



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

окул

24.07.2024

№ 622

**О внесении изменений в постановление  
Правительства Санкт-Петербурга  
от 23.06.2014 № 496**

В соответствии с пунктом 2 статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 17 Закона Санкт-Петербурга от 04.07.2007 № 371-77 «О бюджетном процессе в Санкт-Петербурге», Законом Санкт-Петербурга от 29.11.2023 № 714-144 «О бюджете Санкт-Петербурга на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» и постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 25.12.2013 № 1039 «О порядке принятия решений о разработке государственных программ Санкт-Петербурга, формирования, реализации и проведения оценки эффективности их реализации» Правительство Санкт-Петербурга

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства Санкт-Петербурга от 23.06.2014 № 496 «О государственной программе Санкт-Петербурга «Экономика знаний в Санкт-Петербурге» следующие изменения:

1.1. В преамбуле постановления слова «статьей 10» заменить словами «статьей 17».

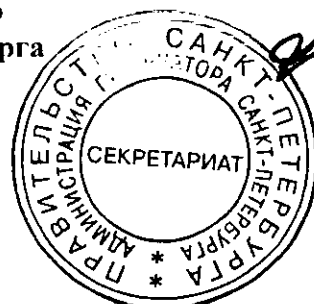
1.2. Пункт 3.2 постановления изложить в следующей редакции:

«3.2. Ежегодно до 10 февраля года, следующего за отчетным, представлять в Комитет по науке и высшей школе отчет о выполнении мероприятий государственной программы и предложения для включения в план-график реализации мероприятий государственной программы на три года, начиная с текущего финансового года».

1.3. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на вице-губернатора Санкт-Петербурга Княгина В.Н.

Губернатор  
Санкт-Петербурга



А.Д.Беглов

Приложение  
к постановлению  
Правительства Санкт-Петербурга  
от 24.07.2024 № 622

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
«Экономика знаний в Санкт-Петербурге»**

**1. ПАСПОРТ  
государственной программы Санкт-Петербурга  
«Экономика знаний в Санкт-Петербурге»  
(далее – государственная программа)**

1	Ответственный исполнитель государственной программы	КНВШ
2	Соисполнитель(и) государственной программы	АК КВС КДА КМПВОО КПВСМИ КППИТ КСП
3	Участник (участники) государственной программы	—
4	Цели государственной программы	Создание условий для формирования в Санкт-Петербурге экономики, основанной на новых знаниях
5	Задачи государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Повышение мотивации к обучению и научному творчеству талантливой молодежи.</li> <li>2. Адаптация к новым экономическим условиям системы науки и высшей школы Санкт-Петербурга для повышения эффективного взаимодействия участников научно-образовательного процесса, включая овладение компетенциями в области цифровой экономики.</li> <li>3. Повышение научно-технологического потенциала Санкт-Петербурга.</li> <li>4. Повышение эффективности системы подготовки квалифицированных кадров в Санкт-Петербурге.</li> <li>5. Укрепление экономического сотрудничества Санкт-Петербурга с зарубежными странами и субъектами Российской Федерации для устойчивого развития экономики Санкт-Петербурга</li> </ol>

6	Основания разработки государственной программы	<p>1. Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 25.12.2013 № 1039 «О порядке принятия решений о разработке государственных программ Санкт-Петербурга, формирования, реализации и проведения оценки эффективности их реализации».</p> <p>2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика».</p> <p>3. Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»</p>
7	Региональные проекты, реализуемые в рамках государственной программы	—
8	Оценка объемов налоговых расходов, соответствующих целям государственной программы	<p>Общий объем налоговых расходов составляет 0,0 тыс.руб.,</p> <p>в том числе по годам реализации:</p> <p>2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.</p>
9	Перечень подпрограмм государственной программы (далее – подпрограммы) и отдельных мероприятий государственной программы (далее – отдельные мероприятия)	<p>Подпрограммы:</p> <p>Развитие системы выявления, поддержки и привлечения талантливой молодежи в сферу науки, технологий, профессионального образования Санкт-Петербурга (далее – подпрограмма № 1)</p> <p>Цифровая трансформация, методическая и технологическая модернизация науки и высшей школы в Санкт-Петербурге (далее – подпрограмма № 2)</p> <p>Развитие научного, научно-технологического, научно-образовательного и инновационного потенциала Санкт-Петербурга (далее – подпрограмма № 3)</p> <p>Обеспечение квалифицированными специалистами отраслей экономики Санкт-Петербурга (далее – подпрограмма № 4)</p> <p>Развитие международного, внешнеэкономического и межрегионального сотрудничества Санкт-Петербурга с зарубежными странами и субъектами Российской Федерации (далее – подпрограмма № 5)</p>
10	Общий объем финансирования государственной программы по источникам финансирования с указанием объемов	<p>Общий объем финансирования государственной программы составляет 4 979 588,8 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 4 979 588,8 тыс.руб.,</p>

<p>финансирования, предусмотренных на реализацию региональных проектов, в том числе по годам реализации государственной программы</p>	<p>в том числе по годам:  2024 г. – 808 356,1 тыс.руб.;  2025 г. – 774 661,9 тыс.руб.;  2026 г. – 785 578,9 тыс.руб.;  2027 г. – 837 306,0 тыс.руб.;  2028 г. – 869 886,2 тыс.руб.;  2029 г. – 903 799,7 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб.,  в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб.,  в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p> <p>Общий объем финансирования региональных проектов составляет  0,0 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 0,0 тыс.руб.,  в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб.,  в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб.,  в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p>
---	--

		2027 г. – 0,0 тыс.руб.; 2028 г. – 0,0 тыс.руб.; 2029 г. – 0,0 тыс.руб.
11	Ожидаемые результаты реализации государственной программы	Реализация государственной программы должна обеспечить к 2029 году: увеличение значимости высокотехнологического наукоемкого сектора экономики, за счет увеличения доли видов деятельности, связанных с производством высокотехнологичной продукции, наукой и научными разработками; внедрение эффективной системы подготовки специалистов (квалифицированных кадров) с учетом долгосрочных и среднесрочных потребностей рынка труда Санкт-Петербурга, ориентированного на развитие экономики знаний и привлечение талантливой молодежи в сферу науки, технологий, профессионального образования Санкт-Петербурга; повышение уровня привлечения инвестиций, новых технологий, инноваций из развитых экономик и развитие делового сотрудничества с потенциальными партнерами для выхода на новые рынки сбыта товаров, производимых организациями Санкт-Петербурга

## 2. Характеристика текущего состояния в сфере экономики знаний в Санкт-Петербурге с указанием основных проблем

В соответствии со Стратегией национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400, экономический рост, достигаемый прежде всего путем развития национальной инновационной системы и инвестиций в человеческий капитал, является одним из приоритетов устойчивого развития страны.

Вместе с тем слабая инновационная активность, отставание в области разработки и внедрения новых и перспективных технологий (в том числе технологий цифровой экономики), недостаточный уровень квалификации и ключевых компетенций отечественных специалистов и снижение качества человеческого капитала при снижении качества и доступности образования Указом Президента Российской Федерации от 13.05.2017 № 208 «О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года» отнесены к основным вызовам и угрозам экономической безопасности.

Санкт-Петербург был и остается не только культурной столицей, крупнейшим промышленным, инновационным и логистическим центром России, но и городом науки и образования. В настоящее время научно-образовательная сфера Санкт-Петербурга представляет собой крупный социально-экономический комплекс, включающий 43 государственных и 24 частные образовательные организации высшего образования (далее – вузы), 363 организации, выполнявших научные исследования и разработки, в числе которых более 50 организаций Российской академии наук (далее – РАН) и других государственных академий, 10 государственных научных центров. В 2023 году распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.05.2023 № 1260-р создано федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургское отделение Российской академии наук».

Важным конкурентным преимуществом Санкт-Петербурга, значение которого возрастает в условиях перехода к экономике знаний, было и остается наличие мощной системы профессионального образования, которая является крупнейшей отраслью социальной сферы с общим объемом финансирования в 2022 году из всех источников более 150 млрд.руб., предоставляющей рабочие места для более чем 91 тыс. преподавателей и других категорий работников и обеспечивающей обучение и социализацию 463 тыс. студентов, аспирантов и других категорий обучающихся.

В общей сложности в профессиональном образовании работает и обучается более 554 тыс. человек, или 18 % экономически активного населения Санкт-Петербурга. В 2022 году в Санкт-Петербурге осуществлялось обучение по 266 специальностям и направлениям подготовки высшего образования из 299 специальностей и направлений подготовки, включенных в перечень, утвержденный приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), и 170 специальностям среднего профессионального образования из 267 специальностей, включенных в перечень, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», в том числе в вузах Санкт-Петербурга – по 90 специальностям.

Численность работников, выполняющих научные исследования и разработки в Санкт-Петербурге, по итогам 2022 года составила 70,6 тыс. человек. В научно-образовательной сфере Санкт-Петербурга работает 183 члена РАН, в том числе 75 академиков и 108 членов-корреспондентов РАН. Затраты на выполнение научных исследований и разработок по итогам 2022 года составили 212,7 млрд.руб.

Дальнейшее развитие получила созданная в Санкт-Петербурге при участии КНВШ комплексная система поддержки молодых ученых, охватывающая все категории: от школьников до молодых докторов наук, обеспечивающая возможности самореализации и развития талантов в научно-образовательной сфере. Ежегодно под эгидой Правительства Санкт-Петербурга КНВШ проводятся более 18 крупных конкурсов, направленных на поддержку научно-образовательной деятельности молодежи, общий объем финансирования конкурсов составляет более 100 млн.руб. ежегодно.

Санкт-Петербург – один из ключевых российских научных и инновационно-технологических регионов, территория концентрации и развития человеческого капитала, один из лидеров России в развитии экономики знаний. Экономика знаний сегодня признана наиболее эффективной моделью социально-экономического развития регионов и государств, обеспечивающей экономический рост преимущественно за счет наукоемких новых секторов и производств. Сегодня в развитых странах передовые технологии и связанные с ними инновации обеспечивают до 60 % экономического роста. Эксперты полагают, что разворачивающаяся волна цифровизации и распространения передовых производственных технологий сможет увеличить ежегодные темпы роста производительности труда в мире с 1 % в год в настоящее время – до 3% в год.

Стратегией социально-экономического развития Санкт-Петербурга на период до 2035 года, утвержденной Законом Санкт-Петербурга от 19.12.2018 № 771-164 (далее – Стратегия 2035), наука, технологии, профессиональное образование и инновации закреплены в качестве одного из ключевых направлений развития Санкт-Петербурга на долгосрочную перспективу. В частности, в Стратегии 2035 отмечается, что для перехода Санкт-Петербурга на инновационный путь развития необходимо обеспечить развитие научной и научно-технической деятельности, эффективного трансфера передовых технологий и инновационных изобретений от разработчиков до потребителей.

Санкт-Петербург входит в тройку регионов-лидеров национального рейтинга научно-технологического развития Российской Федерации, который формируется во исполнение подпункта «в» пункта 10 перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам совместного заседания Государственного Совета Российской Федерации и Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию от 10.02.2022 № Пр-290.

По итогам рейтинга Санкт-Петербург в 2023 году включен в перечень «пилотных» регионов с высоким научно-технологическим потенциалом для проработки методологии внедрения и развития институтов руководителей по научно-техническому развитию субъектов Российской Федерации.

Во исполнение пункта 6 Указа Президента Российской Федерации от 25.04.2022 № 231 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий» в Санкт-Петербурге разработан и реализуется план мероприятий по проведению в Санкт-Петербурге Десятилетия науки и технологий на 2022-2031 годы (далее – региональный план). Мероприятия регионального плана направлены на достижение поставленных Президентом Российской Федерации Путиным В.В. в Указе задач: привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок, содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны и повышение доступности информации о достижениях и перспективах российской науки для граждан Российской Федерации.

Число публикаций петербургских авторов, индексируемых в WoS (Web of Science) в расчете на 100 исследователей в 2022 году составила 31,2 ед., что выше чем по Российской Федерации за аналогичный период – 21,5 ед. Число публикаций петербургских авторов, индексируемых в международной базе данных «Скопус» (Scopus), в расчете на 100 исследователей в 2022 составила 48,8 ед., что выше чем по Российской Федерации – 33,8 ед.

В вузах Санкт-Петербурга по программам высшего образования в 2022/2023 учебном году обучалось более 157 тыс. иногородних студентов и более 3,4 тыс. аспирантов из всех субъектов Российской Федерации, более 35 тыс. иностранных студентов и более 2 тыс. аспирантов из 150 государств ближнего и дальнего зарубежья. Доля иногородних и иностранных студентов составляет более 58 % всего контингента. В Санкт-Петербурге с 2010 года наблюдается существенное увеличение количества иностранных студентов – более чем в 2,5 раза. По итогам рейтинга QS Best Student Cities в 2022 году Санкт-Петербург вошел в топ-100 лучших студенческих городов мира. Вузы Санкт-Петербурга участвуют в международных глобальных, региональных и предметных рейтингах университетов (THE, QS, ARWU) – в настоящее время в указанные рейтинги включены 20 вузов Санкт-Петербурга (включая филиалы вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга). В Московском международном рейтинге вузов MosIUR представлено 15 вузов Санкт-Петербурга.

Санкт-Петербург обладает значительным потенциалом для активного участия в реализации национальных проектов в сфере науки и образования и имеет очень хорошие перспективы его развития. В сфере науки, инновационно-технологических разработок и системе профессионального образования Санкт-Петербурга обеспечивается реализация комплекса значимых проектов и инициатив:

реализуется стратегически важный инфраструктурный проект «Территория развития федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (далее – СПбГУ);

участие университетов Санкт-Петербурга в программе стратегического академического лидерства «Приоритет-2030»: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (далее – СПбПУ); федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им.В.И.Ульянова (Ленина)» (далее – ЛЭТИ); федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» (далее – ГУПТД); федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» (далее – ГУАП); федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (далее – ИТМО); федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет» (далее – ГМТУ); федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации (далее – ВМА им.С.М.Кирова); федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Академия Русского балета имени А.Я.Вагановой» (далее – АРБ им.А.Я.Вагановой); государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ПГМУ им.И.П.Павлова); федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (далее – ПГУПС);



прорабатывается вопрос создания инновационных научно-технологических центров (далее – ИНТЦ): на базе СПбГУ – ИНТЦ «Невская дельта» (Санкт-Петербург), на базе ИТМО – ИНТЦ «ИТМО Хайпарк» (Санкт-Петербург), на базе ГМТУ – ИНТЦ «Приморская долина» (Санкт-Петербург и Ленинградская область);

Санкт-Петербургом поддержаны заявки на участие в конкурсном отборе современных университетских кампусов мирового уровня: СПбГУ, ИТМО и СПбПУ – «Технополис политех»;

деятельность центров компетенций Национальной технологической инициативы (далее – НТИ) на базе СПбГУ, СПбПУ, ИТМО и ГУАП;

развитие научных центров мирового уровня в рамках национального проекта «Наука и университеты» в Санкт-Петербурге: математического научного центра мирового уровня «Санкт-Петербургский международный математический институт имени Леонарда Эйлера»; консорциума СПбГУ и Санкт-Петербургского отделения Математического института им.В.А.Стеклова РАН; научного центра мирового уровня «Персонализированная медицина» на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А.Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова» Минздрава России) с участием федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт экспериментальной медицины» (далее – ФГБНУ «ИЭМ»); Павловского центра «Интегративная физиология – персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям стрессоустойчивости» на базе федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физиологии им.И.П.Павлова РАН с участием в том числе федерального государственного бюджетного учреждения науки Института эволюционной физиологии и биохимии им.И.М.Сеченова РАН, ЛЭТИ; научного центра мирового уровня «Передовые цифровые технологии» на базе СПбПУ с участием в том числе ГМТУ и научно-исследовательского института гриппа имени А.А.Сморозина Министерства здравоохранения Российской Федерации. Кроме того, СПбГУ, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» и федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им.Н.И.Вавилова» входят в состав участников научного центра мирового уровня «Агротехнологии будущего»;

развитие деятельности организаций, входящих в состав научно-образовательного центра мирового уровня «Искусственный интеллект в промышленности», в том числе в рамках ассоциации «Цифровые технологии в промышленности» – первого национального центра индустриального искусственного интеллекта (далее – ИИ), робототехники и вычислительных алгоритмов в России, которая консолидирует инициативы и координирует усилия лучших научных команд в области информационных технологий в России и СНГ для содействия развитию технологий ИИ;

осуществление деятельности специализированных образовательных центров в сфере STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics) для талантливой молодежи: специализированного учебно-научного центра (далее – СУНЦ) СПбГУ, центра общего образования – академического лицея «Физико-техническая школа» имени Ж.И.Алферова федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И.Алферова Российской академии наук», научно-образовательного медико-биологического центра для одаренных детей и молодежи «Солнечный» ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова» Минздрава России, Центра научно-технического творчества молодежи «ФаблабПолитех» и других;

реализация следующих соглашений о сотрудничестве в научно-образовательной сфере: Соглашение о взаимном сотрудничестве между Санкт-Петербургом и федеральным государственным бюджетным учреждением науки Санкт-Петербургским научным центром Российской академии наук от 21.06.2012; Соглашение о сотрудничестве между Санкт-Петербургом и региональной общественной организацией «Совет ректоров вузов Санкт-Петербурга» от 13.02.2013; Соглашение о сотрудничестве между Санкт-Петербургом и СПбГУ от 25.10.2013, Соглашение о сотрудничестве в сфере профессионального образования между Санкт-Петербургом, региональным объединением работодателей «Союз промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга», региональной общественной организацией «Совет ректоров вузов Санкт-Петербурга» и общественной организацией «Совет директоров средних профессиональных учебных заведений Санкт-Петербурга» от 23.11.2015; Соглашение о сотрудничестве между Санкт-Петербургом и Российской академией образования от 30.09.2016; Соглашение о сотрудничестве между Санкт-Петербургом и Всероссийской общественной организацией «Русское географическое общество» от 01.09.2017; Соглашение о сотрудничестве между Санкт-Петербургом и федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (далее – ВШЭ) от 16.06.2019; Меморандум о сотрудничестве между Санкт-Петербургом, публичным акционерным обществом «Газпром нефть», ИТМО, СПбПУ и ЛЭТИ от 06.06.2019; Соглашение о сотрудничестве между Санкт-Петербургом и федеральным государственным бюджетным учреждением «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» от 02.07.2019; Соглашение о взаимодействии между КНВШ, КППИТ, межрегиональной общественной организацией развития высшего образования «Совет ректоров вузов Санкт-Петербурга и Ленинградской области», Фондом инфраструктурных и образовательных программ и публичным акционерным обществом «Газпром нефть» от 28.10.2021; Соглашение между Российским научным фондом и Правительством Санкт-Петербурга о сотрудничестве в сфере поддержки фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований от 19.11.2021; Соглашение о сотрудничестве между Правительством Санкт-Петербурга и РАН от 17.06.2022.

В 2023 году по поручению Президента Российской Федерации Путина В.В. в Санкт-Петербурге создано Санкт-Петербургское отделение РАН.

Правительство Санкт-Петербурга неоднократно выступало с предложениями о создании в Санкт-Петербурге регионального отделения РАН. Поручение о создании Санкт-Петербургского отделения РАН было дано Президентом Российской Федерации Путиным В.В. в феврале 2022 года. Санкт-Петербургское отделение РАН создано распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.05.2023 № 1260-р.

Исторически Санкт-Петербург является колыбелью российской науки. Именно здесь по распоряжению императора Петра I Указом Правительствующего сената от 28 января (8 февраля) 1724 была создана РАН.

Символично, что решение о создании Санкт-Петербургского отделения РАН принято на федеральном уровне в преддверии 300-летнего юбилея РАН.

