

№ 206003-2014-13513  
от 27.10.14

## **ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

### **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27 октября 2014 года № 488

**О внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 14 ноября 2013 года № 394 "Об утверждении государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области" и определении специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 188 "Об утверждении Правил распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров", в целях реализации государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области" Правительство Ленинградской области постановляет:

1. Внести в государственную программу Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области", утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 14 ноября 2013 года № 394, изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Определить некоммерческое партнерство "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" (ИНН 4705470806) специализированной

организацией, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на вице-губернатора Ленинградской области – председателя комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ялова Д.А.

Губернатор  
Ленинградской области



Дрозденко

Приложение  
к постановлению Правительства  
Ленинградской области  
от 27 октября 2014 года № 488

Изменения,

которые вносятся в государственную программу Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области", утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 14 ноября 2013 года № 394

1. В паспорте государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области" (далее – Государственная программа):

абзац второй позиции "Соисполнители Государственной программы" дополнить словами "в 2014 году";

позицию "Участники Государственной программы" дополнить абзацами следующего содержания:

"некоммерческое партнерство "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий";

организации – участники объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области (согласно приложению 9 к Государственной программе);

позицию "Подпрограммы Государственной программы" дополнить абзацем следующего содержания:

"Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области";

абзац седьмой позиции "Задачи государственной программы" исключить;

позицию "Финансовое обеспечение Государственной программы – всего, в том числе в разрезе источников" изложить в следующей редакции:

" Финансовое обеспечение Государственной программы – всего,	Общий объем финансирования Государственной программы – 26809784,1 тыс. рублей, в том числе: 2014 год – 2871918,5 тыс. рублей, 2015 год – 4853687,2 тыс. рублей,
---	---

В том числе по источникам финансирования	<p>2016 год – 4883035,4 тыс. рублей, 2017 год – 5217036,5 тыс. рублей, 2018 год – 3398853,3 тыс. рублей, 2019 год – 3127742,2 тыс. рублей, 2020 год – 2457511,0 тыс. рублей; объем финансирования за счет средств федерального бюджета – 1848598,5 тыс. рублей,</p> <p>в том числе: 2014 год – 706935,3 тыс. рублей, 2015 год – 367875,3 тыс. рублей, 2016 год – 348494,4 тыс. рублей, 2017 год – 327809,4 тыс. рублей, 2018 год – 32494,7 тыс. рублей, 2019 год – 32494,7 тыс. рублей, 2020 год – 32494,7 тыс. рублей; объем финансирования за счет средств областного бюджета – 12653177,8 тыс. рублей,</p> <p>в том числе: 2014 год – 1958920,8 тыс. рублей, 2015 год – 2078396,5 тыс. рублей, 2016 год – 2021903,6 тыс. рублей, 2017 год – 1943561,7 тыс. рублей, 2018 год – 1731476,2 тыс. рублей, 2019 год – 1500335,1 тыс. рублей, 2020 год – 1418583,9 тыс. рублей; объем финансирования за счет средств местных бюджетов – 30556,8 тыс. рублей,</p> <p>в том числе: 2014 год – 3902,4 тыс. рублей, 2015 год – 4512,4 тыс. рублей, 2016 год – 5142,4 тыс. рублей, 2017 год – 5292,4 тыс. рублей,</p>
--	--

	<p>2018 год – 3902,4 тыс. рублей,  2019 год – 3902,4 тыс. рублей,  2020 год – 3902,4 тыс. рублей;  объем финансирования за счет <b>средств прочих источников</b> – 12277451,0 тыс. рублей,  в том числе:  2014 год – 202160,0 тыс. рублей,  2015 год – 2402903,0 тыс. рублей,  2016 год – 2507495,0 тыс. рублей,  2017 год – 2940373,0 тыс. рублей,  2018 год – 1630980,0 тыс. рублей,  2019 год – 1591010,0 тыс. рублей,  2020 год – 1002530,0 тыс. рублей</p>
--	---

в позиции "Ожидаемые результаты реализации Государственной программы":

в абзаце третьем цифры "643,0" заменить цифрами "459,8";

абзац шестой изложить в следующей редакции:

"создание и модернизация 235,2 тыс. высокопроизводительных рабочих мест (прирост составит 59,1 тыс. высокопроизводительных рабочих мест);".

2. В разделе 3 Государственной программы (Цели, задачи, показатели (индикаторы), конечные результаты, сроки и этапы реализации Государственной программы):

абзац десятый признать утратившим силу;

в абзаце двадцать первом цифры "643" заменить цифрами "459,8";

абзац двадцать пятый изложить в следующей редакции:

"создание и модернизация 235,2 тыс. высокопроизводительных рабочих мест (прирост составит 59,1 тыс. высокопроизводительных рабочих мест);".

3. В разделе 5 Государственной программы (Подпрограммы и основные мероприятия Государственной программы):

абзац шестнадцатый признать утратившим силу;

дополнить абзацами следующего содержания:

"Мероприятия по развитию внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области начиная с 2015 года реализуются в рамках государственной программы Ленинградской области "Развитие культуры в Ленинградской области".

Подпрограмма 8. "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области" включает следующие основные мероприятия:

- развитие сектора исследований и разработок, включая кооперацию в научно-технической сфере;
- развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;
- развитие производственного потенциала и производственной кооперации;
- развитие инфраструктуры кластера;
- организационное развитие кластера;
- меры по совершенствованию государственной поддержки и формированию благоприятных условий деятельности кластера."

4. Раздел 8 Государственной программы (Участие государственных учреждений, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации Государственной программы) изложить в следующей редакции:

"8. Участие государственных учреждений, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации Государственной программы

В реализации Государственной программы совместно с органами исполнительной власти Ленинградской области принимают участие государственные учреждения и акционерные общества с государственным участием (в том числе региональные институты развития), иные юридические лица.

