тел.: +7(812) 274-6673

Факс: +7(812) 274-6673

---

Эл. почта: bizkon@wnet.ru

---

- 12 Информационный деловой центр  
в г. Хямеенлинна (Финляндия)
- 13100, г. Хямеенлинна, Raatihuoneenkatu 17A  
Тел. +358 50 440 0306  
Факс +358 3 621 2366  
Эл. почта: Markuu.Lind@kehittamiskeskus.fi  
Сайт: www.kehittamiskeskus.fi  
**Руководитель центра:** Маркку Линд  
Представительство в Санкт-Петербурге:  
191124, ул. Ставропольская, 10, 1-й этаж, офис 111  
Главный представитель – Варшавский Алексей  
Александрович  
Тел.: +7(812) 274-6673  
Факс: +7(812) 274-6673  
Эл. почта: bizkon@wnet.ru
- 

- 13 Информационный деловой центр  
в г. Турку (Финляндия)
- 20100, Финляндия, Турку, Юлиопистонкату, 27а  
Тел.: +358 50 559 0642  
Факс: +358 2 262 7458  
Эл. почта: Toomas.lybeck@turku.fi  
**Руководитель центра:** Тоомас Любек
- Представительство в Санкт-Петербурге:  
191124, ул. Ставропольская, 10, 1-й этаж, офис 111  
Главный представитель – Варшавский Алексей  
Александрович  
Тел.: +7(812) 274-6673  
Факс: +7(812) 274-6673  
Эл. почта: bizkon@wnet.ru
- 

- 14 Информационный деловой центр  
Санкт-Петербурга в Осло  
(Норвегия)
- Почтовый адрес:  
NRCC, Postbox 557 Sentrum, 0105 Oslo, Norway  
Тел.: + 47 22 00 29 60  
**Факс:** + 47 22 00 29 61  
**Руководитель центра:** Ярле Форбур  
Адрес для посещений:  
NRCC, Tollbugaten 32 (8 floor), 0104, Oslo, Norway  
Контактное лицо: Катерина Сметанина  
**Тел.:** +47 22 00 29 79  
Эл. почта: smetanina@nrcc.no  
Сайт: <http://www.nrcc.no>
- 

- 15 Информационный деловой центр  
Санкт-Петербурга в г. Хайфа  
(Израиль)
- 35053, г. Хайфа, ул. А-Гефен, 44  
Тел. +972 4 852 00 73, +972 4 852 32 80  
Факс +972 4 852 65 58  
Эл. почта: spectr@barak.net.il  
**Руководитель центра:** Семен Шапиро
- 

- 16 Информационный деловой центр  
в Вене (Австрия)
- 1070, Вена, Шоттенфельдгассе 2-4  
Тел. моб.: + 43 699 1085 0184  
Факс + +43 (1) 9457441-99  
Эл. почта: j.vitoslavksy@igz-spb.com  
Сайт: <http://www.igz-spb.com>  
**Директор центра:** Юлия Витославски
-

- 17 Информационный деловой центр  
в Харькове (Украина) 61001, Украина, Харьков, ул. Военная, 33  
Тел. : +38 057 755 88 88  
Факс +38 057 732 77 14  
Эл. почта: spb.kh@mail.ru, luchenko.f@ Rambler.ru  
**Руководитель центра:** Лученко Федор Васильевич  
**Исполнительный директор:** Карпенко Сергей  
Дмитриевич
- 
- 18 Информационный деловой центр  
в Мельбурне (Австралия) 3002, Австралия, восточный Мельбурн, штат  
Виктория,  
Паулетт стрит, 141  
Тел.: +61 (3) 9486 0838  
Эл. почта: grigoriev@bigpond.com  
**Руководитель центра:** Григорьев Александр  
Леонидович
-