Санкт-Петербург как крупный мегаполис активно развивается, на его территории реализуются масштабные проекты, требующие научно-методического сопровождения.

Наряду с действующими Уральским, Сибирским и Дальневосточным отделениями РАН Санкт-Петербургское отделение будет участвовать в осуществлении научно-методического руководства научной и научно-технической деятельностью научных организаций и образовательных организаций высшего образования.

Среди основных целей деятельности Санкт-Петербургского отделения РАН: участие в проведении и развитии фундаментальных и поисковых научных исследований по важнейшим направлениям естественных, технических, медицинских, сельскохозяйственных, общественных и гуманитарных наук, способствующих технологическому, экономическому, социальному и духовному развитию России и Санкт-Петербурга; прогнозирование основных направлений научного, научно-технологического и социально-экономического развития Санкт-Петербурга, Ленинградской области и Российской Федерации в целом, а также экспертное научное обеспечение деятельности органов государственной власти и организаций на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Высокая позиция Санкт-Петербурга в научно-технологической, инновационной сфере подтверждается и выбором Санкт-Петербурга в качестве места проведения научных конференций и форумов мирового уровня: XX юбилейной международной конференции по растворной химии (2019), XXI Менделеевского съезда по общей и прикладной химии (2019), XIII Всероссийского съезда по теоретической и прикладной механике (2023) и др.

В то же время сектор науки, технологий, инноваций и профессионального образования Санкт-Петербурга имеет ряд системных ограничений для поступательного развития и достижения поставленных целей, а именно:

1. Ключевой вопрос – более низкие (по сравнению с международными лидерами) темпы научного и инновационно-технологического развития.
2. Результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР) с трудом конвертируются в полезные продукты, выводимые на рынок.
3. Для повышения глобальной конкурентоспособности Санкт-Петербурга требуется более масштабное развитие исследовательского сектора и высшей школы, чем наблюдается в настоящее время. Мировой тренд – конкуренция за исследовательские проекты, научные кадры и инновационные команды между крупными научными и образовательными регионами (так называемыми «суперрегионами» или «суперзвездами»). Научный и инновационно-технологический сектор развивается в соответствии «эффектом Матфея»: лидеры «забирают все», а ядро растет быстрее периферии.

В числе более чем 8 тыс. организаций, учтенных в рейтинге за SCImago Institutions Rankings 2022 г., в которые входят 338 российских организаций, Санкт-Петербург представлен 14 университетами и 15 научно-исследовательскими институтами.

4. В отличие от Москвы, где в последние годы реализованы крупные проекты, интегрирующие науку, технологии, инновации и систему профобразования и общего образования («Сколково», «Инновационный научно-технологический центр федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова» «Воробьевы горы», инновационный кластер Москвы и пр.), в Санкт-Петербурге подобного рода масштабные интеграционные проекты находятся в стадии проработки. Для Санкт-Петербурга это создает риск того, что при недостижении глобального масштаба НИОКР и рынка инновационно-технологических разработок Санкт-Петербург будет отставать в сфере науки и технологий от своих основных научных, технологических, образовательных и производственных конкурентов и партнеров.

5. Возникают риски, связанные с увеличением разрыва в уровне развития и масштабов деятельности между разными петербургскими университетами и исследовательскими институтами: по объему финансирования НИОКР; количеству аспирантов и постдокторантов; между вузами Санкт-Петербурга по качеству приема (в 2020 году только 3 университета вошли в группу «90+» среднего балла ЕГЭ у зачисленных на бюджетные места абитуриентов, у 17 вузов средний балл больше 80, у остальных – ниже).

Поскольку на федеральном уровне в первую очередь поддерживаются ведущие вузы и исследовательские организации, для них предлагаются специальные модели развития для остальных вузов и исследовательских организаций модель развития в настоящее время четко не определена и лишена существенной федеральной и региональной поддержки, что может создать мотив для учредителей указанных научно-образовательных организаций для их оптимизации. Таким образом, растущая дифференциация создает риски возможной деградации части исследовательской, инновационно-технологической и образовательной системы Санкт-Петербурга, что, в свою очередь, может привести к снижению доступности качественной технологической и экспертной поддержки петербургских организаций и качественного образования для российских, в том числе петербургских, и иностранных абитуриентов.

6. Диспропорции на рынке труда способны повлиять на конкурентоспособность региона и ухудшить условия деятельности для компаний. Это, в свою очередь, необходимо учитывать в модели развития системы профессионального образования. Санкт-Петербург, по данным кадрового агентства «HeadHunter», относится к числу городов, в которых рост числа вакансий рабочих профессий значительно обгоняет общерыночный (общий для всех профессий hh.индекс выше среднего по России). Общее число резюме на рынке труда также растет медленнее, чем в целом по стране, что создает риск понижения уровня конкуренции для рабочего персонала. В Санкт-Петербурге действуют 107 образовательных организаций, осуществляющих подготовку по программам среднего профессионального образования (далее – СПО) (74 профессиональных образовательных организации и 24 структурных подразделения СПО в образовательных организациях высшего образования), в которых работают более 7,8 тыс. педагогических работников и обучаются более 118 тыс. студентов. Заметной тенденцией в системе профессионального образования Санкт-Петербурга является устойчивый рост численности приема, контингента и выпуска обучающихся. Задачами системы профессионального образования Санкт-Петербурга являются обеспечение синхронизации системы подготовки кадров в профессиональных образовательных организациях Санкт-Петербурга с потребностями экономики Санкт-Петербурга и выпуск кадров с уровнем подготовки, соответствующим международным стандартам.

7. Изменившаяся геополитическая реальность показала, что многие научно-образовательные коллективы и организации Санкт-Петербурга оказались не готовы к работе в новых условиях. Слабая научно-образовательная кооперация и коммуникация, преимущественная ориентация организаций на собственные достижения, конкуренция за ресурсы могут привести к росту дифференциации в среде научно-образовательных организаций Санкт-Петербурга. Слабая кооперация научных организаций и предприятий реального сектора экономики приводит к недостаточному уровню восприимчивости экономики Санкт-Петербурга и общества к инновациям, низкому уровню инвестиционной активности в сфере научно-исследовательской деятельности. Доля научных публикаций, подготовленных в сотрудничестве с промышленностью, во всех научных направлениях очень незначительная.

На решение вышеперечисленных вызовов и проблем и должны быть направлены мероприятия государственной программы.

### **3. Приоритеты и цели государственной политики на соответствующий период в сфере экономики знаний в Санкт-Петербурге, прогноз развития соответствующей сферы и планируемые макроэкономические показатели по итогам реализации государственной программы**

В соответствии со Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 28.02.2024 № 145 (далее – СНТР), выступающей основой для разработки государственных программ субъектов Российской Федерации, ключевыми факторами, определяющими конкурентоспособность национальных экономик и эффективность национальных стратегий безопасности, являются первенство в исследованиях и разработках, высокий темп освоения новых знаний и создания инновационной продукции.

Государственная программа является ключевым инструментом реализации научно-технологической политики в Санкт-Петербурге, аккумулирующим инструменты региональной поддержки и развития научно-технологической деятельности на территории города, осуществляемые КНВШ в соответствии с полномочиями, распределенными между исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга (далее – ИОГВ).

Наличие мощной системы профессионального образования, науки и инноваций является важным конкурентным преимуществом Санкт-Петербурга, и ее значение возрастает в условиях перехода к формированию экономики знаний. Научно-образовательная сфера выступает важнейшим элементом устойчивого развития Санкт-Петербурга как в настоящее время, так и в перспективе. Поэтому ее поддержка и развитие – один из наиболее важных вопросов.

В научно-образовательной сфере целью деятельности Правительства Санкт-Петербурга и профильных ИОГВ являются повышение эффективности использования потенциала системы профессионального образования и науки, обеспечение потребностей экономики Санкт-Петербурга в квалифицированных кадрах и инновационных технологиях, в первую очередь приоритетных высокотехнологичных, наукоемких отраслей.

Выбор инновационной стратегии развития России, направленность на модернизацию и технологическое развитие экономики по инновационным рельсам обуславливают необходимость выработки и реализации адекватной политики в области профессионального образования и науки. Модернизация экономики невозможна без модернизации научно-образовательной сферы. Выбирая стратегию и тактику поддержки и развития этой сферы, определяя ее «точки роста», необходимо ориентироваться, прежде всего, на основные, стратегические направления развития экономики Санкт-Петербурга.

Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы определены на основе положений правовых актов Российской Федерации и Санкт-Петербурга, основные из которых:

Указ Президента Российской Федерации от 28.02.2024 № 145 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»;

Указ Президента Российской Федерации от 16.01.2017 № 13 «Об утверждении Основ государственной политики регионального развития Российской Федерации на период до 2025 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 09.05.2017 № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы»;

Указ Президента Российской Федерации от 13.05.2017 № 208 «О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 10.10.2019 № 490 «О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации»;

Указ Президента Российской Федерации от 05.03.2020 № 164 «Об Основах государственной политики Российской Федерации в Арктике на период до 2035 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 26.10.2020 № 645 «О Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»;

Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»;

Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2022 № 231 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий»;

Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике»;

Федеральный закон «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 09.04.2010 № 218 «Об утверждении Правил предоставления субсидий на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств»;

постановление Правительства Российской Федерации от 09.04.2010 № 219 «О государственной поддержке развития инновационной инфраструктуры в федеральных образовательных учреждениях высшего профессионального образования»;

постановление Правительства Российской Федерации от 09.04.2010 № 220 «О мерах по привлечению ведущих ученых в российские образовательные организации высшего образования, научные учреждения и государственные научные центры Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика»;

постановление Правительства Российской Федерации от 18.04.2016 № 317 «О реализации Национальной технологической инициативы»;

постановление Правительства Российской Федерации от 31.10.2018 № 1288 «Об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 377 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 26.05.2021 № 786 «О системе управления государственными программами Российской Федерации»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.10.2022 № 3268-р «Стратегия развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 20.05.2023 № 1315-р;

Закон Санкт-Петербурга от 31.10.2001 № 752-97 «О грантах Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности»;

Закон Санкт-Петербурга от 16.09.2009 № 411-85 «Об основах научно-технической политики Санкт-Петербурга»;

Закон Санкт-Петербурга от 19.12.2018 № 771-164 «О Стратегии социально-экономического развития Санкт-Петербурга на период до 2035 года»;

постановление Правительства Санкт-Петербурга от 08.08.2011 № 1138 «О приоритетных направлениях развития науки и техники в Санкт-Петербурге»;

Концепция научно-технологического развития Санкт-Петербурга на период до 2030 года, утвержденная Губернатором Санкт-Петербурга 22.03.2021 (далее – Концепция).

Приоритеты, цели и задачи научно-технологической политики Санкт-Петербурга согласованы с приоритетами, целями и целями СНТР и иным документами стратегического планирования федерального и регионального уровня и направлены на вклад в обеспечение технологического суверенитета и конкурентоспособности России за счет создания в Санкт-Петербурге благоприятных условий для самореализации и развития личности в сфере науки, технологий и инноваций.

Для достижения целей и задач КНВШ как ответственный исполнитель государственной программы осуществляет координацию деятельности соисполнителей и участников государственной программы по ее реализации. КНВШ является ИОГВ, реализующим функции управления региональной научно-технологической политикой, не противоречащей политике Российской Федерации в области образования и науки, и достижение поставленных в государственной программе целей и задач в том числе за счет:

определения и осуществления политики в области СПО, высшего образования и дополнительного образования, науки, инновационной деятельности в области науки и высшего образования;

формирования и реализации программ развития системы СПО, высшего образования и дополнительного образования, научной сферы и инновационной деятельности в сфере науки и высшего образования с учетом потребностей среднесрочных и долгосрочных приоритетов социально-экономического развития Санкт-Петербурга;

управления и координации научно-исследовательской и образовательной деятельности профессиональных образовательных учреждений, образовательных учреждений высшего образования и дополнительного профессионального образования и научных организаций, осуществления межотраслевой координации научной и(или) научно-технической деятельности, развития форм интеграции науки и производства, реализации достижений науки и техники, обеспечения интеграции науки и образования, разработки и реализации научных программ и проектов, осуществляемых в интересах Санкт-Петербурга;

обеспечения финансовой поддержки научной и(или) научно-технической деятельности в Санкт-Петербурге за счет средств бюджета Санкт-Петербурга.

Кроме того, результаты исполнения мероприятий государственной программы ежегодно представляются научно-образовательной общественности Санкт-Петербурга, в том числе на заседаниях Коллегии КНВШ и Общественного совета при КНВШ.

Контроль за осуществлением деятельности КНВШ и реализацией государственной программы в соответствии с распределением обязанностей между вице-губернаторами Санкт-Петербурга осуществляет вице-губернатор Санкт-Петербурга, отвечающий за решение вопросов профессионального образования и научной политики Санкт-Петербурга.

Кроме того, осуществление управления реализацией региональной программой обеспечивает Научно-технический Совет Санкт-Петербурга (далее – НТС), коллегиальный (общественный) экспертно-консультативный орган, который создан и действует при Правительстве Санкт-Петербурга в целях содействия ИОГВ при осуществлении анализа путей развития науки, профессионального образования

и инновационной деятельности.

В состав НТС входят ведущие ученые и специалисты Санкт-Петербурга, в том числе руководители научных организаций и образовательных организаций высшего образования, представители региональных предприятий реального сектора экономики, руководители ИОГВ.

Председателем НТС является Губернатор Санкт-Петербурга. Вице-губернатор Санкт-Петербурга, отвечающий за научно-технологическое развитие Санкт-Петербурга и курирующий государственную программу, выступает в качестве заместителя председателя НТС.

НТС принимает участие в осуществлении управления региональной научно-технической политикой в том числе за счет выработки рекомендаций по следующим направлениям:

повышение эффективности использования научно-образовательного и инновационного потенциала Санкт-Петербурга в целях увеличения доходной части бюджета Санкт-Петербурга, улучшения условий жизни населения, решения научно-технических и социально-экономических проблем;

формирование финансовой политики Санкт-Петербурга в области науки, профессионального образования и инновационной деятельности;

обеспечение разработки и формирования системы мероприятий по интеграции профессионального образования и науки;

разработка приоритетных для Санкт-Петербурга научных, научно-технических направлений.

Научно-техническая политика Санкт-Петербурга осуществляется исходя из следующих основных принципов:

признание науки приоритетной социально значимой отраслью, определяющей уровень социально-экономического развития Санкт-Петербурга;

свобода и гласность, участие субъектов научной и (или) научно-технической деятельности, осуществляющих научную и (или) научно-техническую деятельность на территории Санкт-Петербурга, в формировании и реализации научно-технической политики Санкт-Петербурга, использование различных форм общественных обсуждений при выборе приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Санкт-Петербурге, а также при обсуждении научных, научно-технических и инновационных программ и проектов, программ развития науки и научно-технической деятельности в Санкт-Петербурге;

поддержка конкуренции и предпринимательской деятельности в области науки и научно-технической деятельности;

осуществление научно-технической политики Санкт-Петербурга в соответствии с государственной научно-технической политикой, концентрация ресурсов на приоритетных направлениях развития науки, технологий и техники в Российской Федерации, в том числе стимулирование разработки, внедрения, развития и использования систем искусственного интеллекта и робототехники и систем на их основе, беспилотных воздушных судов, беспилотных авиационных систем;

обеспечение финансовой поддержки научной и (или) научно-технической деятельности в Санкт-Петербурге за счет средств бюджета Санкт-Петербурга;

развитие межрегионального и международного научного, научно-технического сотрудничества Санкт-Петербурга;

обеспечение интеграции науки и образования в Санкт-Петербурге.

К приоритетным направлениям развития науки и техники в Санкт-Петербурге относятся: безопасность и противодействие терроризму; живые системы; индустрия наносистем и материалов; информационно-телекоммуникационные системы; перспективные вооружения, военная и специальная техника; рациональное природопользование; транспортные, авиационные и космические системы; энергетика



и энергосбережение.

К числу приоритетных направлений развития экономики знаний в Санкт-Петербурге относятся:

повышение уровня конкурентоспособности выпускаемой продукции, выход на новые рынки сбыта товаров;

развитие инфраструктуры экономики знаний;

обеспечение эффективного взаимодействия системы профессионального образования с рынком труда;

развитие научного, научно-технического и инновационного потенциала Санкт-Петербурга;

создание благоприятных условий для коммерциализации результатов научной деятельности.

С учетом вышеуказанных проблем и приоритетных направлений развития экономики знаний в Санкт-Петербурге требуется реализация социально-экономической политики, которая должна способствовать:

1. Формированию экономики знаний и высоких технологий.

2. Научно-технологическому обеспечению инновационного развития Санкт-Петербурга, повышению инновационной активности субъектов экономики.

3. Внедрению эффективной системы подготовки специалистов (квалифицированных кадров) с учетом долгосрочных и среднесрочных потребностей рынка труда Санкт-Петербурга, ориентированного на развитие экономики знаний.

Государственная программа подразумевает увеличение значимости высокотехнологического наукоемкого сектора экономики, что проявится в долгосрочной перспективе. В структуре экономики Санкт-Петербурга возрастут доли видов деятельности, связанных с производством высокотехнологичной продукции, наукой и научными разработками. В связи с этим экономика Санкт-Петербурга повысит устойчивость к возможным негативным изменениям конъюнктуры мировых рынков сырья.

#### **4. Описание целей и задач государственной программы**

Цель государственной программы – создание условий для формирования в Санкт-Петербурге экономики, основанной на новых знаниях.

Реализация цели государственной программы должна быть обеспечена выполнением следующих задач:

1. Повышение мотивации к обучению и научному творчеству талантливой молодежи.

2. Адаптация к новым экономическим условиям системы науки и высшей школы Санкт-Петербурга для повышения эффективного взаимодействия участников научно-образовательного процесса, включая овладение компетенциями в области цифровой экономики.

3. Повышение научно-технологического потенциала Санкт-Петербурга.

4. Повышение эффективности системы подготовки квалифицированных кадров в Санкт-Петербурге.

5. Укрепление экономического сотрудничества Санкт-Петербурга с зарубежными странами и субъектами Российской Федерации для устойчивого развития экономики Санкт-Петербурга.