Региональными институтами развития, принимающими участие в реализации Государственной программы, являются:

открытое акционерное общество "Инновационное агентство Ленинградской области" – специализированная организация по созданию и развитию инвестиционных площадок (индустриальные парки, технопарки) и инновационной инфраструктуры на территории Ленинградской области;

государственное казенное учреждение Ленинградской области "Агентство экономического развития Ленинградской области" – специализированная организация по привлечению инвестиций, сопровождению инвестиционных проектов по принципу "единого" окна и продвижению инвестиционного климата Ленинградской области в России и за рубежом;

открытое акционерное общество "Агентство кредитного обеспечения" – специализированная организация по оказанию поддержки организациям малого и среднего предпринимательства в получении кредитных ресурсов коммерческих банков и заключении лизинговых сделок, а также увеличении числа кредитоспособных и финансово устойчивых предприятий малого и среднего бизнеса на территории Ленинградской области.

Участие государственных учреждений, акционерных обществ с государственным участием и иных юридических лиц предусматривается:

в подпрограмме "Обеспечение благоприятного инвестиционного климата" – государственное казенное учреждение Ленинградской области "Агентство экономического развития Ленинградской области", открытое акционерное общество "Инновационное агентство Ленинградской области", открытое акционерное общество "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области";

в подпрограмме "Развитие промышленности и инноваций" – открытое акционерное общество "Инновационное агентство Ленинградской области";

в подпрограмме "Развитие рынка труда и содействие занятости населения Ленинградской области" – государственные казенные учреждения Ленинградской области – центры занятости населения, государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Ленинградской области "Учебно-методический центр";

в подпрограмме "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка" – государственное казенное учреждение Ленинградской области "Ленинградский областной центр поддержки предпринимательства", открытое акционерное общество "Агентство кредитного обеспечения", открытое акционерное общество "Инновационное агентство Ленинградской области";

в подпрограмме "Развитие международных и межрегиональных связей Ленинградской области" – государственное бюджетное учреждение Ленинградской области "Центр досуговых, оздоровительных и учебных программ "Молодежный";

в подпрограмме "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области" – государственное бюджетное учреждение Ленинградской области "Информационно-туристский центр";

в подпрограмме "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области" – некоммерческое партнерство "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий", организации – участники объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области."

5. В разделе 9 Государственной программы (Обоснование выделения подпрограмм):

в абзаце первом слова "семи подпрограмм" заменить словами "следующих подпрограмм";

дополнить новым абзацем девятым следующего содержания:

"8. "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области".";

абзацы девятый – шестнадцатый считать абзацами десятым – семнадцатым;

дополнить абзацем следующего содержания:

"Мероприятия подпрограммы "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области" направлены на создание условий для повышения уровня взаимодействия и кооперации организаций – участников кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий в целях достижения кластером лидирующих позиций в сфере медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий как в России, так и за рубежом."

6. Раздел 10 Государственной программы (Ресурсное обеспечение Государственной программы) изложить в следующей редакции:

"10. Ресурсное обеспечение Государственной программы

Финансирование Государственной программы осуществляется за счет средств федерального, областного и местных бюджетов, а также прочих источников.



Общий объем финансирования Государственной программы составляет 26809784,1 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 2871918,5 тыс. рублей,  
2015 год – 4853687,2 тыс. рублей,  
2016 год – 4883035,4 тыс. рублей,  
2017 год – 5217036,5 тыс. рублей,  
2018 год – 3398853,3 тыс. рублей,  
2019 год – 3127742,2 тыс. рублей,  
2020 год – 2457511,0 тыс. рублей;

объем финансирования за счет средств федерального бюджета – 1848598,5 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 706935,3 тыс. рублей,  
2015 год – 367875,3 тыс. рублей,  
2016 год – 348494,4 тыс. рублей,  
2017 год – 327809,4 тыс. рублей,  
2018 год – 32494,7 тыс. рублей,  
2019 год – 32494,7 тыс. рублей,  
2020 год – 32494,7 тыс. рублей;

объем финансирования за счет средств областного бюджета – 12653177,8 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 1958920,8 тыс. рублей,  
2015 год – 2078396,5 тыс. рублей,  
2016 год – 2021903,6 тыс. рублей,  
2017 год – 1943561,7 тыс. рублей,  
2018 год – 1731476,2 тыс. рублей,  
2019 год – 1500335,1 тыс. рублей,  
2020 год – 1418583,9 тыс. рублей;

объем финансирования за счет средств местных бюджетов – 30556,8 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 3902,4 тыс. рублей,  
2015 год – 4512,4 тыс. рублей,  
2016 год – 5142,4 тыс. рублей,  
2017 год – 5292,4 тыс. рублей,

2018 год – 3902,4 тыс. рублей,  
2019 год – 3902,4 тыс. рублей,  
2020 год – 3902,4 тыс. рублей;

объем финансирования за счет средств прочих источников – 12277451,0 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 202160,0 тыс. рублей,  
2015 год – 2402903,0 тыс. рублей,  
2016 год – 2507495,0 тыс. рублей,  
2017 год – 2940373,0 тыс. рублей,  
2018 год – 1630980,0 тыс. рублей,  
2019 год – 1591010,0 тыс. рублей,  
2020 год – 1002530,0 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Обеспечение благоприятного инвестиционного климата" – 8364665,2 тыс. рублей (средства федерального, областного и местных бюджетов), в том числе:

2014 год – 1578944,7 тыс. рублей,  
2015 год – 1389216,0 тыс. рублей,  
2016 год – 1410679,8 тыс. рублей,  
2017 год – 1311738,2 тыс. рублей,  
2018 год – 1085455,5 тыс. рублей,  
2019 год – 841415,5 тыс. рублей,  
2020 год – 747215,5 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Развитие промышленности и инноваций" – 525433,4 тыс. рублей (средства областного и федерального бюджетов), в том числе:

2014 год – 75143,0 тыс. рублей,  
2015 год – 64965,0 тыс. рублей,  
2016 год – 66965,0 тыс. рублей,  
2017 год – 79965,1 тыс. рублей,  
2018 год – 79465,1 тыс. рублей,  
2019 год – 79465,1 тыс. рублей,  
2020 год – 79465,1 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Совершенствование системы стратегического управления социально-экономическим развитием Ленинградской области" – 283218,6 тыс. рублей (средства областного и местных бюджетов), в том числе:

2014 год – 29576,1 тыс. рублей,  
2015 год – 29114,9 тыс. рублей,  
2016 год – 36532,0 тыс. рублей,  
2017 год – 44018,7 тыс. рублей,  
2018 год – 45973,1 тыс. рублей,  
2019 год – 48021,0 тыс. рублей,  
2020 год – 49982,8 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Развитие рынка труда и содействие занятости населения Ленинградской области" – 2802510,5 тыс. рублей (средства федерального и областного бюджетов), в том числе:

2014 год – 496918,8 тыс. рублей,  
2015 год – 501324,9 тыс. рублей,  
2016 год – 505027,4 тыс. рублей,  
2017 год – 505704,6 тыс. рублей,  
2018 год – 264511,6 тыс. рублей,  
2019 год – 264511,6 тыс. рублей,  
2020 год – 264511,6 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области" – 1767339,8 тыс. рублей (средства федерального, областного и местных бюджетов), в том числе:

2014 год – 394526,5 тыс. рублей,  
2015 год – 292070,8 тыс. рублей,  
2016 год – 199957,6 тыс. рублей,  
2017 год – 200875,9 тыс. рублей,  
2018 год – 216648,0 тыс. рублей,  
2019 год – 226770,0 тыс. рублей,  
2020 год – 236491,0 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Развитие международных и межрегиональных связей Ленинградской области" – 146568,3 тыс. рублей (средства областного бюджета), в том числе:

2014 год – 23472,1 тыс. рублей,  
2015 год – 23902,6 тыс. рублей,  
2016 год – 23208,6 тыс. рублей,  
2017 год – 21876,0 тыс. рублей,  
2018 год – 17295,0 тыс. рублей,  
2019 год – 18024,0 тыс. рублей,  
2020 год – 18790,0 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области" – 43347,3 тыс. рублей (средства областного бюджета), в том числе:

2014 год – 43347,3 тыс. рублей.

Общий объем финансирования подпрограммы "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области" – 12876701,0 тыс. рублей (средства федерального и областного бюджетов, а также прочих источников), в том числе:

2014 год – 229990,0 тыс. рублей,  
2015 год – 2553093,0 тыс. рублей,  
2016 год – 2640665,0 тыс. рублей,  
2017 год – 3052858,0 тыс. рублей,  
2018 год – 1689505,0 тыс. рублей,  
2019 год – 1649535,0 тыс. рублей,  
2020 год – 1061055,0 тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении Государственной программы и подпрограмм по годам реализации и источникам финансирования представлена в приложении 6 к Государственной программе."

7. В подпрограмме 1 "Обеспечение благоприятного инвестиционного климата в Ленинградской области":

1) позиции "Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе в разрезе источников" и "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы" паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

<p>Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе по источникам финансирования</p>	<p>Общий объем финансирования подпрограммы – 8364665,2 тыс. рублей, в том числе:  2014 год – 1578944,7 тыс. рублей,  2015 год – 1389216,0 тыс. рублей,  2016 год – 1410679,8 тыс. рублей,  2017 год – 1311738,2 тыс. рублей,  2018 год – 1085455,5 тыс. рублей,  2019 год – 841415,5 тыс. рублей,  2020 год – 747215,5 тыс. рублей;  объем финансирования за счет средств федерального бюджета – 245096,0 тыс. рублей, в том числе:  2014 год – 222417,8 тыс. рублей.  2015 – 2020 годы – 22678,2 тыс. рублей (3779,7 тыс. рублей ежегодно);  объем финансирования за счет средств областного бюджета – 8115392,4 тыс. рублей,  в том числе:  2014 год – 1356324,5 тыс. рублей,  2015 год – 1384783,9 тыс. рублей,  2016 год – 1405617,7 тыс. рублей,  2017 год – 1306526,1 тыс. рублей,  2018 год – 1081473,4 тыс. рублей,  2019 год – 837433,4 тыс. рублей,  2020 год – 743233,4 тыс. рублей;</p>
--	---

	<p>объем финансирования за счет средств местных бюджетов – 4176,8 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2014 год – 202,4 тыс. рублей,  2015 год – 652,4 тыс. рублей,  2016 год – 1282,4 тыс. рублей,  2017 год – 1432,4 тыс. рублей,  2018 год – 202,4 тыс. рублей;  2019 год – 202,4 тыс. рублей;  2020 год – 202,4 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</p>	<p>К концу 2020 года:</p> <p>объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) увеличится с 287,6 млрд. рублей в 2012 году до 410,6 млрд. рублей в 2020 году;  доля объема инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте составит 32,2 проц.;</p> <p>объем прямых иностранных инвестиций за период реализации подпрограммы составит 14074,9 млн. долларов США;</p> <p>удельный вес численности высококвалифицированных работников Ленинградской области в общей численности квалифицированных работников Ленинградской области составит 33 проц.;</p> <p>рейтинг, присвоенный рейтинговым агентством "Standard &amp; Poor's" Ленинградской области, будет держаться на уровне не ниже ВВ+;</p> <p>количество новых рабочих мест за период реализации подпрограммы составит 300 единиц</p>

2) в разделе 3 (Цели, задачи, показатели (индикаторы), конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы):

в абзаце двенадцатом цифры "45" заменить цифрами "32,2";

в абзаце тринадцатом цифры "574,1" заменить цифрами "410,6";

в абзаце четырнадцатом цифры "19186,3" заменить цифрами "14074,9";

3) в разделе 5 (Основные мероприятия подпрограммы):

дополнить новым абзацем двадцать седьмым следующего содержания:

"разработка концепций инвестиционных проектов, реализуемых на территории Ленинградской области";

абзацы двадцать седьмой – девяносто второй считать абзацами двадцать восьмым – девяносто третьим;

абзац тридцать девятый изложить в следующей редакции:

"реализация Ленинградского областного государственного заказа на целевую контрактную подготовку специалистов с высшим профессиональным образованием для организаций Ленинградской области";

абзац восемьдесят седьмой исключить;

абзацы восемьдесят восьмой – девяносто третий считать абзацами восемьдесят седьмым – девяносто вторым;

4) раздел 7 (Основные мероприятия, реализуемые муниципальными образованиями Ленинградской области) дополнить абзацем следующего содержания:

"В рамках реализации основного мероприятия 1.8 "Развитие системы оценки регулирующего воздействия нормативных правовых актов в Ленинградской области" планируется оказание содействия органам местного самоуправления по внедрению и развитию системы оценки регулирующего воздействия.";

5) в абзаце первом раздела 9 (Ресурсное обеспечение подпрограммы) цифры "8552711,3" заменить цифрами "8364665,2".