## 5. Целевые показатели государственной программы и индикаторы подпрограмм и отдельных мероприятий

Таблица 1

## 5.1. Целевые показатели государственной программы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значение целевого показателя по годам						Ответственный за достижение целевого показателя	Принадлежность целевого показателя к показателям Стратегии 2035, региональных проектов, Указа Президента РФ № 68, финансовым соглашениям и нефинансовым соглашениям
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Доля исследователей в возрасте до 39 лет, работающих в Санкт-Петербурге, в общей численности исследователей, работающих в Санкт-Петербурге (далее – целевой показатель 1)	%	47,5	48,0	48,5	49,0	49,5	50,0	КНВШ	
2	Число молодых исследователей, получивших поддержку (далее – целевой показатель 2)	чел.	1650	1700	1750	1850	1875	1900	КНВШ	
3	Доля занятого населения от 25 до 65 лет, имеющего профессиональное образование, в общей численности занятого населения (далее – целевой показатель 3)	%	82,3	82,3	82,4	82,4	82,5	82,5	КНВШ	
4	Доля принятых на обучение по программам высшего образования в сфере информационных технологий	%	32,0	32,0	32,1	32,1	32,2	32,2	КНВШ	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в вузы, расположенные на территории Санкт-Петербурга, за счет бюджетных ассигнований в общем количестве принятых на обучение по программам высшего образования в вузы, расположенные на территории Санкт-Петербурга, за счет бюджетных ассигнований (далее – целевой показатель 4)									
5	Рост числа международных и межрегиональных мероприятий, направленных на развитие делового сотрудничества Санкт-Петербурга (далее – целевой показатель 5)	%	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	107,5	КВС	

## 5.2. Индикаторы подпрограмм государственной программы

Таблица 2

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	Значение индикатора по годам						Ответственный за достижение индикатора	Наименование целевого показателя, на достижение которого оказывает влияние индикатор	Принадлежность индикатора к показателям Стратегии 2035, региональных проектов, Указа Президента РФ № 68, финансовым соглашениям и нефинансовым соглашениям
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Подпрограмма № 1</b>											
1.1	Доля участников мероприятий в общем числе молодых исследователей Санкт-Петербурга (далее – индикатор 1.1)	%	33,2	33,6	34,0	34,4	34,7	35,0	КНВШ	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3	
1.2	Среднее число публикаций молодого ученого по теме получившего поддержку проекта (далее – индикатор 1.2)	ед./чел.	2,5	3,0	3,5	3,6	3,8	4,0	КНВШ	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Подпрограмма № 2</b>											
2.1	Внутренние затраты на исследования и разработки (далее – индикатор 2.1)	млрд.руб.	156,66	162,92	169,44	175,90	182,80	189,90	КНВШ	Целевой показатель 2; целевой показатель 1	
2.2	Доля преподавателей (мастеров производственного обучения) подведомственных образовательных организаций КНВШ, прошедших повышение квалификации, в общей численности преподавателей (мастеров производственного обучения) подведомственных образовательных организаций КНВШ (далее – индикатор 2.2)	%	36,0	38,0	40,0	42,0	42,2	42,4	КНВШ	Целевой показатель 3	
<b>Подпрограмма № 3</b>											
3.1	Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте Санкт-Петербурга (далее – индикатор 3.1)	%	5,05	5,21	5,36	5,52	5,68	5,84	КНВШ	Целевой показатель 1; целевой показатель 2	Стратегия 2035
3.2	Доля международных мероприятий конгрессной и конгрессно-выставочной деятельности от общего числа поддержанных мероприятий (далее – индикатор 3.2)	%	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	КНВШ	Целевой показатель 5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Подпрограмма № 4</b>											
4.1	Доля занятого населения от 25 до 65 лет с высшим образованием в общей численности занятого населения (далее – индикатор 4.1)	%	42,1	42,1	42,2	42,3	42,3	42,4	КНВШ	Целевой показатель 3; целевой показатель 4	
4.2	Доля специальностей по программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки рабочих и служащих, входящих в список наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.12.2022 № 831, в общем числе специальностей, реализуемых в подведомственных образовательных организациях КНВШ (далее – индикатор 4.2)	%	42,0	44,0	45,0	46,0	47,0	48,0	КНВШ	Целевой показатель 3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Подпрограмма № 5</b>											
5.1	Количество мероприятий, проводимых в Санкт-Петербурге, направленных на развитие делового сотрудничества (далее – индикатор 5.1)	ед.	62	64	66	68	70	72	КВС	Целевой показатель 5	
5.2	Увеличение числа участников мероприятий по поддержке российской диаспоры в иностранных государствах и привлечению соотечественников к участию в мероприятиях, проводимых Санкт-Петербургом (далее – индикатор 5.2)	чел.	4100	4200	4300	4400	4500	4500	КВС	Целевой показатель 5	



## **6. Перечень и краткое описание подпрограмм государственной программы с обоснованием их выделения**

Для достижения целей и задач государственной программы предусмотрена реализация подпрограмм государственной программы.

Подпрограмма 1 направлена на развитие системы выявления, поддержки и привлечения талантливой молодежи в сферу науки, технологий, профессионального образования Санкт-Петербурга. Мероприятия подпрограммы 1 направлены на формирование целостной системы подготовки и профессионального роста научных и научно-педагогических кадров, обеспечивающей условия для осуществления молодыми учеными научных исследований и разработок, развитие современной системы научно-технического творчества детей и молодежи, осуществление адресной поддержки молодых ученых и специалистов в области научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Подпрограмма 2 направлена на развитие цифровой трансформации, методической и технологической модернизации науки и высшей школы в Санкт-Петербурге. Мероприятия подпрограммы 2 направлены на содействие в создании на территории Санкт-Петербурга национальных проектов «Наука и университеты» и «Образование», популяризации и продвижению достижений науки, культуры, образования Санкт-Петербурга, в том числе в других субъектах Российской Федерации и в иностранных государствах, а также поддержки развития мероприятий в пространствах коллективной работы «Точки кипения».

Подпрограмма 3 направлена на создание условий для развития научного, научно-технического и инновационного потенциала Санкт-Петербурга. Мероприятия подпрограммы 3 направлены на содействие расширению использования в экономике результатов региональных исследований и разработок, повышение эффективности региональной инновационной инфраструктуры, а также содействие практическому применению в экономике результатов научной и научно-технической деятельности.

Подпрограмма 4 направлена на последовательную ориентацию деятельности профессиональных высших учебных заведений Санкт-Петербурга на комплексное социально-экономическое развитие Санкт-Петербурга, внутренний рынок труда и запросы населения. Исполнение мероприятий подпрограммы 4, направленных на модернизацию институтов системы профессионального образования, обеспечение инновационного характера профессионального образования, а также на формирование эффективной системы подготовки квалифицированных кадров, ориентированной на потребности рынка труда, будет способствовать повышению квалификации и конкурентоспособности рабочей силы на рынке труда.

Подпрограмма 5 направлена на развитие торгово-экономических отношений Санкт-Петербурга с регионами Российской Федерации и зарубежными странами. Мероприятия подпрограммы 5 направлены на всестороннее обеспечение продвижения и соблюдения интересов Санкт-Петербурга на внешних и внутренних рынках, укрепление репутации Санкт-Петербурга за рубежом и в субъектах Российской Федерации как центра науки, промышленности, образования, культуры, туризма, содействие в реализации и сопровождении крупных инфраструктурных проектов Санкт-Петербурга за рубежом и в субъектах Российской Федерации, что способствует привлечению иностранных инвестиций в экономику Санкт-Петербурга, размещению новых производств и продвижению продукции, производимой петербургскими предприятиями, на зарубежных рынках.









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ВСЕГО				Концессионные соглашения и соглашения о государственно-частном партнерстве, не включенные в адресную инвестиционную программу и не относящиеся к региональным проектам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ИТОГО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Процессная часть	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ВСЕГО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные средства	Процессная часть	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Проектная часть	Региональные проекты, входящие в состав национальных проектов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Региональные проекты, не входящие в состав национальных проектов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Адресная инвестиционная программа, не относящаяся к региональным проектам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Концессионные соглашения и соглашения о государственно-частном партнерстве, не включенные в адресную инвестиционную программу и не относящиеся к региональным проектам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			ВСЕГО	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Процессная часть	139 356,7	154 828,6	154 848,5	155 525,4	169 009,4	169 776,2	943 344,8	
	ВСЕГО	139 356,7	154 828,6	154 848,5	155 525,4	169 009,4	169 776,2	943 344,8			





















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			проектам								
			ВСЕГО		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Процессная часть			245 365,0	248 115,4	243 456,6	251 469,5	261 143,8	270 763,1	1 520 313,4
		ВСЕГО			245 365,0	248 115,4	243 456,6	251 469,5	261 143,8	270 763,1	1 520 313,4



**7.2. Объем финансирования государственной программы  
по ответственному исполнителю, исполнителям и участникам государственной программы**

Таблица 2

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя, участника государственной программы	Вид источника финансирования	Объем финансирования по годам, тыс.руб.						ИТОГО
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
1	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	523 153,2	471 785,5	458 783,8	499 164,5	518 603,5	539 292,1	3 010 782,6
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	523 153,2	471 785,5	458 783,8	499 164,5	518 603,5	539 292,1	3 010 782,6
1.1	Подпрограмма 1	Бюджет Санкт-Петербурга	139 356,7	154 828,6	154 848,5	155 525,4	169 009,4	169 776,2	943 344,8
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	139 356,7	154 828,6	154 848,5	155 525,4	169 009,4	169 776,2	943 344,8
1.2	Подпрограмма 2	Бюджет Санкт-Петербурга	67 278,3	34 931,4	32 734,0	36 451,3	68 800,9	84 973,2	325 169,1
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	67 278,3	34 931,4	32 734,0	36 451,3	68 800,9	84 973,2	325 169,1
1.3	Подпрограмма 3	Бюджет Санкт-Петербурга	243 417,0	213 447,1	215 147,7	249 596,1	221 601,8	223 687,7	1 366 897,4
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	243 417,0	213 447,1	215 147,7	249 596,1	221 601,8	223 687,7	1 366 897,4
1.4	Подпрограмма 4	Бюджет Санкт-Петербурга	53 101,2	54 578,4	56 053,6	57 591,7	59 191,4	60 855,0	341 371,3
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	53 101,2	54 578,4	56 053,6	57 591,7	59 191,4	60 855,0	341 371,3
1.5	Подпрограмма 5	Бюджет Санкт-Петербурга	20 000,0	14 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34 000,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	20 000,0	14 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34 000,0
2	КСП	Бюджет Санкт-Петербурга	59 837,9	68 761,0	83 338,5	86 672,0	90 138,9	93 744,5	482 492,8
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	59 837,9	68 761,0	83 338,5	86 672,0	90 138,9	93 744,5	482 492,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	Подпрограмма 4	Бюджет Санкт-Петербурга	59 837,9	68 761,0	83 338,5	86 672,0	90 138,9	93 744,5	482 492,8
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	59 837,9	68 761,0	83 338,5	86 672,0	90 138,9	93 744,5	482 492,8
3	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	174 558,8	181 195,6	188 425,3	194 237,0	201 622,0	208 860,5	1 148 899,2
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	174 558,8	181 195,6	188 425,3	194 237,0	201 622,0	208 860,5	1 148 899,2
3.1	Подпрограмма 5	Бюджет Санкт-Петербурга	174 558,8	181 195,6	188 425,3	194 237,0	201 622,0	208 860,5	1 148 899,2
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	174 558,8	181 195,6	188 425,3	194 237,0	201 622,0	208 860,5	1 148 899,2
4	КПВСМИ	Бюджет Санкт-Петербурга	41 979,6	43 726,0	45 470,7	47 289,5	49 181,1	51 148,3	278 795,2
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	41 979,6	43 726,0	45 470,7	47 289,5	49 181,1	51 148,3	278 795,2
4.1	Подпрограмма 5	Бюджет Санкт-Петербурга	41 979,6	43 726,0	45 470,7	47 289,5	49 181,1	51 148,3	278 795,2
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	41 979,6	43 726,0	45 470,7	47 289,5	49 181,1	51 148,3	278 795,2
5	КДА	Бюджет Санкт-Петербурга	8 826,6	9 193,8	9 560,6	9 943,0	10 340,7	10 754,3	58 619,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	8 826,6	9 193,8	9 560,6	9 943,0	10 340,7	10 754,3	58 619,0
5.1	Подпрограмма 5	Бюджет Санкт-Петербурга	8 826,6	9 193,8	9 560,6	9 943,0	10 340,7	10 754,3	58 619,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИТОГО	8 826,6	9 193,8	9 560,6	9 943,0	10 340,7	10 754,3	58 619,0

**8. Подпрограмма 1**  
**8.1. Паспорт подпрограммы 1**

1	Исполнители подпрограммы 1 (соисполнители государственной программы и(или) ответственный исполнитель государственной программы)	КМПВОО КНВШ КППИТ
2	Участник (участники) государственной программы (в части реализации подпрограммы 1)	–
3	Цели подпрограммы 1	Повышение эффективности творческой деятельности молодежи в целях развития науки на благо экономики Санкт-Петербурга
4	Задачи подпрограммы 1	1. Развитие механизмов привлечения молодежи в науку и содействие ее инновационной активности. 2. Формирование целостной системы подготовки и профессионального роста научных и научно-педагогических кадров, обеспечивающей условия для осуществления молодыми учеными научных исследований и разработок. 3. Развитие современной системы научно-технического творчества молодежи. 4. Осуществление адресной поддержки молодых ученых и специалистов в области научной, научно-технической и инновационной деятельности
5	Региональные проекты, реализуемые в рамках подпрограммы 1	–
6	Общий объем финансирования подпрограммы 1 по источникам финансирования с указанием объема финансирования, предусмотренного на реализацию региональных проектов, в том числе по годам реализации	Общий объем финансирования подпрограммы 1 составляет 943 344,8 тыс.руб., в том числе:  за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 943 344,8 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 139 356,7 тыс.руб.; 2025 г. – 154 828,6 тыс.руб.; 2026 г. – 154 848,5 тыс.руб.; 2027 г. – 155 525,4 тыс.руб.; 2028 г. – 169 009,4 тыс.руб.; 2029 г. – 169 776,2 тыс.руб.;  за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам:

		<p>2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p> <p>Общий объем финансирования региональных проектов составляет 0,0 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p>
7	Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1	Повышена привлекательность научной сферы для талантливой молодежи Санкт-Петербурга; развернута работа по выявлению, поддержке и привлечению талантливой молодежи в сферу науки и технологий Санкт-Петербурга

## 8.2. Характеристика текущего состояния сферы подпрограммы 1 с указанием основных проблем и прогноз ее развития

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» определены национальные цели развития Российской Федерации на период до 2030 года, в числе которых возможность для самореализации и развития талантов.

Возможности самореализации и развитию талантов в научно-образовательной сфере в Санкт-Петербурге уделяется особое внимание. В Санкт-Петербурге создана и действует комплексная система поддержки молодых ученых, охватывающая все категории: от школьников до молодых докторов наук. Ежегодно под эгидой Правительства Санкт-Петербурга КНВШ проводятся более 15 крупных конкурсов, направленных на поддержку научно-образовательной деятельности молодежи, которые пользуются большой популярностью среди молодежи Санкт-Петербурга, средний конкурс составляет 3-4 человека на одно призовое место, общий объем финансирования конкурсов составил более 100 млн.руб. ежегодно.

Предоставление поддержки и развитие научной деятельности молодежи Санкт-Петербурга, соответствует поставленным в Указе Президента Российской Федерации от 25.04.2022 № 231 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий» задачам, направленным на привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок и содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны.

Проводимые конкурсы для молодежи являются хорошим стартом для молодых исследователей. Молодые ученые Санкт-Петербурга регулярно становятся победителями самых престижных федеральных конкурсов.

Ежегодно в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 30.07.2008 № 1144 «О премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых» присуждается четыре премии. Размер премии составляет 5 млн.руб. Премия Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых является высшим признанием заслуг граждан Российской Федерации – молодых ученых и специалистов в возрасте до 35 лет перед обществом и государством. В соответствии с данным Указом ежегодно присуждается не более 4 таких премий. С момента учреждения премий молодые ученые Санкт-Петербурга 11 раз становились их лауреатами (14 человек).

Сформированная в Санкт-Петербурге система поддержки научно-образовательной деятельности молодежи постоянно совершенствуется, подстраиваясь под современные потребности общества, предлагая из года в год новые возможности для школьников, обучающихся по программам среднего профессионального образования, студентов и аспирантов вузов и научных организаций, молодых ученых и исследователей.

В 2022 году учреждены новые премии Правительства Санкт-Петербурга молодым исследователям за проведение исследований по изучению истории блокады и обороны Ленинграда.

С 2024 года по решению Губернатора Санкт-Петербурга в среднем в 2 раза увеличены размеры стипендий, премий и субсидий для молодых специалистов научно-образовательной сферы Санкт-Петербурга.

Система, охватывающая различные категории талантливой молодежи, активно развивалась и совершенствовалась в Санкт-Петербурге начиная с 1994 года. Отдельные мероприятия по поддержке и стимулированию молодежи к занятию научной и инновационной деятельностью в рамках развития научного потенциала Санкт-Петербурга появлялись в 2000-х годах, но о формировании целостной системы можно говорить с 2011 года, когда ее усовершенствование и реализация стали

осуществляться на основе программно-целевых методов.

В 2009 году в Санкт-Петербурге был принят Закон Санкт-Петербурга от 16.09.2009 № 411-85 «Об основах научно-технической политики Санкт-Петербурга», согласно которому наука была признана приоритетной социально значимой отраслью, определяющей уровень социально-экономического развития Санкт-Петербурга. Развитие научной деятельности молодежи; создание условий для развития инновационной деятельности и ее стимулирование; популяризация научных знаний, профессиональная ориентация школьников и студентов; содействие в подготовке специалистов в научно-технической сфере были обозначены в качестве основных направлений, по которым осуществляется поддержка научной и (или) научно-технической деятельности в Санкт-Петербурге.

Реализуемый комплекс мероприятий по поддержке талантливой молодежи непосредственно обеспечивает реализацию на территории Санкт-Петербурга положений Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов, утвержденной Президентом Российской Федерации 03.04.2012 № Пр-827. Каждое мероприятие имеет свою специфику и свою целевую аудиторию. Работы, представляемые на конкурсы, оцениваются экспертами из научной и образовательной среды, промышленности, имеющими ученые степени кандидатов и докторов наук. Победители конкурсов определяются советами и конкурсными комиссиями, в состав которых входят ведущие специалисты, ученые и руководители научных и образовательных организаций, промышленных предприятий, расположенных на территории Санкт-Петербурга, что позволяет на данном этапе оценить дальнейшие перспективы проекта.

За годы существования и развития системы поддержки молодежи удалось создать цепочку, при которой участник может получить поддержку своего проекта от уровня идеи до технического воплощения и внедрения. Лучшие проекты рекомендуются для участия в конкурсах следующего уровня, рассматривается возможность их продвижения, оказывается поддержка при внедрении.

Развитие системы поддержки молодежи осуществляется в Санкт-Петербурге во взаимосвязи с потребностями промышленности и других секторов экономики, особое внимание уделяется проектам, направленным на развитие высокотехнологичного производства.

В системе поддержки молодежи на всех этапах ее развития учитываются актуальные задачи, направления и инициативы, обозначенные на федеральном уровне, в том числе в посланиях Президента Российской Федерации, Национальной технологической инициативе, национальных проектах «Наука и университеты» и «Образование». Поддержка Правительства Санкт-Петербурга научной, образовательной и инновационной деятельности молодежи носит планомерный и постоянный характер.

При формировании и развитии системы поддержки молодежи Правительство Санкт-Петербурга учитывает мнение всех ее участников. В целях принятия своевременных решений КНВШ проводятся ежегодные мониторинги развития научной, образовательной и инновационной деятельности молодежи, а также соцопросы среди представителей научно-образовательной сферы, позволяющие выявить основные проблемы отрасли, получить оперативную обратную связь, кроме того, проводятся мониторинги среди победителей конкурсов.

К реализации системы поддержки молодежи активно привлекаются образовательные, научные, производственные, инновационно-активные и общественные организации, расположенные на территории Санкт-Петербурга и позволяющие тем самым:

объединить усилия бизнеса, науки и государства по реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития российской экономики;

увеличить финансирование научных исследований и разработок на территории Санкт-Петербурга;

повысить привлекательность научной сферы для талантливой молодежи;  
способствовать созданию условий для сохранения научно-педагогических школ Санкт-Петербурга;

способствовать формированию более сильной и гибкой увязки науки (в первую очередь, прикладной) с потребностями экономического развития Санкт-Петербурга.

Для развития научно-образовательной сферы работу в направлении выявления, поддержки и привлечения талантливой молодежи в сферу науки, технологий, профессионального образования Санкт-Петербурга необходимо продолжать и наращивать, поскольку от обеспечения сферы молодыми талантливыми кадрами во многом зависят темпы ее развития.

**8.3. ПЕРЕЧЕНЬ  
мероприятий подпрограммы 1  
ПРОЦЕССНАЯ ЧАСТЬ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель, участник	Источник финансирования	Срок реализации и объем финансирования по годам, тыс.руб.						ИТОГО	Наименование целевого показателя, индикатора, на достижение которых оказывает влияние реализация мероприятия
				2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Организация и проведение конкурса «Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 200,0	1 200,0	1 200,0	1 248,0	1 297,9	1 349,8	7 495,7	Целевой показатель 2; индикатор 1.1
2	Организация присуждения и выплаты премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса студенческих исследовательских работ по проблематике формирования толерантной среды в Санкт-Петербурге	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 835,1	1 835,1	1 835,1	1 850,9	1 867,3	1 884,4	11 107,9	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1; индикатор 1.2
3	Организация проведения региональных предметных студенческих олимпиад вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, в целях развития научной деятельности молодежи	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 080,0	2 163,2	2 249,7	12 492,9	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
4	Присуждение премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса грантов для студентов вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	33 000,0	33 000,0	33 000,0	33 000,0	33 000,0	33 000,0	198 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1; индикатор 1.2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	на территории Санкт-Петербурга										
5	Предоставление субсидий физическим лицам, являющимся молодыми учеными, молодыми кандидатами наук вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	40 400,0	40 400,0	40 400,0	40 400,0	40 400,0	40 400,0	242 400,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1; индикатор 1.2
6	Организация присуждения премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса грантов для студентов вузов, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, и организация предоставления субсидий молодым ученым, молодым кандидатам наук вузов, отраслевых и академических институтов	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	2 599,3	2 599,3	2 599,3	2 703,3	2 811,4	2 923,9	16 236,5	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1; индикатор 1.2
7	Организация присуждения и выплаты премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом «Молодые, дерзкие, перспективные»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 679,2	1 699,1	1 719,0	1 739,8	1 761,4	1 783,9	10 382,4	Целевой показатель 2; индикатор 1.1
8	Организация присуждения и выплаты премии Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	10 131,4	10 131,4	10 131,4	10 156,7	10 183,0	10 210,3	60 944,2	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
9	Организация и проведение Ассамблеи молодых ученых и специалистов	КМПВОО	Бюджет Санкт-Петербурга	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Целевой показатель 2; индикатор 1.1
		КНВШ		1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 040,0	1 081,6	1 124,9	6 246,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Обеспечение выплаты именных стипендий Правительства Санкт-Петербурга в области информационных технологий, математики, русского языка, химии, физики	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	20 480,0	23 040,0	23 040,0	23 040,0	23 040,0	23 040,0	135 680,0	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
11	Организация и проведение конкурса «Студент года» в системе высшего образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	723,4	723,4	723,4	752,3	782,4	813,7	4 518,6	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
12	Обеспечение выплаты стипендии победителям и лауреатам конкурса «Студент года» в системе высшего образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 248,0	2 304,0	2 304,0	2 304,0	2 304,0	2 304,0	12 768,0	Целевой показатель 3; индикатор 1.1
13	Организация и проведение конкурса «Студент года» в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 429,2	1 429,2	1 429,2	1 486,4	1 545,9	1 607,7	8 927,6	Целевой показатель 3; индикатор 1.1
14	Обеспечение выплат победителям и лауреатам конкурса «Студент года» в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 004,0	1 740,0	1 740,0	1 740,0	1 740,0	1 740,0	9 704,0	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
15	Организация и проведение конкурса на получение именных стипендий Правительства Санкт-Петербурга студентами образовательных организаций высшего образования и среднего профессионального образования	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	159,1	159,1	159,1	165,5	172,1	179,0	993,9	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	Обеспечение выплат победителям конкурса на получение именных стипендий Правительства Санкт-Петербурга студентами образовательных организаций высшего образования и среднего профессионального образования	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	12 864,0	24 000,0	24 000,0	24 000,0	24 000,0	24 000,0	132 864,0	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
17	Организация и проведение конкурса студенческих предметных олимпиад в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 184,9	1 184,9	1 184,9	1 232,3	1 281,6	1 332,9	7 401,5	Целевой показатель 3; индикатор 1.1
18	Обеспечение выплат стипендий победителям и лауреатам студенческих предметных олимпиад в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	382,0	606,0	606,0	606,0	606,0	606,0	3 412,0	Целевой показатель 3; индикатор 1.1
19	Обеспечение выплат стипендий победителям регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства как фактора повышения престижа профессий и специальностей, обучение которым осуществляется в государственных профессиональных образовательных организациях	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	260,0	-	-	-	-	-	260,0	Целевой показатель 3; индикатор 1.1
20	Организация и проведение студенческих соревнований в области информационной безопасности	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	900,0	900,0	900,0	936,0	973,4	1 012,3	5 621,7	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
21	Организация и проведение Губернаторского новогоднего студенческого бала	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	3 425,5	3 425,5	3 425,5	3 562,5	3 705,0	3 853,2	21 397,2	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	Обеспечение выплаты премий Правительства Санкт-Петербурга по итогам ежегодного командного студенческого чемпионата мира по программированию	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0	700,0	4 200,0	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
23	Организация и проведение Кубка Санкт-Петербурга по стратегии и управлению бизнесом как регионального этапа международного чемпионата по стратегии и управлению бизнесом «Global Management Challenge»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	-	1 910,0	1 910,0	3 820,0	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
24	Организация проведения международного (интернационального) фестиваля студентов «Золотая осень»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	751,6	751,6	751,6	781,7	813,0	845,5	4 695,0	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
25	Организация и проведение вузовских и межвузовских студенческих практических конференций в целях обсуждения актуальных вопросов межнациональных отношений и миграционных процессов в Санкт-Петербурге	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	-	870,2	905,0	1 775,2	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
26	Участие в предоставлении грантовой поддержки победителям конкурса в рамках программы «УМНИК Санкт-Петербурга» Фонда содействия инновациям	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	-	10 000,0	10 000,0	20 000,0	Целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 1.1
		КШ ПИТ		-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	
<b>Всего процессная часть подпрограммы 1</b>				<b>139 356,7</b>	<b>154 828,6</b>	<b>154 848,5</b>	<b>155 525,4</b>	<b>169 009,4</b>	<b>169 776,2</b>	<b>943 344,8</b>	<b>X</b>

#### 8.4. Механизм реализации мероприятий подпрограммы 1

В целях реализации мероприятия, указанного в пункте 1 раздела 8.3 государственной программы, КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжением порядок проведения конкурса «Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов», состав совета указанного конкурса, обеспечивающего научно-методическое руководство данным конкурсом, положение о его совете. Реализация мероприятия осуществляется КНВШ, в том числе путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон № 44-ФЗ).

Реализация мероприятия, указанного в пункте 2 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 21.07.2010 № 914 «Об учреждении премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса студенческих исследовательских работ по проблематике формирования толерантной среды в Санкт-Петербурге», в том числе путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

В целях реализации мероприятия, указанного в пункте 3 раздела 8.3 государственной программы, КНВШ разрабатывает и утверждает порядок проведения региональных предметных студенческих олимпиад высших учебных заведений, расположенных на территории Санкт-Петербурга, состав научного совета указанных олимпиад, обеспечивающего научно-методическое руководство олимпиадами, положение о совете олимпиад, перечень олимпиад и график проведения олимпиад. Реализация мероприятия осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 4 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 25.06.2010 № 823 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса грантов для студентов вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга».

Реализация мероприятия, указанного в пункте 5 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в целях предоставления субсидий физическим лицам, являющимся молодыми учеными (за исключением студентов вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, и аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга), молодыми кандидатами наук вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, на основании постановления Правительства Санкт-Петербурга, утверждающего порядок предоставления соответствующих субсидий физическим лицам. КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжение о реализации указанного постановления.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 6 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в целях организации предоставления премий и субсидий, предусмотренных в пунктах 4 и 5 подпрограммы 1 государственной программы (соответственно), путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 7 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 30.06.2010 № 883 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом «Молодые, дерзкие, перспективные», в том числе путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 8 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.07.2010 № 1015 «Об учреждении премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности», в том числе путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 9 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 01.06.2005 № 823 «О Санкт-Петербургской ассамблее молодых ученых и специалистов» путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ. КМПВОО оказывает содействие в организации указанного мероприятия в соответствии с Положением о Комитете по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями, утвержденным постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 17.07.2014 № 608 «О Комитете по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями».

Реализация мероприятия, указанного в пункте 10 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ путем назначения и выплаты именных стипендий студентам в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 29.05.2013 № 357 «О именных стипендиях Правительства Санкт-Петербурга в области физики, в области математики, в области химии, в области русского языка и в сфере информационных технологий».

Реализация мероприятия, указанного в пункте 11 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 22.12.2014 № 1230 «Об именных стипендиях Правительства Санкт-Петербурга победителям и лауреатам конкурса «Студент года» в системе высшего образования в Санкт-Петербурге» путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 12 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 22.12.2014 № 1230 «Об именных стипендиях Правительства Санкт-Петербурга победителям и лауреатам конкурса «Студент года» в системе высшего образования в Санкт-Петербурге», а также в соответствии с пунктом 3.27-1 Положения о Комитете по науке и высшей школе, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 10.02.2004 № 176 «О Комитете по науке и высшей школе». КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжение о реализации указанного постановления.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 13 и 17 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 07.09.2015 № 792 «Об именных стипендиях Правительства Санкт-Петербурга в области среднего профессионального образования победителям и лауреатам конкурса «Студент года» и конкурса студенческих предметных олимпиад в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга» путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 14, 18 и 19 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 07.09.2015 № 792 «Об именных стипендиях Правительства Санкт-Петербурга в области среднего профессионального образования победителям и лауреатам (призерам) конкурса «Студент года», конкурсов профессионального мастерства и студенческих предметных олимпиад в системе среднего профессионального образования».

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 15 и 16 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 30.08.2012 № 921 «Об именных стипендиях Правительства Санкт-Петербурга студентам образовательных организаций высшего образования

и среднего профессионального образования». Реализация указанных мероприятий осуществляется КНВШ в том числе путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 20, 21, 23 и 24 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 22 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 19.10.2017 № 880 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга «За высокие достижения в студенческих командных чемпионатах мира по программированию».

Реализация мероприятия, указанного в пункте 25 раздела 8.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с ежегодно утверждаемым перечнем мероприятий, направленных на укрепление гражданского единства и гармонизацию межнациональных отношений в Санкт-Петербурге, путем осуществления закупок товаров, работ, услуг в соответствии с Законом № 44-ФЗ.

В рамках реализации пункта 26 раздела 8.3 государственной программы КНВШ разрабатывает и согласовывает проект постановления Правительства Санкт-Петербурга о порядке осуществления софинансирования выплаты грантов победителям конкурса в рамках программы «УМНИК Санкт-Петербурга» Фонда содействия инновациям, разрабатывает и утверждает распоряжение о реализации указанного постановления. КИПИТ оказывает содействие в организации указанного мероприятия в соответствии с Положением о Комитете по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга, утвержденным постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 23.07.2019 № 482 «О Комитете по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Санкт-Петербурга».

**9. Подпрограмма 2**  
**9.1. Паспорт подпрограммы 2**

1	Исполнители подпрограммы 2 (соисполнители государственной программы и(или) ответственный исполнитель государственной программы)	КНВШ
2	Участник (участники) государственной программы (в части реализации подпрограммы 2)	—
3	Цели подпрограммы 2	Обеспечение динамических изменений системы высшего профессионального образования и науки Санкт-Петербурга в контексте развития цифровых технологий
4	Задачи подпрограммы 2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Формирование эффективной системы научной коммуникации в рамках Концепции научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 28.02.2024 № 145.</li> <li>2. Обеспечение эффективного взаимодействия участников исследовательских проектов, в том числе проводимых в научно-образовательных центрах (далее – НОЦ) и научных центрах мирового уровня (далее – НЦМУ).</li> <li>3. Обеспечение цифровой экономики Санкт-Петербурга компетентными кадрами.</li> <li>4. Внедрение инновационных цифровых проектов.</li> <li>5. Обеспечение поддержки эффективного обмена научно-технической и наукометрической информацией между участниками проектов.</li> <li>6. Обеспечение регламентированного доступа для организации и проведения совместных исследований</li> </ol>
5	Региональные проекты, реализуемые в рамках подпрограммы 2	—
6	Общий объем финансирования подпрограммы 2 по источникам финансирования с указанием объема финансирования, предусмотренного на реализацию	<p>Общий объем финансирования подпрограммы 2 составляет 325 169,1 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 325 169,1 тыс.руб., в том числе по годам:</p> <p>2024 г. – 67 278,3 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 34 931,4 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 32 734,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 36 451,3 тыс.руб.;</p>



<p>региональных проектов, в том числе по годам реализации</p>	<p>2028 г. – 68 800,9 тыс.руб.; 2029 г. – 84 973,2 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.; 2025 г. – 0,0 тыс.руб.; 2026 г. – 0,0 тыс.руб.; 2027 г. – 0,0 тыс.руб.; 2028 г. – 0,0 тыс.руб.; 2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.; 2025 г. – 0,0 тыс.руб.; 2026 г. – 0,0 тыс.руб.; 2027 г. – 0,0 тыс.руб.; 2028 г. – 0,0 тыс.руб.; 2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p> <p>Общий объем финансирования региональных проектов составляет 0,0 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.; 2025 г. – 0,0 тыс.руб.; 2026 г. – 0,0 тыс.руб.; 2027 г. – 0,0 тыс.руб.; 2028 г. – 0,0 тыс.руб.; 2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.; 2025 г. – 0,0 тыс.руб.; 2026 г. – 0,0 тыс.руб.; 2027 г. – 0,0 тыс.руб.; 2028 г. – 0,0 тыс.руб.; 2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.; 2025 г. – 0,0 тыс.руб.; 2026 г. – 0,0 тыс.руб.; 2027 г. – 0,0 тыс.руб.; 2028 г. – 0,0 тыс.руб.; 2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p>
---	--

7	Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 2	Достигнуто к 2029 году увеличение внутренних затрат на исследования и разработки до 189,9 млрд.руб.; созданы благоприятные условия для применения достижений науки и технологий в интересах социально-экономического развития; произошло развитие научно-технологического сектора Санкт-Петербурга как базового сектора экономики, связанного с промышленным потенциалом Санкт-Петербурга, оказывающего значительное влияние на экономическую, социальную и экологическую сферы Санкт-Петербурга
---	--	--

## 9.2. Характеристика текущего состояния сферы подпрограммы 2 с указанием основных проблем и прогноз ее развития

В соответствии с СНТР, ключевыми факторами, определяющими конкурентоспособность национальных экономик и эффективность национальных стратегий безопасности, являются первенство в исследованиях и разработках, высокий темп освоения новых знаний и создания инновационной продукции.

Наличие мощной системы профессионального образования, науки и инноваций является важным конкурентным преимуществом Санкт-Петербурга, и ее значение возрастает в условиях перехода к формированию экономики знаний. Научно-образовательная сфера выступает важнейшим элементом устойчивого развития Санкт-Петербурга как в настоящее время, так и в перспективе. Поэтому ее поддержка и развитие – один из наиболее важных вопросов.

Повышение эффективности использования потенциала системы профессионального образования и науки, обеспечение потребностей экономики Санкт-Петербурга в квалифицированных кадрах и инновационных технологиях, в первую очередь, приоритетных высокотехнологичных, наукоемких отраслей, сегодня является одной из ключевых задач для Правительства Санкт-Петербурга.

Санкт-Петербург активно включился в реализацию национального проекта «Наука», трансформированного в национальный проект «Наука и университеты», который разработан и реализуется, в том числе в целях достижения целей и задач, обозначенных в СНТР.

В Санкт-Петербурге продолжена работа по развитию 4 НЦМУ: 1 математического центра мирового уровня и 3 центров по приоритетам научно-технологического развития России.

Математический центр мирового уровня «Санкт-Петербургский международный математический институт имени Леонарда Эйлера», который создан консорциумом СПбГУ и Санкт-Петербургского отделения Математического института им.В.А.Стеклова РАН.

По приоритету «Персонализированная медицина, высокотехнологичное здравоохранение и технологии здоровьесбережения» в Санкт-Петербурге действуют сразу 2 НЦМУ:

НЦМУ «Персонализированная медицина», созданный на базе ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова» Минздрава России с участием ФГБНУ «ИЭМ»;

Павловский центр «Интегративная физиология – медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям стрессоустойчивости», созданный на базе федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии им.И.П.Павлова РАН с участием в том числе федерального государственного бюджетного учреждения науки Института эволюционной физиологии и биохимии им.И.М.Сеченова РАН, ЛЭТИ.

По приоритету «Передовые цифровые технологии и искусственный интеллект, роботизированные системы, материалы нового поколения» в Санкт-Петербурге на базе СПбПУ с участием в том числе ГМТУ и федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А.Смородинцева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, действует НЦМУ «Передовые цифровые технологии».

Кроме того, СПбГУ, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» и федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им.Н.И.Вавилова» входят в состав участников научного центра мирового уровня «Агротехнологии будущего».

Постановлением Губернатора Санкт-Петербурга от 03.11.2020 № 90-пг на территории Санкт-Петербурга создан научно-образовательный центр мирового уровня «Искусственный интеллект в промышленности» (далее – НОЦ «Искусственный интеллект в промышленности»).

В числе направлений деятельности НОЦ «Искусственный интеллект в промышленности»: машиностроение (интеллектуальные машины и производства); металлургия, горнодобывающая промышленность; электроника; химия и материаловедение; телеком; нефть и газ; энергетика; фармакология и биотехнологии; «Умный город»; транспорт и логистика.

В программу деятельности НОЦ «Искусственный интеллект в промышленности» включены 17 организаций. Создание НОЦ «Искусственный интеллект в промышленности» направлено на привлечение в Санкт-Петербург новых участников рынка исследований и разработок, повышение значимости высшего образования и научной деятельности, открытие новых возможностей для внедрения научных проектов.

При проведении в 2021 году Министерство науки и высшего образования Российской Федерации в рамках национального проекта «Наука и университеты» конкурса на создание новых лабораторий под руководством молодых перспективных исследователей Правительством Санкт-Петербурга были поддержаны заявки научных организаций и вузов, которые входят в число участников созданного НОЦ «Искусственный интеллект в промышленности».

По итогам конкурса в Санкт-Петербурге созданы и действуют 6 лабораторий под руководством молодых перспективных исследователей по направлению ИИ: лаборатория «Цифровое моделирование индустриальных систем» на базе СПбПУ; лаборатория «Мобильные интеллектуальные системы» и «Лаборатория фундаментальных основ построения интеллектуальных систем» на базе ЛЭТИ; «Лаборатория композитного искусственного интеллекта» и «Лаборатория интеллектуальных технологий в инфохимии» в ИТМО; лаборатория «Адаптивное и интеллектуальное управление сетевыми и распределенными системами» на базе федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем машиноведения РАН.

В Санкт-Петербурге действуют специализированные образовательные центры для талантливой молодежи, в частности специализированный учебно-научный центр СПбГУ; академический лицей «Физико-техническая школа» имени Ж.И.Алферова федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И.Алферова Российской академии наук»; научно-образовательный медико-биологический центр для одаренных детей и молодежи «Солнечный» ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова» Минздрава России; центр научно-технического творчества молодежи «ФаблабПолитех» и другие.

Развивается деятельность центров компетенций НТИ на базе СПбГУ, СПбПУ, ИТМО и ГУАП.

В рамках реализации НТИ, старт которой был дан Президентом Российской Федерации в Послании Федеральному Собранию Российской Федерации от 04.12.2014, осуществляется проект по созданию, развитию и функционированию пространств коллективной работы «Точки кипения». Проект по развитию сети пространств коллективной работы «Точки кипения» на базе вузов начал реализовываться в 2019 году. Обеспечивает разработку и предоставление сервисов для существующих и потенциальных участников реализации НТИ, в том числе в целях создания пространств коллективной работы «Точка кипения», автономная некоммерческая организация «Платформа Национальной технологической инициативы».