8. В подпрограмме 2 "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области":

1) позиции "Финансовое обеспечение государственной программы – всего, в том числе в разрезе источников" и "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы" паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

" Финансовое обеспечение государственной программы – всего, в том числе по источникам финансирования	Общий объем финансирования подпрограммы – 525433,4 тыс. рублей (средства областного и федерального бюджетов), в том числе: 2014 год – 75143,0 тыс. рублей, 2015 год – 64965,0 тыс. рублей, 2016 год – 66965,0 тыс. рублей, 2017 год – 79965,1 тыс. рублей, 2018 год – 79465,1 тыс. рублей, 2019 год – 79465,1 тыс. рублей, 2020 год – 79465,1 тыс. рублей;
--	---

	<p>объем финансирования за счет средств федерального бюджета – 12380,0 тыс. рублей, в том числе: 2014 год – 12380,0 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет средств областного бюджета – 513053,4 тыс. рублей, в том числе: 2014 год – 62763,0 тыс. рублей, 2015 год – 64965,0 тыс. рублей, 2016 год – 66965,0 тыс. рублей, 2017 год – 79965,1 тыс. рублей, 2018 год – 79465,1 тыс. рублей, 2019 год – 79465,1 тыс. рублей, 2020 год – 79465,1 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>К концу 2020 года: объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обрабатывающие производства) увеличится с 504,4 млрд. рублей в 2012 году до 811 млрд. рублей в 2020 году; темп роста среднемесячной заработной платы работников обрабатывающих производств будет находиться на уровне 109,6 – 110,6 проц. в период реализации подпрограммы; увеличение доли продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в ВРП составит 147,5 проц. относительно уровня 2011 года; увеличение внутренних затрат на исследования и разработки в ВРП до 3,09 проц. ";</p>

2) абзац девятый раздела 1 (Общая характеристика, основные проблемы и прогноз развития сферы реализации подпрограммы) изложить в следующей редакции:

"В настоящее время в Ленинградской области существует перспектива формирования следующих территориальных кластеров:

- кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий;
- автомобильный кластер;



судостроительный кластер;  
кластер пищевой промышленности (включая агропромышленный комплекс);  
кластер строительных материалов;  
оборонно-промышленный кластер;  
лесопромышленный кластер;  
транспортно-логистический кластер;  
кластер индустрии детских товаров;  
туристско-рекреационный кластер;  
нефтегазохимический кластер.";

3) в разделе 3 (Цели, задачи, показатели (индикаторы), конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы):

в абзаце одиннадцатом цифры "554" и "1250" заменить цифрами "504,4" и "811" соответственно;

в абзаце двенадцатом цифры "111,2 – 111,6" заменить цифрами "109,6 – 110,6";

в абзаце тринадцатом цифры "139,6" заменить цифрами "147,5";

4) раздел 5 (Основные мероприятия подпрограммы) изложить в следующей редакции:

"5. Основные мероприятия подпрограммы

Подпрограмма включает следующие основные мероприятия:

основное мероприятие 2.1. "Развитие традиционных секторов промышленности Ленинградской области";

основное мероприятие 2.2. "Государственная поддержка предприятий текстильного и швейного производства, производства кожи, изделий из кожи и производства обуви";

основное мероприятие 2.3. "Государственная поддержка общественных организаций инвалидов, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области";

основное мероприятие 2.4. "Развитие территориальных кластеров и инноваций в Ленинградской области".

В рамках реализации основного мероприятия 2.1 предусматривается:

осуществление комплексного экономического анализа тенденций развития отраслей промышленности Ленинградской области, определение путей и мер по устранению негативных явлений в развитии экономики Ленинградской области;

организация и проведение регионального этапа всероссийского конкурса "Российская организация высокой социальной эффективности";

организация и проведение конкурса на звание "Лидер производительности труда Ленинградской области";

осуществление мониторинга финансово-хозяйственной деятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса с целью оценки сложившейся ситуации на предприятиях и разработка предложений, направленных на развитие оборонно-промышленного комплекса;

осуществление анализа перспектив экспортной деятельности в Ленинградской области, информационно-аналитическое обеспечение предприятий-экспортеров;

разработка закрытой информационной системы "Промышленность Ленинградской области";

предоставление субсидии некоммерческим организациям на создание и развитие инфраструктуры производственной кооперации.

В рамках реализации основного мероприятия 2.2 планируется:

предоставление субсидий для возмещения части процентной ставки по кредитам, привлекаемым предприятиями текстильного и швейного производства, производства кожи, изделий из кожи и производства обуви.

В рамках реализации основного мероприятия 2.3 планируется:

предоставление субсидий юридическим лицам, находящимся в собственности общественных организаций инвалидов, осуществляющим деятельность на территории Ленинградской области, в целях возмещения затрат на приобретение производственного оборудования и (или) технологической оснастки.

В рамках реализации основного мероприятия 2.4 предусматривается:

содействие в формировании и развитии территориальных кластеров на территории Ленинградской области;

содействие развитию автомобильного кластера на территории Ленинградской области;

формирование и деятельность рабочей группы с участием представителей органов исполнительной власти Ленинградской области, подведомственных учреждений, автосборочных предприятий и поставщиков автомобильных компонентов Ленинградской области;

подготовка аналитических материалов о перспективах локализации производства автомобильных компонентов в Ленинградской области;

разработка комплекса мер, направленных на создание благоприятных условий для размещения производств автомобильных компонентов на территории Ленинградской области;

выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ для государственных нужд Ленинградской области;

государственная поддержка талантливых ученых Ленинградской области;

проведение ежегодного областного конкурса на соискание премии Правительства Ленинградской области по качеству;

проведение ежегодного областного конкурса "Лучшие инновации года в Ленинградской области";

разработка и реализация мероприятий по внедрению и развитию производства композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физкультуры и спорта Ленинградской области;

развитие и обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера (2014 год);

обеспечение деятельности некоммерческих организаций по организации, проведению и участию в выставочно-ярмарочных мероприятиях на территории Российской Федерации и за рубежом в целях развития кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий Ленинградской области (2014 год).";

5) в разделе 9 (Ресурсное обеспечение подпрограммы):

в абзаце первом цифры "592013,4" заменить цифрами "525433,4";

абзац второй изложить в следующей редакции:

"Наибольший объем средств (39,8 проц.) общего объема средств областного бюджета Ленинградской области, выделяемых на реализацию подпрограммы, будет направлен на основное мероприятие 2.4. "Развитие территориальных кластеров и инноваций в Ленинградской области".".