Автономная некоммерческая организация «Платформа Национальной технологической инициативы» учреждена автономной некоммерческой организацией «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (далее – Агентство) и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации в целях содействия развитию и популяризации НТИ, развитию профессиональных сообществ, повышению эффективности взаимодействия государственных органов, коммерческих и некоммерческих организаций, граждан, рабочих групп в области развития науки и техники, совершенствования образования и просвещения. Автономная некоммерческая организация «Платформа Национальной технологической инициативы» развивает сеть пространств коллективной работы «Точка кипения» как инфраструктурный проект Агентства, направленный на создание условий к эффективному, открытому и комфортному взаимодействию участников проектов, носящих стратегический характер, и сообществ, в которых рождаются такие проекты, с привлечением в том числе сервисов автономной некоммерческой организации «Университет Национальной технологической инициативы 2035», а также иных участников экосистемы НТИ.

Пространство коллективной работы «Точка кипения» в вузах – пространство в вузе для совместной работы для студентов, преподавателей и представителей бизнеса и власти. Работа «Точек кипения» направлена на повышение качества кадрового резерва России путем внесения изменений в образовательный процесс. Университетские «Точки кипения» обещают стать центрами появления новых проектов, формирования проектных команд, создания сообществ. Преподаватели и студенты, выпускники школ и их родители, представители власти, некоммерческие организации и представители бизнеса – все они составляют целевую аудиторию университетских «Точек кипения». Университетские «Точки кипения» выступают как испытательный полигон для инновационных технологий и проектов, образовательных программ.

Во исполнение поручения Губернатора Санкт-Петербурга по итогам заседания Научно-технического совета Санкт-Петербурга 25.12.2019 постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 27.07.2021 № 540 «О создании Санкт-Петербургского государственного автономного учреждения «Фонд поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности» путем изменения типа существующего Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения «Координационный центр научно-технических и образовательных программ» Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Фонд поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности» (далее – Фонд).

Фонд создан и действует в целях финансового обеспечения научной, научно-технической, инновационной деятельности в Санкт-Петербурге, в том числе на условиях софинансирования за счет средств различных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации. Фонд является инструментом реализации Концепции.

Создание в Санкт-Петербурге Фонда направлено на повышение эффективности государственной поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности в Санкт-Петербурге и результативности научных исследований и разработок, выполненных в интересах Санкт-Петербурга, способствует достижению целей Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», в соответствии с которыми к 2030 году должно быть обеспечено присутствие Российской Федерации в числе десяти ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок в том числе за счет создания эффективной системы высшего образования, научно-образовательного и предпринимательского сообществ, институтов гражданского общества по созданию благоприятных условий для применения достижений науки и технологий в интересах социально-экономического развития России, и обеспечивать

реализацию в Санкт-Петербурге национального проекта «Наука и университеты».

В рамках федерального проекта «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» национального проекта «Наука и университеты» вузы Санкт-Петербурга принимают активное участие в программе стратегического академического лидерства «Приоритет-2030».

Цель программы «Приоритет-2030» – к 2030 году сформировать в Российской Федерации более 100 прогрессивных современных университетов – центров научно-технологического и социально-экономического развития России.

Университеты, ставшие участниками программы, будут вырабатывать и распространять по всей системе высшего образования лучшие практики научно-исследовательской, инновационной и образовательной деятельности, привлекательность жизни и работы в регионах России, в том числе для иностранных студентов и зарубежных ученых.

В Санкт-Петербурге базовую часть гранта по итогам конкурса получают следующие образовательные организации: СПбПУ, ИТМО, ЛЭТИ, ГУПТД, ГУАП, ВМА им.С.М.Кирова, АРБ им.А.Я.Вагановой, ПГМУ им.И.П.Павлова, ПГУПС.

Грантополучателями специальной части по направлению «Исследовательское лидерство» являются: СПбПУ и ИТМО. Направление «Исследовательское лидерство» рассчитано на развитие университетов, обеспечивающих социально-экономическое развитие территорий, укрепление кадрового и научно-технологического потенциала организаций реального сектора экономики и социальной сферы.

Грантополучатели специальной части по направлению «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»: ЛЭТИ, ГМТУ, а также начиная с 2023 года ВМА им.С.М.Кирова.

Трек «Территориальное и (или) отраслевое лидерство» рассчитан на развитие университетов, обеспечивающих проведение прорывных научных исследований и создание наукоемкой продукции и технологий, наращивание кадрового потенциала сектора исследований и разработок.

Участие вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, в программе «Приоритет-2030» позволит дополнительно привлечь в экономику Санкт-Петербурга из федерального бюджета более 11,2 млрд.руб.

В рамках Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Санкт-Петербурга, создана и развивается «Единая цифровая платформа – единый портал науки и высшего (профессионального) образования Санкт-Петербурга», которая станет фактически цифровым двойником научно-образовательной сферы города.

Вузами Санкт-Петербурга совместно с Правительством Санкт-Петербурга прорабатывается вопрос создания трех ИНТЦ: на базе СПбГУ ИНТЦ «Невская дельта» (Санкт-Петербург), на базе ИТМО ИНТЦ «ИТМО Хайпарк» (Санкт-Петербург), на базе ГМТУ ИНТЦ «Приморская долина» (Санкт-Петербург и Ленинградская область), а также кампусов мирового уровня: СПбГУ, ИТМО и СПбПУ – «Технополис политех».

По поручению Президента Российской Федерации и в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 25.12.2013 № 777 ведется работа по реализации крупного инвестиционного проекта «Территории развития СПбГУ в Пушкинском районе Санкт-Петербурга».

Размещение единого университетского городка СПбГУ планируется на юге Санкт-Петербурга, что позволит создать новый центр Южной планировочной зоны Санкт-Петербурга. Помимо кампуса планируется создание социальных объектов, таких как спортивный комплекс, амбулаторно-диагностический блок, которые будут доступны жителям Санкт-Петербурга. Общая площадь планируемого строительства – около 800 тыс.кв.м.

Идеология развития СПбГУ базируется на принципе социальной интеграции. Ресурсы развития университетского корпуса будут доступны внешним пользователям. Комплекс включает в себя строительство учебных, учебно-лабораторных корпусов, криогенной лаборатории, столовой, студенческого совета, спортивного центра, библиотеки, здания академической гимназии, общежития академической гимназии, вивария, спортивного центра, административных корпусов, хозяйственного корпуса. Южный фасад территории развития СПбГУ сформирован корпусами лабораторного блока. Далее, с юга на север следуют линии учебного, общественного (столовая и студенческий совет, спортивный центр, студенческая библиотека) и Административно-хозяйственных блоков комплекса.

Во исполнение поручений Президента Российской Федерации (от 06.02.2019 года № Пр-160 и от 12.06.2019 года № Пр-1029) на базе СПбГУ планируется создание федерального технополиса «Передовые цифровые и производственные технологии» в рамках федерального проекта «Развитие инфраструктуры для научных исследований и подготовки кадров» национального проекта «Наука и университеты».

Проект предусматривает создание университетской среды мирового уровня, включающей современную учебно-технологическую базу подготовки уникальных инженерных кадров (лаборатории, учебные аудитории, совместные научно-образовательные центры с предприятиями партнерами) и студенческий кампус. Реализация проекта создания технополиса «Политех» будет способствовать сокращению острейшего дефицита мест в студенческих общежитиях Санкт-Петербурга, а также улучшению позиции Санкт-Петербурга в рейтинге лучших студенческих городов мира.

Проект технополис «Политех» включает в себя два подпроекта:

создание научно-преподавательского и студенческого кампуса для проживания иностранных и иногородних студентов, преподавателей и исследователей;

создание научно-образовательного комплекса.

Проект создания технополиса «Политех» соответствует положениям Стратегии социально-экономического развития Санкт-Петербурга на период до 2035 года, утвержденной Законом Санкт-Петербурга от 19.12.2018 № 771-164, и имеет принципиально важное значение для развития научно-исследовательской и образовательной инфраструктуры Санкт-Петербурга.

В соответствии с поручениями Президента Российской Федерации и распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.10.2017 № 2237-р на территории Пушкинского района г. Санкт-Петербурга реализуется комплексный проект ИТМО Хайпарк, предусматривающий в том числе создание и развитие университетского кампуса ИТМО.

ИТМО Хайпарк – это комплексный научно-образовательный и инновационный центр мирового уровня в городе-спутнике Южный (Пушкинский район Санкт-Петербурга). Проект реализуют Национальный исследовательский Университет ИТМО совместно с Правительством Российской Федерации и Правительством Санкт-Петербурга в рамках государственной программы «Научно-технологическое развитие Российской Федерации».

Комплекс ИТМО Хайпарк будет состоять из кампуса для магистрантов и аспирантов, технологической долины и бизнес-парка для технологических компаний. В состав нового кампуса войдут 3 научных центра, на базе которых будут работать 50 международных научных лабораторий и не менее 5 инновационных производств.

**9.3. ПЕРЕЧЕНЬ  
мероприятий подпрограммы 2**

**ПРОЦЕССНАЯ ЧАСТЬ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель, участник	Источник финансирования	Срок реализации и объем финансирования по годам, тыс.руб.						ИТОГО	Наименование целевого показателя, индикатора, на достижение которых оказывает влияние реализация мероприятия
				2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Предоставление субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность в области науки и образования, для проведения мероприятий по созданию на территории Санкт-Петербурга научно-образовательных центров мирового уровня	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	-	10 000,0	10 000,0	20 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 3; целевой показатель 4; индикатор 2.1
2	Предоставление субсидий хозяйственным обществам, имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге, создаваемым вузами, бюджетными научными учреждениями и академическими институтами, в целях возмещения затрат, связанных с практическим применением (внедрением) результатов интеллектуальной деятельности	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	24 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 2.1
3	Организация предоставления субсидий хозяйственным обществам, имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге,	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	400,0	400,0	400,0	416,0	432,6	449,9	2 498,5	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 2.1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	создаваемым вузами, бюджетными научными учреждениями и академическими институтами, в целях возмещения затрат, связанных с практическим применением (внедрением) результатов интеллектуальной деятельности										
4	Научно-методическое сопровождение создания единой цифровой платформы – единого портала науки и высшего (профессионального) образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Целевой показатель 3; индикатор 2.1
5	Предоставление грантов в форме субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям для проведения мероприятий в формате «Точек кипения» в целях поддержки педагогических, молодежных, инженерных, научно-технологических, образовательно-культурных инициатив, профессий будущего в образовательных организациях высшего образования, научных организациях и профессиональных образовательных организациях, расположенных на территории Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	30 000,0	-	-	-	-	30 000,0	60 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 2.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Организация информационной кампании по популяризации специальностей профессионального образования, востребованных на рынке труда Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	1 577,5	1 643,1	1 708,7	1 777,0	1 848,1	1 922,0	10 476,4	Целевой показатель 3; индикатор 2.1
7	Организация и проведение ежегодного конкурса «Преподаватель года в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	528,0	528,0	528,0	549,1	571,1	593,9	3 298,1	Целевой показатель 3; индикатор 2.2
8	Обеспечение выплат премий победителям конкурса «Преподаватель года в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	4 800,0	Целевой показатель 3; индикатор 2.2
9	Создание инновационных площадок в целях моделирования интеграции нововведений в систему образования Санкт-Петербурга и оценки последствий влияния внедрения на систему образования Санкт-Петербурга в целом	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	2 850,0	2 850,0	-	-	-	-	5 700,0	Целевой показатель 3; индикатор 2.1
10	Повышение квалификации и переподготовка педагогических работников образовательных организаций, находящихся в ведении КНВШ, в том числе стажировки	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	6 173,9	6 430,7	6 687,3	6 954,8	7 233,0	7 522,3	41 002,0	Целевой показатель 3; индикатор 2.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Организация подготовки и проведение Санкт-Петербургского международного научно-образовательного салона	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	10 948,9	8 279,6	8 610,0	8 954,4	9 312,6	9 685,1	55 790,6	Целевой показатель 3; целевой показатель 4; индикатор 2.1
12	Организация и проведение научной конференции по теме «Искусственный интеллект: возможности и перспективы»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	-	1 500,0	-	1 500,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 3; индикатор 2.1
13	Организация и проведение комплекса конгрессно-выставочных мероприятий по цифровым технологиям	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	3 000,0	3 103,5	-	6 103,5	Целевой показатель 1; целевой показатель 3; индикатор 2.1
14	Создание условий формирования и развития на территории Санкт-Петербурга НЦМУ, НОЦ, СУНЦ, ИНТЦ, университетских кампусов мирового уровня	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	-	10 000,0	10 000,0	20 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 2.1
15	Предоставление грантов в форме субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию комплекса мероприятий, направленных на формирование образовательного художественно-технологического кластера и креативного арт-пространства на базе вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	-	10 000,0	-	10 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 2.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	Предоставление субсидии социально-ориентированным некоммерческим организациям на разработку и реализацию образовательных программ развития компетенций студенческого предпринимательства (академической мобильности) на территории Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	60 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; целевой показатель 3; индикатор 2.1
<b>Всего процессная часть подпрограммы 2</b>				67 278,3	34 931,4	32 734,0	36 451,3	68 800,9	84 973,2	325 169,1	X

#### 9.4. Механизм реализации мероприятий подпрограммы 2

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 1, 5, 15 и 16 раздела 9.3 государственной программы, осуществляется КНВШ на основании правовых актов Правительства Санкт-Петербурга, регулирующих предоставление соответствующих субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность в области науки и образования, для проведения мероприятий по созданию на территории Санкт-Петербурга научно-образовательных центров мирового уровня. КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжения о реализации указанных правовых актов Правительства Санкт-Петербурга и организует предоставление субсидии (грантов в форме субсидий) в соответствии с утвержденными правовыми актами.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 2 раздела 9.3 государственной программы, осуществляется на основании постановлений Правительства Санкт-Петербурга, утверждающих порядок предоставления соответствующих субсидий. КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжения о реализации указанных постановлений.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 3, 6 и 11 – 13 раздела 9.3 государственной программы, осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 4 раздела 9.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с пунктом 2.3 Положения о Комитете по науке и высшей школе, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 10.02.2004 № 176 «О Комитете по науке и высшей школе». Реализация проекта «Единая цифровая платформа – единый портал системы науки и высшего (профессионального) образования Санкт-Петербурга», осуществляется в соответствии со Стратегией в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Санкт-Петербурга, утвержденной Губернатором Санкт-Петербурга 25.08.2021.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 7 раздела 9.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 08.12.2010 № 1678 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга «Преподаватель года в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга» путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 8 раздела 9.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 08.12.2010 № 1678 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга «Преподаватель года в системе среднего профессионального образования Санкт-Петербурга».

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 9 и 10 раздела 9.3 государственной программы осуществляется путем предоставления государственным бюджетным образовательным учреждениям Санкт-Петербурга, находящимся в ведении КНВШ, субсидий на иные цели, порядок и условия предоставления которых устанавливаются КНВШ на основании постановления Правительства Санкт-Петербурга от 07.10.2020 № 809 «О мерах по реализации пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2020 № 203» (далее – Постановление № 809) в соответствии с общими требованиями к нормативным правовым актам и муниципальным правовым актам, устанавливающим порядок определения объема и условия предоставления бюджетным и автономным учреждениям субсидий на иные цели, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2020 № 203 (далее – Общие требования).

В рамках реализации пункта 14 раздела 9.3 государственной программы КНВШ осуществляет реализацию проектов по формированию и развитию на территории Санкт-Петербурга НЦМУ, НОЦ, СУНЦ, ИНТЦ, в том числе путем закупки товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Санкт-Петербурга в соответствии с Законом № 44-ФЗ, осуществляет разработку концепции по формированию и развитию на территории Санкт-Петербурга НЦМУ, НОЦ, СУНЦ, ИНТЦ, университетских кампусов мирового уровня.

**10. Подпрограмма 3**  
**10.1. Паспорт подпрограммы 3**

1	Исполнители подпрограммы 3 (соисполнители государственной программы и(или) ответственный исполнитель государственной программы)	АК КНВШ
2	Участник (участники) государственной программы (в части реализации подпрограммы 3)	–
3	Цели подпрограммы 3	Формирование конкурентоспособной научной среды Санкт-Петербурга, повышение эффективности использования результатов исследований и разработок
4	Задачи подпрограммы 3	1. Создание благоприятной среды для научной, инновационной деятельности в Санкт-Петербурге. 2. Развитие механизмов поощрения научной деятельности. 3. Получение новых знаний за счет развития и поддержки научных исследований, обеспечивающих развитие отраслей экономики Санкт-Петербурга. 4. Повышение статуса научного, научно-педагогического работника
5	Региональные проекты, реализуемые в рамках подпрограммы 3	–
6	Общий объем финансирования подпрограммы 3 по источникам финансирования с указанием объема финансирования, предусмотренного на реализацию региональных проектов, в том числе по годам реализации	Общий объем финансирования подпрограммы 3 составляет 1 366 897,4 тыс.руб., в том числе:  за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 1 366 897,4 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 243 417,0 тыс.руб.; 2025 г. – 213 447,1 тыс.руб.; 2026 г. – 215 147,7 тыс.руб.; 2027 г. – 249 596,1 тыс.руб.; 2028 г. – 221 601,8 тыс.руб.; 2029 г. – 223 687,7 тыс.руб.;  за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.; 2025 г. – 0,0 тыс.руб.;

		<p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб.,</p> <p>в том числе по годам:</p> <p>2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p> <p>Общий объем финансирования региональных проектов составляет 0,0 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 0,0 тыс.руб.,</p> <p>в том числе по годам:</p> <p>2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб.,</p> <p>в том числе по годам:</p> <p>2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб.,</p> <p>в том числе по годам:</p> <p>2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p>
7	Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3	<p>Обеспечена популяризация науки и научных знаний; выявлены и поддержаны инновационно-активные специалисты, общественные некоммерческие организации, сообщества ученых, чья деятельность направлена на развитие научной и образовательной сферы Санкт-Петербурга</p>



## 10.2. Характеристика текущего состояния сферы подпрограммы 3 с указанием основных проблем и прогноз ее развития

Генеральной целью Стратегии 2035 является обеспечение стабильного улучшения качества жизни горожан и повышение глобальной конкурентоспособности Санкт-Петербурга на основе реализации национальных приоритетов развития, обеспечения устойчивого экономического роста и использования результатов инновационно-технологической деятельности. Миссия Санкт-Петербурга, характеризующая его роль во внешней среде и участие в реализации приоритетов развития Российской Федерации, обуславливается его специализацией и определяется следующим образом: Санкт-Петербург – глобальный центр создания и внедрения инноваций, науки, мировой культуры, межрегионального и международного сотрудничества.

Санкт-Петербург – один из крупнейших научно-образовательных центров, где сосредоточено более 10 % научного потенциала России, который составляют 363 научных организации, в числе которых более 50 организаций РАН и других государственных академий, 10 государственных научных центров, 67 образовательных организаций высшего образования и 74 профессиональных образовательных организаций.

Высокая концентрация образовательных и научных организаций, выполняющих фундаментальные и прикладные исследования и разработки, наличие большого числа высококвалифицированных специалистов, а также многоотраслевая структура экономики Санкт-Петербурга, способная обеспечить благоприятную среду для внедрения результатов научных исследований и инновационных продуктов на их основе, является одним из важнейших преимуществ Санкт-Петербурга в современной конкурентной экономике.

Согласно СНТР российская наука играет важную роль в обеспечении безопасности страны и развитии мировой науки. В современных условиях первенство в исследованиях и разработках, высокий темп освоения новых знаний и создания инновационной продукции являются ключевыми факторами, определяющими конкурентоспособность национальных экономик и эффективность национальных стратегий безопасности.

В целях сохранения и дальнейшего развития научного потенциала Санкт-Петербурга, развития исследовательской и внедренческой деятельности, эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций необходимо осуществление всесторонней поддержки и финансового обеспечения научной, научно-технической, инновационной деятельности, создание благоприятных условий для коммерциализации результатов научной деятельности.

Согласно Стратегии 2035 одной из задач социально-экономической политики Санкт-Петербурга является развитие научных исследований и разработок в приоритетных направлениях науки и техники.