9. В подпрограмме 3 "Совершенствование системы стратегического управления социально-экономическим развитием Ленинградской области":

1) позицию "Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе в разрезе источников" паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

" Финансовое обеспечение государственной программы – всего, в том числе	Общий объем финансирования подпрограммы – 283218,6 тыс. рублей, в том числе: 2014 год – 29576,1 тыс. рублей, 2015 год – 29114,9 тыс. рублей, 2016 год – 36532,0 тыс. рублей,
---	---

по источникам финансирования	<p>2017 год – 44018,7 тыс. рублей,  2018 год – 45973,1 тыс. рублей,  2019 год – 48021,0 тыс. рублей,  2020 год – 49982,8 тыс. рублей;  объем финансирования за счет средств областного бюджета – 265938,6 тыс. рублей,  <b>в том числе:</b>  2014 год – 27176,1 тыс. рублей,  2015 год – 26554,9 тыс. рублей,  2016 год – 33972,0 тыс. рублей,  2017 год – 41458,7 тыс. рублей,  2018 год – 43573,1 тыс. рублей,  2019 год – 45621,0 тыс. рублей,  2020 год – 47582,8 тыс. рублей;  объем финансирования за счет средств местных бюджетов – 17280,0 тыс. рублей,  <b>в том числе:</b>  2014 год – 2400,0 тыс. рублей,  2015 год – 2560,0 тыс. рублей,  2016 год – 2560,0 тыс. рублей,  2017 год – 2400,0 тыс. рублей,  2018 год – 2400,0 тыс. рублей,  2019 год – 2400,0 тыс. рублей,  2020 год – 2400,0 тыс. рублей</p>
------------------------------	--

2) в абзаце втором раздела 7 (Основные мероприятия, реализуемые муниципальными образованиями Ленинградской области) предложение "Участие в мероприятии не предполагает софинансирования из местных бюджетов." исключить;

3) в разделе 8 (Ресурсное обеспечение подпрограммы):

в абзаце первом цифры "284466,6" заменить цифрами "283218,6";

в абзаце втором цифры "56,1" заменить цифрами "54,1".

## 10. В подпрограмме 4 "Развитие рынка труда и содействие занятости населения Ленинградской области":

1) в паспорте подпрограммы

абзац четвертый позиции "Целевые индикаторы и показатели подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"количество трудоустроенных инвалидов на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места, в том числе численность трудоустроенных инвалидов, использующих кресла-коляски";

позиции "Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе в разрезе источников" и "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы" изложить в следующей редакции:

" Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе по источникам финансирования	<p>Общий объем финансирования подпрограммы – 2802510,5 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2014 год – 496918,8 тыс. рублей,  2015 год – 501324,9 тыс. рублей,  2016 год – 505027,4 тыс. рублей,  2017 год – 505704,6 тыс. рублей,  2018 год – 264511,6 тыс. рублей,  2019 год – 264511,6 тыс. рублей,  2020 год – 264511,6 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет средств федерального бюджета – 967067,5 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2014 год – 240642,5 тыс. рублей,  2015 год – 243715,6 тыс. рублей,  2016 год – 241354,7 тыс. рублей,  2017 год – 241354,7 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет средств областного бюджета – 1835443,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2014 год – 256276,3 тыс. рублей,  2015 год – 257609,3 тыс. рублей,  2016 год – 263672,7 тыс. рублей,</p>
---	---

	2017 год – 264349,9 тыс. рублей, 2018 год – 264511,6 тыс. рублей, 2019 год – 264511,6 тыс. рублей, 2020 год – 264511,6 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	К концу 2020 года: уровень регистрируемой безработицы на конец года в Ленинградской области не будет превышать 0,6 проц.; доля трудоустроенных граждан в общей численности граждан, обратившихся за содействием в центры занятости населения Ленинградской области в поиске подходящей работы, составит не менее 67,0 проц.; напряженность на рынке труда Ленинградской области (численность незанятых граждан в расчете на одну заявленную вакансию на конец года) снизится до 0,2 человека на одну вакансию; количество несчастных случаев на производстве с тяжелым и смертельным исходом по отношению к предыдущему году сократится на 5 проц.; численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве составит не более 2,3 человек на 1000 работающих

2) в разделе 3 (Цели, задачи, показатели (индикаторы), конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы)

в абзаце седьмом слова "количество трудоустроенных инвалидов на оснащенные рабочие места;" заменить словами "количество трудоустроенных инвалидов на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места, в том числе численность трудоустроенных инвалидов, использующих кресла-коляски;"

дополнить новыми абзацами четырнадцатым и пятнадцатым следующего содержания:

"количество несчастных случаев на производстве с тяжелым и смертельным исходом по отношению к предыдущему году сократится на 5 проц.;

численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве составит не более 2,3 человек на 1000 работающих.;"

абзац четырнадцатый считать абзацем шестнадцатым;

3) в разделе 9 (Ресурсное обеспечение подпрограммы):  
 в абзаце первом цифры "2084508,9" заменить цифрами "2802510,5";  
 в абзаце втором цифры "87,6" заменить цифрами "99,3".