В рамках указанной задачи необходимо обеспечить наращивание научного потенциала Санкт-Петербурга и его наиболее эффективное использование, высокие темпы освоения новых знаний и создания инновационной продукции за счет создания условий для проведения научных исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической, инновационной деятельности и лучшим российским и мировым практикам.

Необходимо сформировать эффективную систему коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повысить восприимчивость экономики и общества к инновациям, развивать наукоемкий бизнес, что будет способствовать ускорению технологического развития Санкт-Петербурга и росту количества организаций Санкт-Петербурга, осуществляющих технологические инновации.

Основными факторами, сдерживающими развитие научной и инновационной активности в настоящее время, являются недостаточный уровень восприимчивости

экономики Санкт-Петербурга и общества к инновациям и результатам научно-технической деятельности, а также низкий уровень инвестиционной активности в сфере научно-исследовательской деятельности. Таким образом, надо продумать механизмы привлечения внебюджетного финансирования со стороны организаций реального сектора экономики, чтобы сделать это взаимодействие для таких организаций максимально выгодным и привлекательным.

В Стратегии 2035 подчеркнута важность концентрации усилий на научных исследованиях и разработках, определяемых приоритетами научно-технологического развития Российской Федерации, на завоевании лидерства в традиционных для Санкт-Петербурга приоритетных направлениях науки и техники, а также в новых областях, связанных с необходимостью перехода к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, созданию систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта; к высокотехнологичной медицине, развитию биотехнологий; к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, повышению эффективности добычи и глубокой переработки сырья, формированию новых источников, способов транспортировки и хранения энергии; с созданием международных транспортно-логистических систем, освоением и использованием космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики; с изучением взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук, и других направлений, диктуемых современными потребностями общества.

Для этого необходимо поддерживать и развивать научно-исследовательский потенциал образовательных организаций высшего образования и научных организаций, стимулировать ориентацию их деятельности на интересы промышленных предприятий и городских систем жизнеобеспечения, способствовать формированию сети инновационных кластеров и необходимой для их деятельности инновационной инфраструктуры.

Вместе с тем необходима координация исследований и разработок, проводимых в организациях, расположенных на территории Санкт-Петербурга, с приоритетными направлениями развития экономики. Экономика Санкт-Петербурга должна сформировать устойчивый спрос на выполнение прикладных НИОКР и на практическое применение их результатов, ориентированных на существенное снижение издержек производства, энерго- и материалоемкости продукции, рост производительности труда. Необходимо интенсивнее вовлекать академическое и научное сообщество в решение актуальных проблем Санкт-Петербурга. Повышение эффективности использования результатов научной деятельности должно стать важнейшим направлением инновационного развития Санкт-Петербурга. Главной целью этого процесса должно стать повышение роли науки в экономике Санкт-Петербурга для обеспечения качества жизни горожан и устойчивого социально-экономического развития Санкт-Петербурга.

Необходимо обеспечить популяризацию науки и научных знаний, выявление и поддержку талантливых ученых и специалистов в области научной, научно-технологической и инновационной деятельности, результаты работы которых обеспечивают социально-экономическое развитие Санкт-Петербурга и Российской Федерации в целом, формирование целостной системы подготовки и профессионального роста научных и научно-педагогических кадров.

Необходимо проводить дальнейшую работу по развитию сложившейся в Санкт-Петербурге уникальной системы отбора и поддержки талантливой молодежи, охватывающей различные категории талантливой молодежи от школьников до молодых кандидатов и докторов наук. Привлечение молодежи к научным исследованиям, закрепление молодых кадров в научных организациях Санкт-Петербурга обеспечит

формирование устойчивого контингента последипломного образования, аспирантуры и докторантуры, что гарантирует устойчивое возобновление кадровой среды и модернизацию образовательной сферы.

Необходимо также оказывать поддержку общественным некоммерческим организациям, сообществам ученых и инновационно-активных специалистов, чья деятельность направлена на развитие научной и образовательной сферы.

Необходимо обеспечить содействие в повышении квалификации работников образовательных и научных организаций Санкт-Петербурга, прохождении ими стажировок на ведущих предприятиях по наиболее значимым направлениям. Это позволит сохранить традиционно высокий уровень и качество петербургского образования и результатов интеллектуальной деятельности петербургских ученых и исследователей.

Особое внимание следует уделить мерам по организации международного научного и научно-технического сотрудничества, осуществлению академических обменов, участию петербургских ученых в крупных всероссийских и международных проектах. Это потребует усилий по развитию внешних академических связей с ведущими российскими и мировыми исследовательскими центрами, совершенствования системы подготовки ученых. Для этого необходимо развивать межрегиональное и международное сотрудничество в научной и образовательной сферах, академические обмены, поддерживать активное участие петербургских ученых в крупных всероссийских и международных проектах.

Проведение в Санкт-Петербурге конгрессно-выставочных мероприятий российского и международного уровня не только обеспечит поддержание статуса Санкт-Петербурга как крупнейшего центра науки и культуры, но и будет способствовать экономическому развитию за счет привлечения в Санкт-Петербург зарубежных ученых и студентов.

Для эффективного решения многих указанных задач необходимо формирование инновационной культуры в обществе, осознание обществом ценности образования и стремление к повышению уровня образования и квалификации в течение всей жизни, а также повышение общественного статуса ученого. Для этого необходимо способствовать распространению опыта лучших исследований, разработок и инноваций, активно развивать пропаганду ценности науки и инноваций и их роли в устойчивом развитии общества и экономики.

Без развития сферы науки, формирования благоприятных условий для развития человеческого капитала, для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности, невозможно обеспечить устойчивое экономическое развитие Санкт-Петербурга и повышение глобальной конкурентоспособности Санкт-Петербурга.

В целях реализации положений Стратегии 2035 в части, касающейся научно-технологического развития в 2021 году принята Концепция, определяющая цель и основные задачи, устанавливающая принципы, приоритеты, основные направления и меры реализации государственной политики в этой области, а также ожидаемые результаты реализации Стратегии 2035, обеспечивающие устойчивое, динамичное и сбалансированное развитие Санкт-Петербурга на долгосрочный период.

Концепция направлена на перспективное развитие научно-технологического сектора Санкт-Петербурга как базового сектора экономики, связанного с промышленным потенциалом Санкт-Петербурга, оказывающего значительное влияние на экономическую, социальную и экологическую сферу.

В соответствии с Соглашением между Российским научным фондом и Правительством Санкт-Петербурга о сотрудничестве в сфере поддержки фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований от 19.11.2021, начиная с 2022 года Правительством Санкт-Петербурга через Фонд,

подведомственный КНВШ, осуществляется софинансирование проектов научных коллективов петербургских организаций – победителей региональных конкурсов Российского научного фонда, по приоритетным для Санкт-Петербурга задачам и направлениям исследований.

В целях реализации в Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» для обеспечения подготовки высококвалифицированных инженеров нового поколения, способных обеспечить стране технологический суверенитет вузы Санкт-Петербурга принимают участие в конкурсном отборе Министерства образования и науки Российской Федерации на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на поддержку программ развития передовых инженерных школ (далее – ПИШ).

По итогам впервые проведенного Министерством науки и высшего образования Российской Федерации конкурсного отбора на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на поддержку ПИШ, обеспечение прохождения практик и стажировок, в том числе в формате работы с наставниками, для талантливых студентов лучших магистерских программ, обеспечение повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки, в том числе в форме стажировки на базе высокотехнологичных компаний, для профессорско-преподавательского состава и управленческих команд ПИШ, а также образовательных организаций высшего образования, реализующих образовательные программы инженерного профиля, в рамках реализации федерального проекта «ПИШ» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 377 (далее – конкурсный отбор), Советом по грантам на оказание государственной поддержки создания и развития передовых инженерных школ поддержаны заявки 30 университетов, в том числе 3 образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Санкт-Петербурга: СПбПУ, ИТМО, ГМТУ.

С 2022 года указанным организациям в рамках федерального проекта «ПИШ» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» выделяется финансирование из федерального бюджета на подготовку высококвалифицированных кадров в интересах приоритетных для достижения технологического суверенитета отраслей и проектов, направленных на разработку и производство высокотехнологичной продукции.

СПбПУ разработал программу создания и развития ПИШ «Цифровой инжиниринг». Указанная Программа направлена на совместную работу с промышленными партнерами в области системного цифрового инжиниринга. В деятельности школы акцент сделан на передовых цифровых технологиях и платформенных решениях, в качестве инструмента будут использованы возможности Цифровой платформы по разработке и применению цифровых двойников CML-Bench™. Основными направлениями работы школы определены такие, как кросс-отраслевые цифровые платформенные решения и технологии; системный цифровой инжиниринг в двигателестроении; цифровые технологии в атомной отрасли; цифровые технологии для топливно-энергетического комплекса; новые материалы.

Работа ПИШ ГМТУ «Судостроение Индустрии 4.0» направлена на решение критических технических и кадровых задач отрасли. Основная задача школы университета – разработка прорывных технологий и подготовка элитных кадров для судостроения Индустрии 4.0. К 2030 году планируется совместно с партнерами разработать более 20 критических отраслевых технологий, более чем на 109 % увеличить количество обучающихся по образовательным программам

за счет развития сетевой формы обучения. Основными направлениями работы школы определены: передовые цифровые технологии в судостроении («умное судостроение»); интеллектуальные передовые лазерные и электрофизические производственные технологии; моделирование и интеллектуальное управление в морских системах; комплексное цифровое проектирование и строительства судов, кораблей и средств океанотехники; цифровые измерительные системы и технологии подводной робототехники; экономика цифрового судостроения.

ПИШ ИТМО – это школа проектного типа, созданная для подготовки инженеров с уровнем компетенций, отвечающим задачам ускоренного трансфера новых, прежде всего цифровых, технологий в реальный сектор экономики. Отличительной особенностью указанной школы является система подготовки специалистов с инженерными, управленческими и гибкими (надпредметными) навыками.

Целью такой системы подготовки является выпуск специалистов новой формации – инженеров категории «лидер инженерной группы». Общим для всех направлений учебной программы является получение компетенций в области сквозных цифровых технологий (генеративный дизайн, блокчейн, машинное обучение, системы управления большими данными, искусственный интеллект).

По итогам проведенного в 2023 году Министерством науки и высшего образования Российской Федерации конкурсного отбора на создание ПИШ Советом по грантам на оказание государственной поддержки создания и развития передовых инженерных школе принято решение о предоставлении в 2024 году федерального финансирования на создание ПИШ в том числе трем петербургским вузам: СПбГУ, ПГУПС, ЛЭТИ.

**10.3. ПЕРЕЧЕНЬ  
мероприятий подпрограммы 3  
ПРОЦЕССНАЯ ЧАСТЬ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель, участник	Источник финансирования	Срок реализации и объем финансирования по годам, тыс.руб.						ИТОГО	Наименование целевого показателя, индикатора, на достижение которых оказывает влияние реализация мероприятия
				2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Предоставление на конкурсной основе грантов Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности в соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 31.10.2001 № 752-97 «О грантах Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	28 000,0	28 000,0	28 000,0	28 000,0	28 000,0	28 000,0	168 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
2	Организация предоставления на конкурсной основе грантов Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности в соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 31.10.2001 № 752-97 «О грантах Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	681,4	709,7	738,0	767,5	798,2	830,1	4 524,9	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
3	Организация присуждения и выплаты премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса лучших инновационных проектов в сфере науки и высшего образования Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	3 600,0	3 600,0	3 600,0	3 624,0	3 649,0	3 675,0	21 748,0	Целевой показатель 1; индикатор 3.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Реализация постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2005 № 1788 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	11 185,8	11 185,8	11 185,8	11 185,8	11 185,8	11 185,8	67 114,8	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
5	Предоставление субсидий общественным объединениям научных работников, имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге, в целях развития их научно-просветительской, научно-исследовательской и педагогической деятельности	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	24 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
6	Организация предоставления субсидий общественным объединениям научных работников в целях развития их научно-просветительской, научно-исследовательской и педагогической деятельности; юридическим лицам на подготовку и проведение конгрессов, конференций, форумов российского и мирового уровня; юридическим лицам на подготовку и выпуск научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	700,0	732,0	761,2	791,6	823,3	856,2	4 664,3	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1; индикатор 3.2
7	Реализация программ повышения квалификации специалистов образовательных организаций высшего образования и научных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга, в области управления качеством в целях содействия	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	567,9	591,5	615,1	639,7	665,3	691,9	3 771,4	Целевой показатель 3; индикатор 3.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	в получении дополнительного профессионального образования										
8	Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге, и физическим лицам на проведение научных исследований и разработок в области сельского хозяйства	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	18 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
9	Организация предоставления субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), имеющим место нахождения - в Санкт-Петербурге, и физическим лицам на проведение научных исследований и разработок в области сельского хозяйства	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	454,3	473,2	492,1	511,8	532,3	553,6	3 017,3	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
10	Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге, на подготовку и проведение конгрессов, конференций, форумов российского и мирового уровня	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	12 000,0	12 000,0	12 000,0	12 000,0	12 000,0	12 000,0	72 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1; индикатор 3.2
11	Предоставление субсидий на поддержку научных проектов высокой степени готовности, разработанных в интересах отечественного здравоохранения	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	14 000,0	14 000,0	14 000,0	14 000,0	14 000,0	14 000,0	84 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	Организация предоставления субсидий на поддержку научных проектов высокой степени готовности, разработанных в интересах отечественного здравоохранения	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	629,7	655,9	682,1	709,4	737,8	767,3	4 182,2	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
13	Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), имеющим место нахождения в Санкт-Петербурге, на подготовку и выпуск научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий в целях популяризации научных знаний	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	24 000,0	Целевой показатель 2; индикатор 3.1
14	Подготовка и размещение в эфире телевизионных каналов цикла научно-популярных передач, посвященных науке и образованию в Санкт-Петербурге	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	2 900,0	2 900,0	2 900,0	3 016,0	3 136,6	3 262,1	18 114,7	Целевой показатель 1; индикатор 3.1
15	Организация и проведение мероприятий, посвященных юбилеям известных ученых или важным научным событиям	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	16 473,4	449,7	449,7	467,7	486,4	505,9	18 832,8	Целевой показатель 1; индикатор 3.1; индикатор 3.2
16	Предоставление субсидии Санкт-Петербургскому государственному автономному учреждению «Фонд поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности» на финансовое обеспечение выполнения государственного задания	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	34 885,9	36 338,4	37 790,7	39 302,3	40 874,4	42 509,4	231 701,1	Целевой показатель 1; индикатор 3.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	Организация подготовки и проведения Санкт-Петербургского конгресса «Профессиональное образование, наука и инновации в XXI веке»	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	2 518,8	2 623,6	2 728,3	2 837,4	2 950,9	3 068,9	16 727,9	Целевой показатель 1; индикатор 3.1; индикатор 3.2
18	Организация присуждения и выплаты премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса на проведение исследований по изучению истории обороны и блокады Ленинграда	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	3 169,8	3 187,3	3 204,7	3 222,9	3 241,8	3 261,5	19 288,0	Целевой показатель 2; индикатор 3.1
19	Организация присуждения и выплаты премии Правительства Санкт-Петербурга в целях поощрения публикационной активности ученых, в том числе молодых исследователей	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	2 520,0	2 520,0	2 520,0	7 560,0	Целевой показатель 2; индикатор 3.1
20	Софинансирование проектов Санкт-Петербурга в рамках региональных конкурсов Российского научного фонда	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	100 650,0	85 000,0	85 000,0	85 000,0	85 000,0	85 000,0	525 650,0	Целевой показатель 1; индикатор 3.1; индикатор 3.2
21	Организация и проведение мероприятий, направленных на развитие «гражданской науки»	АК	Бюджет Санкт-Петербурга	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
		КНВШ		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
22	Предоставление субсидий на проведение конкурса программ развития образовательных организаций высшего образования для экономики Санкт-Петербурга	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	-	-	-	30 000,0	-	-	30 000,0	Целевой показатель 1; целевой показатель 2; индикатор 3.1
<b>Всего процессная часть подпрограммы 3</b>				243 417,0	213 447,1	215 147,7	249 596,1	221 601,8	223 687,7	1 366 897,4	X

#### 10.4. Механизм реализации мероприятий подпрограммы 3

Реализация мероприятия, указанного в пункте 1 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 31.10.3001 № 752-97 «О грантах Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности». КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга, утверждающим порядок предоставления соответствующих субсидий физическим и(или) юридическим лицам, разрабатывает и утверждает распоряжения о реализации указанного постановления.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 2 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 31.10.3001 № 752-97 «О грантах Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности». КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга, утверждающим порядок предоставления соответствующих субсидий физическим и(или) юридическим лицам, разрабатывает и утверждает распоряжения о реализации указанного постановления и организует предоставление субсидий в соответствии с ними. Реализация мероприятия осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 3 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга, утверждающим размер и порядок предоставления премий Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса лучших инновационных проектов в сфере науки и высшего образования Санкт-Петербурга. Информационно-организационное сопровождение конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга лучших инновационных проектов в сфере науки и высшего образования Санкт-Петербурга осуществляется КНВШ путем осуществления закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 4 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2005 № 1788 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники». КНВШ проводит конкурс на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники, а также осуществляет выплату указанных премий в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2005 № 1788 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники». Информационно-организационное сопровождение конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники осуществляется КНВШ путем осуществления закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 8 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ на основании постановления Правительства Санкт-Петербурга, утверждающего порядок предоставления соответствующих субсидий физическим и(или) юридическим лицам. КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжение о реализации указанного постановления.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 6, 9, и 12 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в целях организации предоставления субсидий, предусмотренных в пунктах 5, 8, 10, 11 и 13 раздела 10.3 государственной программы, путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

В целях реализации мероприятия, указанного в пункте 7 раздела 10.3 государственной программы, КНВШ разрабатывает и утверждает порядок проведения конкурсного отбора среди образовательных организаций высшего образования и научных организаций в целях содействия в получении дополнительного профессионального образования, положение о совете по проведению указанного конкурсного отбора, порядок реализации программы повышения квалификации специалистов образовательных организаций высшего образования и научных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга. Реализация указанного мероприятия осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 5, 10, 11 и 13 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ на основании постановлений Правительства Санкт-Петербурга, утверждающих порядок предоставления соответствующих субсидий юридическим лицам, КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжения о реализации указанных постановлений и организует предоставление субсидий в соответствии с утвержденными правовыми актами.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 14 и 17 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 15 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ на основе предложений образовательных и научных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга, путем формирования перечня юбилеев известных ученых, важных научных событий и организации мероприятий (конференции, выставки, форумы и т.п.), посвященных указанным юбилеям или событиям. Реализация указанного мероприятия осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 16 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 20.01.2011 № 63 «О Порядке формирования государственных заданий для государственных учреждений Санкт-Петербурга и порядке финансового обеспечения выполнения государственных заданий» и постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 29.12.2016 № 1271 «О порядке предоставления субсидий из бюджета Санкт-Петербурга государственным бюджетным и автономным учреждениям Санкт-Петербурга на финансовое обеспечение выполнения ими государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)».

Реализация мероприятия, указанного в пункте 18 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 01.08.2022 № 695 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга победителям конкурса на проведение исследований по изучению истории обороны и блокады Ленинграда», в том числе путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 19 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ на основании постановления Правительства Санкт-Петербурга, утверждающего порядок выплаты премий Правительства Санкт-Петербурга в целях поощрения публикационной активности ученых, в том числе молодых исследователей, КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжение о реализации указанного постановления и организует предоставление субсидий в соответствии с утвержденным правовым актом путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 20 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с Соглашением между Российским научным фондом и Правительством Санкт-Петербурга о сотрудничестве в сфере поддержки фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований

от 19.11.2021 путем предоставления Фонду, находящемуся в ведении КНВШ, субсидий на иные цели, порядок и условия предоставления которых устанавливаются КНВШ на основании постановления № 809 в соответствии с Общими требованиями.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 21 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с пунктом 2.3 Положения о Комитете по науке и высшей школе, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 10.02.2004 № 176 «О Комитете по науке и высшей школе», совместно с АК в соответствии с пунктом 2.2 Положения об Архивном комитете Санкт-Петербурга, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 09.09.2008 № 1136 «Об Архивном комитете Санкт-Петербурга». Для развития направления «гражданская наука» сформирована рабочая группа, в состав которой вошли представители ИОГВ, вузов, научных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга. На своих заседаниях данная рабочая группа будет обсуждать и отбирать проекты, в которых необходимо участие волонтеров.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 22 раздела 10.3 государственной программы, осуществляется КНВШ на основании правового акта Правительства Санкт-Петербурга, регулирующего предоставление соответствующей субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность в области науки и образования, реализующим аккредитованные программы высшего образования, в целях формирования команд стратегического планирования развития вузов и повышения компетенций специалистов, отвечающих за развитие вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, для экономики Санкт-Петербурга. КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжение о реализации указанного правового акта Правительства Санкт-Петербурга и организует предоставление субсидий в соответствии с ним.

**11. Подпрограмма 4**  
**11.1. Паспорт подпрограммы 4**

1	Исполнители подпрограммы 4 (соисполнители государственной программы и(или) ответственный исполнитель государственной программы)	КНВШ КСП
2	Участник (участники) государственной программы (в части реализации подпрограммы 4)	–
3	Цели подпрограммы 4	Развитие системы подготовки кадров, формирование системы непрерывного обновления работающими гражданами своих профессиональных знаний и приобретения ими новых профессиональных навыков, включая овладение компетенциями в области цифровой экономики
4	Задачи подпрограммы 4	1. Создание условий для обеспечения воспроизводства научно-педагогических кадров. 2. Консолидация ресурсов бизнеса, государства и образовательных организаций для обеспечения квалифицированными специалистами отраслей экономики Санкт-Петербурга. 3. Повышение престижа среднего профессионального образования
5	Региональные проекты, реализуемые в рамках подпрограммы 4	–
6	Общий объем финансирования подпрограммы 4 по источникам финансирования с указанием объема финансирования, предусмотренного на реализацию региональных проектов, в том числе по годам реализации	Общий объем финансирования подпрограммы 4 составляет 823 864,1 тыс.руб., в том числе:  за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 823 864,1 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 112 939,1 тыс.руб.; 2025 г. – 123 339,4 тыс.руб.; 2026 г. – 139 392,1 тыс.руб.; 2027 г. – 144 263,7 тыс.руб.; 2028 г. – 149 330,3 тыс.руб.; 2029 г. – 154 599,5 тыс.руб.;  за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;

		<p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p> <p>Общий объем финансирования региональных проектов составляет 0,0 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам: 2024 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2025 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2027 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2028 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p>
--	--	--

7	Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 4	Увеличена доля населения Санкт-Петербурга, имеющего профессиональное образование; система профессионального образования Санкт-Петербурга оперативно реагирует на изменения потребностей рынка труда; системно обновляются профессиональные навыки и компетенции преподавателей, повышается квалификация, в целях интеграции полученных ими новых знаний в образовательный процесс и подготовки специалистов с высокой степенью адаптации к производственным процессам
---	--	---



## 11.2. Характеристика текущего состояния сферы подпрограммы 4 с указанием основных проблем и прогноз ее развития

Санкт-Петербург – один из крупнейших научно-образовательных центров России. Краткая характеристика сфер высшего образования и среднего профессионального образования по состоянию на 2023 год представлена в таблице 1.

Таблица 1

### Краткая характеристика сфер высшего образования и среднего профессионального образования в Санкт-Петербурге

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3	4
1	Количество образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций	ед.	143
2	Количество образовательных организаций высшего образования с филиалами, в том числе:	ед.	67
	государственных		43
	негосударственных		24
3	Количество научных организаций, осуществляющих подготовку специалистов по программам высшего образования (специалитета, ординатуры)	ед.	1
4	Количество профессиональных образовательных организаций, в том числе:	ед.	74
	реализующих программы подготовки специалистов среднего звена (далее – программы подготовки ССЗ)		70
5	Количество образовательных организаций высшего образования, реализующих программы подготовки ССЗ, в том числе:	ед.	35
	образовательных организаций высшего образования		34
	филиалов федеральных образовательных организаций высшего образования		1
6	Прием на программы высшего образования (далее – программы ВО)	тыс. человек	99,1
7	Прием на программы подготовки ССЗ	тыс. человек	34,4
8	Численность студентов, обучающихся по программам ВО	тыс. человек	330,6
9	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки ССЗ	тыс. человек	98,9

1	2	3	4
10	Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки	тыс. человек	14,7
11	Выпуск специалистов по программам ВО	тыс. человек	66,0
12	Выпуск по программам подготовки ССЗ	тыс. человек	20,2

В настоящее время система профессионального образования Санкт-Петербурга представлена образовательными организациями разных форм собственности и разного ведомственного подчинения двух уровней профессионального образования: высшего образования и среднего профессионального образования, а также научными организациями, реализующими образовательные программы ВО (подготовка кадров высшей квалификации).

Выпуск специалистов с высшим образованием из вузов Санкт-Петербурга по всем формам обучения в 2022 году составил 66 тыс. человек (в 2021 году – более 65 тыс. человек), в том числе в государственных – 60,8 тыс. человек (в 2021 году – 59,8 тыс. человек) и в негосударственных – 5,2 тыс. человек (в 2021 году – 5,4 тыс. человек). Увеличение выпуска произошло за счет увеличения количества выпускников по очной форме обучения в государственных вузах и очной, очно-заочной форме обучения и экстерната в негосударственных вузах. Уменьшение количества выпускников по заочной форме обучения в государственных вузах и в негосударственных вузах не повлияло на общее увеличение выпуска специалистов на 1,2 % по сравнению с прошлым годом.

С 2021 года под эгидой Правительства Санкт-Петербурга КНВШ проводятся петербургские школы ключевых исследователей и менеджеров сектора исследований и разработок по актуальным для города направлениям, которые направлены на развитие профессиональных навыков и карьерных возможностей молодых ученых и молодых исследователей, подготовку лидеров отечественной науки и формирование кадрового резерва научно-технологического развития Санкт-Петербурга.

Вузы Санкт-Петербурга занимают уверенные позиции в глобальных и специальных международных рейтингах университетов (THE, QS, ARWU, MosiUR). В 2019-2023 годах в них были включены более 20 вузов Санкт-Петербурга.

Привлекательность Санкт-Петербурга как общероссийского образовательного центра связана прежде всего с высоким качеством образования. По версии опубликованного в 2022 году рейтинга QS Best Student Cities Ranking Санкт-Петербург входит в топ-100 лучших студенческих городов мира и занял 72 позицию (в 2023 году российские города не принимали участия в указанном рейтинге).

В 2019-2023 годах в основных институциональных, предметных и региональных международных рейтингах университетов (QS, THE, ARWU, MosiUR) были включены более 20 вузов Санкт-Петербурга.

На сегодняшний день 9 вузов Санкт-Петербурга (в том числе образовательные организации, филиалы которых расположены на территории Санкт-Петербурга) входят в глобальный рейтинг лучших университетов мира QS World University Rankings 2023: СПбГУ, ИТМО, СПбПУ, ЛЭТИ, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный

педагогический университет им.А.И.Герцена», ВШЭ, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации».

В предметном рейтинге QS World University Rankings by Subject 2023 года вузы Санкт-Петербурга не только занимают высокие позиции, но и постепенно увеличивает общий балл по предметным направлениям. Так, по 10 предметным направлениям вузы Санкт-Петербурга смогли улучшить свои показатели: «Инженерное дело в горной промышленности и добыче полезных ископаемых», «Инженерное дело – Нефтегазовое дело», «Биологические науки», «Медицина», «Материаловедение», «Науки об окружающей среде», «Статистика и операционные исследования» и др.

В предметном рейтинге QS вузы Санкт-Петербурга представлены в топ-100 по предметным областям: «Инженерное дело в горной промышленности и добыче полезных ископаемых», «Инженерное дело – Нефтегазовое дело», «Современные языки», «Исполнительское искусство», «Компьютерные науки и информационные системы», «Математика», «Политика и международные исследования», «История», «Лингвистика», «Психология», «География», «Экономика и эконометрия», «Педагогика», «Социальная политика и управление», «Социология».

В международном глобальном рейтинге университетов THE (Times Higher Education World University Ranking) 2023 года вузы Санкт-Петербурга расширили свое присутствие с 8 до 9 вузов (включая образовательные организации, филиалы которых расположены на территории Санкт-Петербурга) и укрепили свои позиции.

По данным предметного рейтинга THE World University Rankings by Subject образовательные организации высшего образования Санкт-Петербурга занимают высокие позиции в ранжировании по предметным областям: «Бизнес и экономика», «Социальные науки», «Искусство и гуманитарные науки», «Физические науки», «Науки о жизни».

В глобальном Шанхайском рейтинге университетов Academic Ranking of World Universities 2023г. (ARWU) представлен СПбГУ, находящийся на 401-500 позиции. При этом в предметном рейтинге ARWU организации высшего образования города занимают уверенные позиции. Вузы Санкт-Петербурга демонстрируют высокие показатели по предметным областям «Автоматизация и управление», «Математика», «Металлургия».

В Московском международном рейтинге вузов MosIUR 2023 года представлено четырнадцать вузов Санкт-Петербурга – на одну организацию больше, чем в предыдущем рейтинге MosIUR 2022 года.

Система СПО включает 109 образовательных организаций, в том числе 74 профессиональные образовательные организации (из них 65 – городского подчинения в ведении шести ИОГВ Санкт-Петербурга, 1 – в ведении Ленинградской области, 2 – федерального подчинения и 6 – частные) и 35 вузов (27 государственных, в том числе 1 филиал федеральной образовательной организации высшего образования, и 8 частных), реализующий программы СПО (подготовка специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих).

Общая численность обучающихся в Санкт-Петербурге в 2022 году по программам подготовки специалистов среднего звена превысила 98 тыс. человек, прием на данные программы составил более 34 тыс. человек, выпуск специалистов – более 20 тыс. человек.

В среднесрочном периоде планирования система профессионального образования Санкт-Петербурга будет ориентирована на оперативное реагирование на изменения потребностей рынка труда, обновление собственной материально-технической базы, обновление профессиональных навыков и компетенций преподавателей в целях интеграции полученных ими новых знаний в образовательный процесс и подготовки специалистов с высокой степенью адаптации к производственным процессам.

**11.3. ПЕРЕЧЕНЬ  
мероприятий подпрограммы 4  
ПРОЦЕССНАЯ ЧАСТЬ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель, участник	Источник финансирования	Срок реализации и объем финансирования по годам, тыс.руб.						ИТОГО	Наименование целевого показателя, индикатора, на достижение которых оказывает влияние реализация мероприятия
				2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Организация и проведение конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	527,9	549,8	571,7	594,6	618,4	643,1	3 505,5	Целевой показатель 3; индикатор 4.1
2	Обеспечение выплаты премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	10 200,0	10 200,0	10 200,0	10 200,0	10 200,0	10 200,0	61 200,0	Целевой показатель 3; индикатор 4.1
3	Организация и проведение конкурса на получение премий Правительства Санкт-Петербурга за выполнение дипломных проектов по заданию ИОГВ, включая церемонию награждения	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	98,2	102,3	106,4	110,7	115,1	119,7	652,4	Целевой показатель 3; индикатор 4.1
4	Обеспечение выплат премий Правительства Санкт-Петербурга за выполнение дипломных	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	2 400,0	2 400,0	2 400,0	2 400,0	2 400,0	2 400,0	14 400,0	Целевой показатель 3; индикатор 4.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Проведение независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	157,4	163,9	170,4	177,2	184,3	191,7	1 044,9	Целевой показатель 3; индикатор 4.1
6	Предоставление субсидии Санкт-Петербургскому государственному бюджетному учреждению дополнительного образования «Ресурсный экспертный центр профессионального образования» на финансовое обеспечение выполнения государственного задания	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	31 785,0	33 107,7	34 428,5	35 805,6	37 237,8	38 727,3	211 091,9	Целевой показатель 3; индикатор 4.1
7	Предоставление субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим деятельность в области науки и образования, реализующим аккредитованные программы высшего образования, в целях внедрения современных программ непрерывного образования	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	30 000,0	Целевой показатель 3; индикатор 4.1
8	Предоставление субсидии Санкт-Петербургскому государственному автономному образовательному учреждению высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт психологии и социальной работы» на финансовое	КСП	Бюджет Санкт-Петербурга	59 837,9	68 761,0	83 338,5	86 672,0	90 138,9	93 744,5	482 492,8	Целевой показатель 3; индикатор 4.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	обеспечение выполнения государственного задания										
9	Организация и проведение Санкт-Петербургских школ ключевых исследователей и менеджеров сектора исследований и разработок	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	2 271,5	2 366,0	2 460,4	2 558,8	2 661,2	2 767,6	15 085,5	Целевой показатель 1; целевой показатель 3; индикатор 4.1
10	Организация проведения курсов повышения квалификации работников вузов и профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга, по вопросам гармонизации межнациональных отношений, внедрения новых педагогических технологий, направленных на противодействие экстремизму	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	661,2	688,7	716,2	744,8	774,6	805,6	4 391,1	Целевой показатель 3; индикатор 4.1
<b>Всего процессная часть подпрограммы 4</b>				112 939,1	123 339,4	139 392,1	144 263,7	149 330,3	154 599,5	823 864,1	X

#### 11.4. Механизм реализации мероприятий подпрограммы 4

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 1 и 2 раздела 11.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 23.05.2006 № 609 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования». КНВШ проводит конкурс на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования, а также осуществляет выплату указанных премий. Подготовка и сопровождение церемонии награждения лауреатов конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и СПО осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 3, 5 и 9 – 10 раздела 11.3 государственной программы, осуществляется КНВШ путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 4 раздела 11.3 государственной программы, осуществляется КНВШ в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 21.03.2007 № 299 «О премиях Правительства Санкт-Петербурга за выполнение дипломных проектов по заданию исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга».

Реализация мероприятия, указанного в пункте 6 раздела 11.3 государственной программы, осуществляется КНВШ путем предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 20.01.2011 № 63 «О Порядке формирования государственных заданий для государственных учреждений Санкт-Петербурга и порядке финансового обеспечения выполнения государственных заданий» и постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 29.12.2016 № 1271 «О порядке предоставления субсидий из бюджета Санкт-Петербурга государственным бюджетным и автономным учреждениям Санкт-Петербурга на финансовое обеспечение выполнения ими государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)».

Реализация мероприятия, указанного в пункте 7 раздела 11.3 государственной программы, осуществляется КНВШ на основании правового акта Правительства Санкт-Петербурга, регулирующего предоставление соответствующей субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям. КНВШ разрабатывает и утверждает распоряжение о реализации указанного правового акта Правительства Санкт-Петербурга и организует предоставление субсидий в соответствии с ним.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 8 раздела 11.3 государственной программы, осуществляется КСП путем предоставления субсидий в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 20.01.2011 № 63 «О Порядке формирования государственных заданий для государственных учреждений Санкт-Петербурга и порядке финансового обеспечения выполнения государственных заданий» и постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 29.12.2016 № 1271 «О порядке предоставления субсидий из бюджета Санкт-Петербурга государственным бюджетным и автономным учреждениям Санкт-Петербурга на финансовое обеспечение выполнения ими государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)».

**12. Подпрограмма 5**  
**12.1. Паспорт подпрограммы 5**

1	Исполнители подпрограммы 5 (соисполнители государственной программы и(или) ответственный исполнитель государственной программы)	КВС КДА КНВШ КПВСМИ
2	Участник (участники) государственной программы (в части реализации подпрограммы 5)	–
3	Цели подпрограммы 5	Создание благоприятных условий для развития международного и межрегионального сотрудничества Санкт-Петербурга, развития торгово-экономических, научно-технических, культурных отношений Санкт-Петербурга с субъектами Российской Федерации и зарубежными государствами для обеспечения устойчивого социально-экономического развития Санкт-Петербурга
4	Задачи подпрограммы 5	1. Реализация государственной политики Санкт-Петербурга в сфере развития внешних связей Санкт-Петербурга. 2. Обеспечение эффективного взаимодействия Санкт-Петербурга с международными организациями, иностранными партнерами, субъектами Российской Федерации. 3. Создание бренда Санкт-Петербурга и разработка механизмов его использования, укрепления международного и общероссийского значения Санкт-Петербурга. 4. Создание благоприятных условий для эффективного участия Санкт-Петербурга в реализации единой государственной политики в отношении соотечественников за рубежом. 5. Создание системы единых принципов и синхронных мер ИОГВ, деловых кругов и общественных организаций по информационному продвижению Санкт-Петербурга в Российской Федерации и за рубежом
5	Региональные проекты, реализуемые в рамках подпрограммы 5	–
6	Общий объем финансирования подпрограммы 5	Общий объем финансирования подпрограммы 5 составляет 1 520 313,4 тыс.руб., в том числе:



<p>по источникам финансирования с указанием объема финансирования, предусмотренного на реализацию региональных проектов, в том числе по годам реализации</p>	<p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 1 520 313,4 тыс.руб., в том числе по годам:  2024 г. – 245 365,0 тыс.руб.;  2025 г. – 248 115,4 тыс.руб.;  2026 г. – 243 456,6 тыс.руб.;  2027 г. – 251 469,5 тыс.руб.;  2028 г. – 261 143,8 тыс.руб.;  2029 г. – 270 763,1 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.</p> <p>Общий объем финансирования региональных проектов составляет 0,0 тыс.руб., в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета Санкт-Петербурга – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;  2027 г. – 0,0 тыс.руб.;  2028 г. – 0,0 тыс.руб.;  2029 г. – 0,0 тыс.руб.;</p> <p>за счет внебюджетных средств – 0,0 тыс.руб., в том числе по годам:  2024 г. – 0,0 тыс.руб.;  2025 г. – 0,0 тыс.руб.;  2026 г. – 0,0 тыс.руб.;</p>
--	---

		2027 г. – 0,0 тыс.руб.; 2028 г. – 0,0 тыс.руб.; 2029 г. – 0,0 тыс.руб.
7	Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 5	Укреплен позитивный образ Санкт-Петербурга в целях привлечения инвестиций, новых технологий, инноваций из развитых экономик, поддержки соотечественников, а также развитие отношений со странами и другими субъектами Российской Федерации – потенциальными партнерами Санкт-Петербурга

## 12.2. Характеристика текущего состояния сферы подпрограммы 5 с указанием основных проблем и прогноз ее развития

Правовую основу международного и внешнеэкономического сотрудничества Санкт-Петербурга составляют Конституция Российской Федерации, федеральные законы, общепризнанные принципы и нормы международного права, международные договоры Российской Федерации, Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 605 «О мерах по реализации внешнеполитического курса Российской Федерации», Указ Президента Российской Федерации от 08.11.2011 № 1478 «О координирующей роли Министерства иностранных дел Российской Федерации в проведении единой внешнеполитической линии Российской Федерации», Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 02.07.2021, Военная доктрина Российской Федерации, утвержденная Президентом Российской Федерации 25.12.2014 Пр-2976, Федеральный закон «О координации международных и внешнеэкономических связей субъектов Российской Федерации», Устав Санкт-Петербурга, Закон Санкт-Петербурга от 18.06.2008 № 418-70 «О международном сотрудничестве, международных и внешнеэкономических связях Санкт-Петербурга», Закон Санкт-Петербурга от 18.06.2008 № 420-68 «О соглашениях об осуществлении международного сотрудничества, международных и внешнеэкономических связей», а также нормативные правовые акты Российской Федерации и Санкт-Петербурга, регулирующие деятельность федеральных и региональных органов государственной власти в сфере внешней политики, международных и внешнеэкономических связей.