11. В подпрограмме 5 "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области":

1) позицию "Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе в разрезе источников" паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

" Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе по источникам финансирования	Общий объем финансирования подпрограммы – 1767339,8 тыс. рублей, в том числе:				
	2014 год – 394526,5 тыс. рублей,				
	2015 год – 292070,8 тыс. рублей,				
	2016 год – 199957,6 тыс. рублей,				
	2017 год – 200875,9 тыс. рублей,				
	2018 год – 216648,0 тыс. рублей,				
	2019 год – 226770,0 тыс. рублей,				
	2020 год – 236491,0 тыс. рублей;				
	объем финансирования за	счет	средств	федерального	бюджета –
	203665,004 тыс. рублей, в том числе:				
	2014 год – 203665,004 тыс. рублей;				
	объем финансирования за	счет	средств	областного	бюджета –
	1554572,8 тыс. рублей, в том числе:				
2014 год – 189561,5 тыс. рублей,					
2015 год – 290770,8 тыс. рублей,					
2016 год – 198657,6 тыс. рублей,					
2017 год – 199575,9 тыс. рублей,					
2018 год – 215348,0 тыс. рублей,					
2019 год – 225470,0 тыс. рублей,					
2020 год – 235191,0 тыс. рублей;					
объем финансирования за счет средств местных бюджетов – 9100,0 тыс. рублей (1300,0 тыс. рублей ежегодно)					

2) раздел 5 (Основные мероприятия подпрограммы) изложить в новой редакции:

**"5. Основные мероприятия подпрограммы**

Подпрограмма включает следующие основные мероприятия:

основное мероприятие 5.1. "Содействие в доступе субъектов малого и среднего предпринимательства к финансовым и материальным ресурсам";

основное мероприятие 5.2. "Информационная, консультационная поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, развитие инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства";

основное мероприятие 5.3. "Содействие в продвижении продукции (работ, услуг) субъектов малого и среднего предпринимательства Ленинградской области на товарные рынки";

основное мероприятие 5.4. "Содействие снижению затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, связанных с технологическим присоединением, содействие использованию в бизнесе энергосберегающих технологий";

основное мероприятие 5.5. "Содействие органам местного самоуправления по поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства";

основное мероприятие 5.6. "Развитие потребительского рынка Ленинградской области";

основное мероприятие 5.7 "Развитие и поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области ремесел и народных художественных промыслов".

В рамках реализации основного мероприятия 5.1 предусматривается:

5.1.1. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с заключением договоров финансовой аренды (лизинга).

5.1.2. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства, осуществляющим деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства, для возмещения части затрат, связанных с заключением договоров финансовой аренды (лизинга).

5.1.3. Предоставление субсидий организациям муниципальной инфраструктуры поддержки предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с уплатой процентов по кредитным договорам и договорам финансовой аренды (лизинга).

5.1.4. Предоставление субсидий муниципальным организациям поддержки предпринимательства в целях создания и развития системы микрофинансирования.



5.1.5. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с уплатой процентов по кредитным договорам.

5.1.6. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для создания средств размещения, в том числе гостевых комнат, предназначенных для проживания туристов.

5.1.7. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для организации групп дневного времяпрепровождения детей дошкольного возраста, а также иных подобных им видов деятельности по присмотру и уходу за детьми.

5.1.8. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, а также присмотру и уходу за детьми.

5.1.9. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров.

5.1.10. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для стимулирования развития франчайзинга в сфере малого и среднего предпринимательства, в том числе содействия продвижению "брендов" предприятий малого и среднего бизнеса Ленинградской области.

5.1.11. Увеличение уставного капитала открытого акционерного общества "Агентство кредитного обеспечения". -

5.1.12. Создание и (или) развитие промышленных парков и (или) технопарков, в том числе для размещения субъектов малого и среднего предпринимательства.

В рамках реализации основного мероприятия 5.2 предусматривается:

5.2.1. Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Ленинградской области "Ленинградский областной центр поддержки предпринимательства".

5.2.2. Организация и проведение конкурсов на лучшее муниципальное образование по реализации полномочий в сфере развития и поддержки малого и среднего предпринимательства.

5.2.3. Организация и проведение конкурсов на лучшее ведение бизнеса малыми и средними предприятиями.

5.2.4. Проведение семинаров для субъектов малого и среднего предпринимательства по актуальным вопросам в сфере малого и среднего предпринимательства.

5.2.5. Издание информационно-справочных, методических и презентационных материалов, посвященных вопросам развития малого и среднего предпринимательства в Ленинградской области.

5.2.6. Производство и выпуск цикла телепередач, посвященных вопросам развития малого и среднего предпринимательства Ленинградской области.

5.2.7. Организация и проведение конкурса для средств массовой информации Ленинградской области на лучшее освещение актуальных вопросов развития малого и среднего предпринимательства.

5.2.8. Предоставление субсидий на развитие организаций муниципальной инфраструктуры поддержки предпринимательства в Ленинградской области.

5.2.9. Предоставление субсидий организациям муниципальной инфраструктуры поддержки предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с оказанием безвозмездных информационных, консультационных и образовательных услуг в сфере предпринимательской деятельности и реализуемых мер поддержки малого и среднего предпринимательства.

5.2.10. Организация и проведение обучения сотрудников организаций муниципальной инфраструктуры поддержки предпринимательства по актуальным вопросам содействия развитию малого и среднего предпринимательства.

5.2.11. Организация и проведение конкурса среди организаций муниципальной инфраструктуры поддержки предпринимательства на лучшую организацию поддержки предпринимательства.

5.2.12. Проведение исследований в сфере развития малого и среднего предпринимательства.

5.2.13. Предоставление субсидий организациям муниципальной инфраструктуры поддержки предпринимательства на проведение мероприятий, направленных на развитие малого и среднего предпринимательства (зональные семинары, конференции, круглые столы, тематические выставки, ярмарки, районные праздники и др.).

5.2.14. Предоставление некоммерческим организациям субсидий на разработку и реализацию программ бизнес-акселерации для субъектов малого предпринимательства.

В рамках реализации основного мероприятия 5.3 предусматривается:

5.3.1. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с получением сертификатов.

5.3.2. Организация и проведение семинаров для субъектов малого и среднего предпринимательства по вопросам получения сертификатов и ведения внешнеэкономической деятельности.

5.3.3. Организация и проведение конкурсов профессионального мастерства в сфере потребительского рынка.

5.3.4. Предоставление субъектам малого и среднего предпринимательства субсидий для возмещения части затрат, связанных с участием в выставочно-ярмарочных мероприятиях.

В рамках реализации основного мероприятия 5.4 предусматривается:

5.4.1. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с реализацией мероприятий программ энергоэффективности.

5.4.2. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для возмещения части затрат, связанных с технологическим присоединением к объектам электросетевого хозяйства.

5.4.3. Организация и проведение информационных семинаров по вопросам технологического присоединения к электросетям, разработки и реализации программ энергоэффективности.