Основным нормативным актом, регламентирующим содержание региональной политики, является Указ Президента Российской Федерации от 16.01.2017 № 13 «Об утверждении Основ государственной политики регионального развития Российской Федерации на период до 2025 года».

Полномочия по проведению государственной политики и осуществление государственного управления в сфере международного и межрегионального сотрудничества Санкт-Петербурга, а также осуществление координации деятельности иных ИОГВ в данной сфере закреплены за КВС в соответствии с пунктом 1.2 Положения о Комитете по внешним связям Санкт-Петербурга, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.01.2004 № 5 «О Комитете по внешним связям Санкт-Петербурга» (далее – Положение о КВС).

Полномочия по проведению государственной политики в сфере развития научно-исследовательских, культурных, социально-экономических, экологических и других связей Санкт-Петербурга с регионами Арктической зоны Российской Федерации (далее – АЗРФ), а также осуществление координации деятельности ИОГВ по вопросам, касающимся освоения Арктики и содействия регионам АЗРФ в комплексном социально-экономическом развитии, закреплены за КДА в соответствии с пунктом 1.2 Положения о Комитете Санкт-Петербурга по делам Арктики, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.02.2018 № 163 «О Комитете Санкт-Петербурга по делам Арктики» (далее – Положение о КДА).

Стремительное ускорение глобальных процессов в первом десятилетии XXI века, усиление новых тенденций в мировом развитии требуют по-новому взглянуть на ключевые направления динамично меняющейся ситуации в мире, переосмыслить приоритеты международной, внешнеэкономической и межрегиональной деятельности Санкт-Петербурга.

Развитие сотрудничества Санкт-Петербурга с международными и региональными партнерами предполагает укрепление и расширение связей по различным направлениям двух- и многостороннего взаимодействия и предполагает комплексный подход к решению поставленных задач, включающий в себя как осуществление деятельности в области

внешнеэкономического сотрудничества, так и в гуманитарной сфере. Подпрограмма 5 направлена на максимальное использование международных и межрегиональных связей Санкт-Петербурга для решения актуальных задач социально-экономического развития Санкт-Петербурга.

В сфере реализации подпрограммы 5 находятся все наиболее значимые вопросы взаимодействия Санкт-Петербурга с зарубежными странами и их объединениями, международными организациями и институтами, региональными организациями, с субъектами Российской Федерации. В основу осуществления подпрограммы 5 положен комплексный подход, позволяющий охватить все уровни (двусторонний, региональный, многосторонний, межрегиональный), основные формы и направления международного, внешнеэкономического и межрегионального сотрудничества Санкт-Петербурга с зарубежными странами и субъектами Российской Федерации.

### **12.2.1. Международное и внешнеэкономическое сотрудничество**

Основными задачами развития отношений Санкт-Петербурга с зарубежными странами являются привлечение инвестиций, новых технологий, инноваций из развитых экономик и развитие отношений с потенциальными партнерами для сбыта продукции организаций Санкт-Петербурга.

Приоритеты международного сотрудничества Санкт-Петербурга определены Концепцией внешней политики Российской Федерации, утвержденной Президентом Российской Федерации от 31.03.2023 № 229, решениями, принятыми на уровне профильных министерств и ведомств Российской Федерации. Правительство Санкт-Петербурга осуществляет системную работу по переориентации международных и внешнеэкономических связей на государства, проводящие конструктивную и нейтральную политику.

Санкт-Петербург уделяет особое внимание укреплению международных связей на межрегиональном уровне в рамках Союзного государства, Евразийского экономического союза, Содружества Независимых Государств (далее – СНГ), Шанхайской организации сотрудничества и межгосударственного объединения, включающего в себя Российскую Федерацию, Федеративную Республику Бразилия, Республику Индия, Китайскую Народную Республику и Южно-Африканскую Республику (БРИКС). Международная и внешнеэкономическая деятельность Правительства Санкт-Петербурга направлена на укрепление разноплановых связей с Республикой Беларусь, Республикой Узбекистан, Республикой Казахстан, Туркменистаном, Республикой Таджикистан, Киргизской Республикой, Азербайджанской Республикой, Республикой Армения, Республикой Абхазия, Республикой Южная Осетия.

В фокусе развития внешних связей – укрепление дружественных связей с Китайской Народной Республикой, Республикой Индия, странами Юго-Восточной Азии, государствами Ближнего Востока, Африки и Латинской Америки. Особое значение придается развитию взаимовыгодного диалога с приоритетными страновыми направлениями – Социалистической Республикой Вьетнам и Республикой Союза Мьянмы.

Правительство Санкт-Петербурга на системной основе осуществляет реализацию заключенных международных соглашений с зарубежными городами и регионами-партнерами, дополняет данные договорные документы «дорожными картами» и планами мероприятий.

В рамках осуществления международного сотрудничества особый акцент делается на развитие торгово-экономических связей с зарубежными странами.

Среди субъектов Российской Федерации, входящих в состав Северо-Западного федерального округа, Санкт-Петербург является крупнейшим импортером и экспортером.

Одними из важных мер по стимулированию внешнеэкономической активности малых и средних предприятий, экспорта позиций несырьевого и неэнергетического сектора, являются комплексные мероприятия Санкт-Петербурга за рубежом в формате дней, деловых миссий и презентаций Санкт-Петербурга.

Ежегодно в среднем организуется не менее 10 крупных выездных презентационных мероприятий Санкт-Петербурга, в том числе во главе с руководством Санкт-Петербурга, а также представителей субъектов малого и среднего бизнеса, специализирующихся в высокотехнологичном несырьевом сегменте, – строительной, фармацевтической, машино- и судостроительной сферах, индустрии моды и туризма.

В Санкт-Петербурге ежегодно проводится более 400 международных и межрегиональных мероприятий с участием представителей ИОГВ и зарубежных стран. Это дни и недели иностранных партнеров, презентации, конференции, фестивали, форумы, семинары, выставки. Мероприятия организуются как российской стороной, так и представителями субъектов Российской Федерации, и зарубежными странами.

Правовой основой сотрудничества Санкт-Петербурга с международными и межрегиональными партнерами являются соглашения с зарубежными странами, в том числе так называемые «диагональные» соглашения Правительства Санкт-Петербурга. Традиционным стало создание в рамках соглашений совместных рабочих органов и подписание планов мероприятий («дорожных карт») по реализации соглашений.

Правительство Санкт-Петербурга реализует соглашения о сотрудничестве с 85 зарубежными городами, 29 регионами-партнерами, а также «диагональные» соглашения с Республикой Беларусь, Киргизской Республикой, Туркменистаном. Эффективным инструментом их реализации являются планы совместных действий («дорожные карты»).

В целях обеспечения участия Санкт-Петербурга, в том числе в международной арктической повестке, Губернатором Санкт-Петербурга ежегодно утверждается план общегородских мероприятий Санкт-Петербурга, направленных на развитие экономики Санкт-Петербурга и повышение занятости, рост вовлеченности жителей Санкт-Петербурга в арктическую проблематику и интересы молодежи к освоению профессий, востребованных в Арктическом регионе Российской Федерации, сохранение традиций коренных малочисленных народов Севера. В 2023 году организована реализация 284 мероприятий общегородского плана, а также утвержден план общегородских мероприятий на 2024 год, включающий более 330 мероприятий.

Для проведения единой линии в координации межрегиональных и международных связей важным фактором представляется более тесное взаимодействие и межотраслевая координация ИОГВ в ходе реализации программ и проектов международной направленности.

В 2023 году во исполнение Протокола XIII заседания Совета делового сотрудничества Санкт-Петербурга и Республики Беларусь от 20.04.2023 впервые прошел совместный конкурс с Республикой Беларусь на проведение совместных научных проектов научно-образовательными организациями Санкт-Петербурга и Республики Беларусь на условиях софинансирования.

Проведение указанного конкурса позволит дополнительно привлечь в Санкт-Петербург финансирование на научные исследования по актуальным тематикам и укрепить сотрудничество с Республикой Беларусь. По итогам данного конкурса начата реализация 10 проектов-победителей.

### **12.2.2. Сотрудничество с субъектами Российской Федерации**

В целях участия Санкт-Петербурга в укреплении федеративных отношений необходимо развивать так называемые горизонтальные связи с субъектами Российской Федерации по различным направлениям сотрудничества.

Федерация является исторически сложившейся формой государственного устройства России и призвана обеспечить государственное единство при сохранении территориальной целостности, отражении разносторонних интересов в рамках общей государственной политики и многообразия национальной структуры общества. При этом каждый субъект Российской Федерации привлекает инвестиционные, финансовые и трудовые ресурсы для обеспечения роста экономики. Интегрирует конкурентные преимущества соседних и партнерских регионов посредством развития межрегионального сотрудничества и стимулирования межрегиональной интеграции. Санкт-Петербург и Ленинградская область имеют немало позитивных примеров подобной интеграции – это единый транспортно-логистический комплекс (Санкт-Петербургский транспортный узел), единая схема размещения предприятий строительной индустрии, формирование рынка труда, сохранение и создание рабочих мест, проведение совместных межрегиональных мероприятий, направленных на улучшение экономического климата каждого региона.

В контексте межрегиональной кооперации уделяется особое внимание поддержке предприятий малого и среднего бизнеса. С 2008 года КВС реализует проект Петербургский Партнериат малого и среднего бизнеса «Санкт-Петербург – регионы России и зарубежья». В работе Партнериата ежегодно принимает участие более 2000 представителей бизнес-сообществ субъектов Российской Федерации, промышленников, членов торгово-промышленных палат и представителей исполнительной и законодательной власти зарубежных стран и субъектов Российской Федерации. В рамках мероприятия проводятся биржи деловых контактов, презентации компаний, региональных программ и проектов. КВС ежегодно в рамках сотрудничества с субъектами Российской Федерации проводятся Дни Санкт-Петербурга и субъектов Российской Федерации, презентации, выставки, симпозиумы, круглые столы.

Санкт-Петербург, не имея собственной сырьевой базы, выступает партнером для многих промышленных центров Российской Федерации как консультант и разработчик инновационных тенденций.

В рамках осуществления согласованной политики, направленной на увеличение товарообмена между Санкт-Петербургом и регионами АЗРФ, в том числе для установления и расширения деловых контактов между хозяйствующими субъектами, КДА ежегодно организует деловые миссии Санкт-Петербурга в арктические регионы. В ходе визитов в 2022-2023 годах 37 организаций Санкт-Петербурга, обладающих арктическими компетенциями, посетили ведущие предприятия арктических регионов, а также презентовали свои проекты и разработки, что позволило компаниям Санкт-Петербурга заключить контракты о поставке продукции в регионы АЗРФ.

Развитие сотрудничества с субъектами Российской Федерации, проведение Дней Санкт-Петербурга в регионах, организация деловых миссий оказывают немаловажное влияние на рост товарооборота Санкт-Петербурга с субъектами Российской Федерации.

### **12.2.3. Реализация Санкт-Петербургом государственной политики Российской Федерации в отношении соотечественников**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 08.11.2011 № 1478 «О координирующей роли Министерства иностранных дел Российской Федерации в проведении единой внешнеполитической линии Российской Федерации» КВС несет ответственность за эффективное взаимодействие и оперативное согласование с Министерством иностранных дел Российской Федерации действий Санкт-Петербурга в сфере реализации государственной политики Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом.

В соответствии с рекомендациями Министерства иностранных дел Российской Федерации КВС в части работы с соотечественниками за рубежом соблюдает

географические и политические приоритеты. В первую очередь сотрудничество осуществляется с соотечественниками, проживающими в странах СНГ и региона Балтийского моря.

В ряде стран, несмотря на наличие многочисленных этнических русских и русскоговорящих меньшинств, наблюдаются негативные тенденции, способствующие уменьшению роли русского языка – «дерусификация» общества, на решение в том числе данных проблем направлена работа Правительства Санкт-Петербурга по реализации государственной политики Российской Федерации в отношении соотечественников с учетом накопленного опыта и современных тенденций развития системы гуманитарных знаний. В число долговременных задач работы с соотечественниками входит также привлечение существующего экономического, творческого и духовного потенциала российской зарубежной диаспоры для укрепления деловых связей с Санкт-Петербургом, участия в процессах модернизации России.

Наряду с этим эффективная реализация мероприятий подпрограммы, облегчающая получение объективной информации о Санкт-Петербурге зарубежными соотечественниками, напрямую способствует продвижению положительного имиджа Санкт-Петербурга, вносит свой вклад в расширение и углубление внешнеэкономических связей и инвестиционной привлекательности Санкт-Петербурга и в целом способствует укреплению его международных позиций. Работа с молодым поколением соотечественников, являясь одним из приоритетов данного направления, преследует цель приобщить молодых соотечественников к русской культуре, стимулировать их к поддержанию контактов с исторической Родиной, поощрить их интерес к изучению русского языка, литературы и истории и тем самым сохранить новую генерацию соотечественников. Данное направление работы придает первостепенное значение поддержке зарубежных русскоязычных СМИ, информационных агентств, а также тесному взаимодействию с ассоциациями русскоязычной прессы.

Совместно с федеральным агентством по делам СНГ, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству с фондом «Русский мир», а также вузами Санкт-Петербурга реализуется программа повышения квалификации для преподавателей русского языка и русской литературы, проживающих за рубежом.

**12.3. ПЕРЕЧЕНЬ  
мероприятий подпрограммы 5**

**ПРОЦЕССНАЯ ЧАСТЬ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель, участник	Источник финансирования	Срок реализации и объем финансирования по годам, тыс.руб.						ИТОГО	Наименование целевого показателя, индикатора, на достижение которых оказывает влияние реализация мероприятия
				2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Организация мероприятий по развитию международного сотрудничества Санкт-Петербурга	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	47 388,6	49 360,1	51 329,5	53 382,7	55 518,0	57 738,7	314 717,6	Целевой показатель 5; индикатор 5.1
2	Организация мероприятий по развитию сотрудничества Санкт-Петербурга со странами СНГ, Грузией, Абхазией, Южной Осетией	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	18 062,6	18 814,0	19 564,6	20 347,2	21 161,1	22 007,5	119 957,0	Целевой показатель 5; индикатор 5.1
3	Протокольное обеспечение деятельности Правительства Санкт-Петербурга по развитию международных и внешнеэкономических связей	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	10 661,3	11 104,8	11 547,9	12 009,8	12 490,2	12 989,8	70 803,8	Целевой показатель 5; индикатор 5.1; индикатор 5.2
4	Организация мероприятий и протокольное обеспечение деятельности Правительства Санкт-Петербурга в рамках сотрудничества с субъектами Российской Федерации	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	6 367,3	6 632,2	6 896,8	7 172,7	7 459,6	7 758,0	42 286,6	Целевой показатель 5; индикатор 5.1
5	Информационно-аналитическая поддержка внешних связей Санкт-Петербурга	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	4 252,4	4 429,3	4 606,1	4 790,3	4 981,9	5 181,2	28 241,2	Целевой показатель 5; индикатор 5.1; индикатор 5.2
6	Организация и проведение в Санкт-Петербурге и за рубежом гуманитарных и культурно-образовательных проектов.	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	74 869,4	77 983,9	81 095,5	82 952,6	85 886,2	88 495,3	491 282,9	Целевой показатель 5; индикатор 5.1; индикатор 5.2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	а также информационное и научно-методическое обеспечение реализации государственной политики Российской Федерации в отношении соотечественников										
7	Организация Петербургского партнериата малого и среднего бизнеса «Санкт-Петербург – регионы Российской Федерации и зарубежья»	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	7 814,1	8 139,2	8 464,0	8 464,0	8 802,6	9 154,7	50 838,6	Целевой показатель 5; индикатор 5.1
8	Реализация проектов по продвижению Санкт-Петербурга в Российской Федерации и за рубежом	КВС	Бюджет Санкт-Петербурга	5 143,1	4 732,1	4 920,9	5 117,7	5 322,4	5 535,3	30 771,5	Целевой показатель 5; индикатор 5.1; индикатор 5.2
9	Участие Санкт-Петербурга в книжных выставках, ярмарках и выставке медийных проектов	КПВСМИ	Бюджет Санкт-Петербурга	41 979,6	43 726,0	45 470,7	47 289,5	49 181,1	51 148,3	278 795,2	Целевой показатель 5; индикатор 5.1
10	Организация, проведение и обеспечение участия Санкт-Петербурга в межрегиональных и международных мероприятиях, направленных на развитие сотрудничества Санкт-Петербурга с зарубежными странами и субъектами Российской Федерации в Арктике	КДА	Бюджет Санкт-Петербурга	8 826,6	9 193,8	9 560,6	9 943,0	10 340,7	10 754,3	58 619,0	Целевой показатель 5; индикатор 5.1
11	Софинансирование научных и научно-технических проектов образовательных и научных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга, выполняемых совместно с организациями Республики Беларусь	КНВШ	Бюджет Санкт-Петербурга	20 000,0	14 000,0	-	-	-	-	34 000,0	Целевой показатель 5; индикатор 5.1
<b>Всего процессная часть подпрограммы 5</b>				245 365,0	248 115,4	243 456,6	251 469,5	261 143,8	270 763,1	1 520 313,4	X

#### 12.4. Механизм реализации мероприятий подпрограммы 5

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 1 – 3 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КВС в соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 18.06.2008 № 418-70 «О международном сотрудничестве, международных и внешнеэкономических связях Санкт-Петербурга», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 14.04.2009 № 380 «О мерах по реализации Закона Санкт-Петербурга «О международном сотрудничестве, международных и внешнеэкономических связях Санкт-Петербурга», а также путем ежегодного издания до 15 декабря распоряжения КВС «О плане международной и межрегиональной деятельности Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга» (далее – Распоряжение КВС) и закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 4 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КВС в соответствии с Положением о КВС, а также путем ежегодного издания до 15 декабря Распоряжения КВС и закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятий, указанных в пунктах 5 и 8 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КВС в соответствии с Положением о КВС, Законом Санкт-Петербурга от 18.06.2008 № 418-70 «О международном сотрудничестве, международных и внешнеэкономических связях Санкт-Петербурга», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 14.04.2009 № 380 «О мерах по реализации Закона Санкт-Петербурга «О международном сотрудничестве, международных и внешнеэкономических связях Санкт-Петербурга» и ежегодно издаваемым Распоряжением КВС путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 6 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КВС в целях реализации Федерального закона «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом», а также в соответствии с Положением о КВС, и ежегодно издаваемым Распоряжением КВС путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 7 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КВС в соответствии с Положением о КВС, путем ежегодного издания до 15 декабря Распоряжения КВС и закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 9 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КПВСМИ в соответствии с Положением о Комитете по печати и взаимодействию со средствами массовой информации, утвержденным постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 02.12.2003 № 44 «О Комитете по печати и взаимодействию со средствами массовой информации», путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 10 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КДА в соответствии с Положением о КДА, путем закупки товаров, работ, услуг в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.

Реализация мероприятия, указанного в пункте 11 раздела 12.3 государственной программы, осуществляется КНВШ путем предоставления Санкт-Петербургскому государственному автономному учреждению «Фонд поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности», находящемуся в ведении КНВШ, субсидий на иные цели, порядок и условия предоставления которых устанавливаются КНВШ на основании Постановления № 809 в соответствии с Общими требованиями.

Принятые сокращения:

АК – Архивный комитет Санкт-Петербурга;

КВС – Комитет по внешним связям Санкт-Петербурга;

КДА – Комитет Санкт-Петербурга по делам Арктики;

КМПВОО – Комитет по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями;

КНВШ – Комитет по науке и высшей школе;

КПВСМИ – Комитет по печати и взаимодействию со средствами массовой информации;

КППИТ – Комитет по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга;

КСП – Комитет по социальной политике Санкт-Петербурга;

Указ Президента РФ № 68 – Указ Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации».