В рамках реализации основного мероприятия 5.5 предусматривается:

5.5.1. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований моногородов Ленинградской области для софинансирования текущей деятельности бизнес-инкубаторов, на создание которых предоставлены средства за счет субсидий из федерального бюджета.

5.5.2. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городского округа Ленинградской области для софинансирования в рамках муниципальных программ поддержки и развития субъектов малого и среднего предпринимательства мероприятия по поддержке субъектов малого предпринимательства, действующих менее одного года, на организацию предпринимательской деятельности.

5.5.3. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований моногородов Ленинградской области для софинансирования муниципальных программ поддержки и развития субъектов малого и среднего предпринимательства.

В рамках реализации основного мероприятия 5.6 предусматривается:

5.6.1. Совершенствование нормативно-правового обеспечения в сфере развития торговой деятельности.

5.6.2. Мониторинг исполнения органами местного самоуправления требований действующего законодательства в сфере потребительского рынка.

5.6.3. Формирование торгового реестра Ленинградской области и реестра розничных рынков Ленинградской области.

5.6.4. Размещение на официальном сайте комитета по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области информации о проведении ярмарок на территории Ленинградской области.

5.6.5. Предоставление субсидий для возмещения части затрат, связанных с приобретением специализированных автомагазинов для обслуживания удаленных населенных пунктов Ленинградской области организациями, осуществляющими торговую деятельность на территории Ленинградской области.

5.6.6. Предоставление субсидий организациям потребительской кооперации, входящим в Ленинградский областной союз потребительских обществ, для компенсации части затрат, связанных с уплатой процентов за пользование кредитами, полученными в российских кредитных организациях, и (или) уплатой первого взноса при заключении договора лизинга оборудования, и (или) уплатой лизинговых платежей в части дохода лизингодателя, и (или) получением сертификатов и (или) деклараций о соответствии продукции требованиям законодательства Российской Федерации и (или) техническим регламентам Российской Федерации, и(или) участием в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе за рубежом.

В рамках реализации основного мероприятия 5.7 предусматривается:

5.7.1. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства, осуществляющим деятельность в сфере народных художественных промыслов и ремесел, для возмещения части затрат, связанных с приобретением расходных материалов, инструментов, необходимых для изготовления продукции и изделий.

5.7.2. Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства, осуществляющим деятельность в сфере народных художественных промыслов и ремесел, для возмещения части затрат, связанных с организацией и (или) развитием товаропроводящей сети по реализации ремесленных изделий и продукции.

5.7.3. Предоставление субсидии на создание и (или) обеспечение деятельности организации инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в области ремесел и народных художественных промыслов.

Подробный перечень мероприятий, сроки и объемы их финансирования за счет средств областного бюджета в рамках основных мероприятий 5.1 – 5.7 отражаются в детальном плане-графике реализации подпрограммы "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области", ежегодно утверждаемом приказом главного распорядителя бюджетных средств.:"

3) в разделе 9 (Ресурсное обеспечение подпрограммы):

в абзаце первом цифры "1674710,4" заменить цифрами "1767339,8";

в абзаце втором цифры "43,7" заменить цифрами "47,3".

12. В подпрограмме 6 "Развитие международных и межрегиональных связей Ленинградской области":

1) позицию "Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе в разрезе источников" паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

" Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе по источникам финансирования	Общий объем финансирования подпрограммы – 146568,3 тыс. рублей за счет средств областного бюджета, в том числе: 2014 год – 23472,1 тыс. рублей, 2015 год – 23902,6 тыс. рублей, 2016 год – 23208,6 тыс. рублей, 2017 год – 21876,0 тыс. рублей, 2018 год – 17295,0 тыс. рублей, 2019 год – 18024,0 тыс. рублей, 2020 год – 18790,0 тыс. рублей
---	---

2) в абзаце первом раздела 9 (Ресурсное обеспечение подпрограммы) цифры "124886,9" заменить цифрами "146568,3".

13. В подпрограмме 7 "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области":

1) в паспорте подпрограммы:

позиции "Этапы и сроки реализации подпрограммы", "Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе в разрезе источников" и "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы" паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

" Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014 год (с 2015 года мероприятия подпрограммы реализуются в составе государственной программы Ленинградской области "Развитие культуры в Ленинградской области")
---	---

Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе по источникам финансирования	Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств областного бюджета – 43347,3 тыс. рублей, в том числе: 2014 год – 43347,3 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	К концу 2014 года: число принятых туристов возрастет с 1138,4 тыс. человек в 2013 году до 1171,5 тыс. человек; число коллективных средств размещения возрастет до 632 единиц; число койко-мест в коллективных средствах размещения составит 46768 койко-мест; число занятых в коллективных средствах размещения и турфирмах увеличится до 13014 человек; объем налоговых поступлений в областной бюджет от туристкой отрасли возрастет с 680,0 млн. рублей в 2013 году до 700,0 млн. рублей

2) абзацы одиннадцатый – семнадцатый раздела 3 (Цели, задачи, показатели (индикаторы), конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы) изложить в следующей редакции:

"Ожидаемые результаты реализации подпрограммы к концу 2014 года:

число принятых туристов возрастет с 1138,4 тыс. человек в 2013 году до 1171,5 тыс. человек;

число коллективных средств размещения возрастет до 632 единиц;

число койко-мест в коллективных средствах размещения составит 46768 койко-мест;

число занятых в коллективных средствах размещения и турфирмах увеличится до 13014 человек;

объем налоговых поступлений в областной бюджет от туристкой отрасли возрастет с 680,0 млн. рублей в 2013 году до 700,0 млн. рублей.

Реализация подпрограммы осуществляется в 2014 году. С 2015 года мероприятия подпрограммы реализуются в составе государственной программы Ленинградской области "Развитие культуры в Ленинградской области.";

3) в разделе 9 (Ресурсное обеспечение подпрограммы):

в абзаце первом цифры "426029,6" заменить цифрами "43347,3";

в абзаце втором цифры "43,6" и "7.2" заменить цифрами "40,9" и "7.3" соответственно.

## 14. Дополнить подпрограммой 8 следующего содержания:

"Подпрограмма 8. "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области"

## ПАСПОРТ

подпрограммы "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области"

Полное наименование	Подпрограмма "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области" (далее – подпрограмма)
Ответственный исполнитель подпрограммы	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области
Участники подпрограммы	Некоммерческое партнерство "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий"; организации – участники объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области (приложение 9 к Государственной программе)
Программно-целевые инструменты подпрограммы	Не используются

Цель подпрограммы	Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области
Задачи подпрограммы	<p>Повышение инновационной активности бизнеса в отраслях медицинской и фармацевтической промышленности, в сфере радиационных технологий, а также повышение уровня координации и взаимодействия участников кластера, в том числе в рамках международного сотрудничества;</p> <p>обеспечение роста объемов производства и сбыта (в том числе на внешних рынках) инновационной продукции медицинской и фармацевтической промышленности, а также продукции, произведенной с использованием либо использующей радиационные технологии;</p> <p>развитие кадрового, научного и образовательного потенциала в отраслях медицинской, фармацевтической промышленности, а также в сфере радиационных технологий</p>
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<p>Объем инвестиционных затрат организаций – участников объединенного пилотного инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций;</p> <p>объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями;</p> <p>объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, выполненных инновационных работ и услуг собственными силами организаций – участников инновационного территориального кластера;</p> <p>совокупная выручка предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке;</p> <p>выработка на одного работника организации – участника инновационного территориального кластера;</p> <p>число работников организаций – участников объединенного пилотного инновационного территориального кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение</p>



	квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014 – 2020 годы, реализуется в один этап
Финансовое обеспечение подпрограммы – всего, в том числе по источникам финансирования	<p>Общий объем финансирования подпрограммы – 12876701,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2014 год – 229990,0 тыс. рублей,  2015 год – 2553093,0 тыс. рублей,  2016 год – 2640665,0 тыс. рублей,  2017 год – 3052858,0 тыс. рублей,  2018 год – 1689505,0 тыс. рублей,  2019 год – 1649535,0 тыс. рублей,  2020 год – 1061055,0 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет средств федерального бюджета – 420390,0 тыс. рублей,</p> <p><b>В том числе:</b></p> <p>2014 год – 27830,0 тыс. рублей,  2015 год – 120380,0 тыс. рублей,  2016 год – 103360,0 тыс. рублей,  2017 год – 82675,0 тыс. рублей,  2018 год – 28715,0 тыс. рублей,  2019 год – 28715,0 тыс. рублей,  2020 год – 28715,0 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет средств областного бюджета – 178860,0 тыс. рублей,</p> <p><b>В том числе:</b></p> <p>2015 год – 29810,0 тыс. рублей,  2016 год – 29810,0 тыс. рублей,  2017 год – 29810,0 тыс. рублей,  2018 год – 29810,0 тыс. рублей,  2019 год – 29810,0 тыс. рублей,</p>

	<p>2020 год – 29810,0 тыс. рублей;  объем финансирования за счет прочих источников – 12277451,0 тыс. рублей,  <b>в том числе:</b>  2014 год – 202160,0 тыс. рублей,  2015 год – 2402903,0 тыс. рублей,  2016 год – 2507495,0 тыс. рублей,  2017 год – 2940373,0 тыс. рублей,  2018 год – 1630980,0 тыс. рублей,  2019 год – 1591010,0 тыс. рублей,  2020 год – 1002530,0 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые  результаты реализации  подпрограммы</p>	<p>К 2020 году:  объем инвестиционных затрат организаций – участников объединенного пилотного инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций составит 240 млн. рублей, или 150 проц. к показателю 2014 года;  объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями, составит 98 млн. рублей, или 140 проц. к показателю 2014 года;  объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, выполненных инновационных работ и услуг собственными силами организаций – участников инновационного территориального кластера составит 2,25 млрд. рублей, или 150 проц. к показателю 2014 года;  совокупная выручка предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке составит 1,26 млрд. рублей, или 140 проц. к показателю 2014 года;  выработка на одного работника организации – участника инновационного территориального кластера составит 1,17 млн. рублей, или 130 проц. к показателю 2014 года;</p>

число работников организаций – участников инновационного территориального кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью, увеличится до 30 человек
--

1. Общая характеристика, основные проблемы  
и прогноз развития сферы реализации подпрограммы

1.1. Текущий уровень развития объединенного инновационного  
территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности,  
радиационных технологий на территории Ленинградской области

Одним из ключевых механизмов достижения высокого экономического роста является кластерное инновационное развитие региональной экономики. В соответствии с поручением Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 28 августа 2012 года № ДМ-П18-50-60 в перечень федеральных пилотных инновационных территориальных кластеров включен объединенный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий (Санкт-Петербург и Ленинградская область).

Создание и развитие объединенного кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области (далее также – объединенный кластер) является основным этапом перехода к инновационной экономике, формирование которой предусмотрено Концепцией социально-экономического развития Ленинградской области до 2025 года (утверждена областным законом от 28 июня 2013 года № 45-оз).

В мае 2014 года на Петербургском международном экономическом форуме развитие объединенного кластера получило поддержку в виде заключения соглашения о сотрудничестве между Правительством Ленинградской области, ОАО "Роснано" и ГК "Росатом", которым предполагается реализация крупных инфраструктурных и научно-исследовательских проектов, а также развитие инноваций и кооперационных связей. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития объединенного кластера будет осуществлять единая специализированная организация. В рамках сотрудничества предусмотрена разработка совместной программы развития объединенного кластера.

### 1.1.1. Характеристики приоритетных отраслей и рынков объединенного кластера

Объединенный кластер связывает три приоритетных для Ленинградской области отрасли: медицинскую и фармацевтическую промышленности, а также радиационные технологии, объединяемые в рамках развития новой отрасли наук о жизни – Life Sciences.

Выбор отрасли Life Sciences в качестве приоритетной для объединенного кластера и Ленинградской области связан с рядом факторов:

1) рынки, имеющие отношение к Life Sciences, характеризуются достаточно стабильными темпами роста, способными в среднесрочной перспективе обеспечить расширение экономической базы региона:

мировой рынок медицинской промышленности (медицинских изделий и оборудования) растет темпами порядка 5 проц. в год, объем рынка составил порядка 370 млрд. долларов США в 2013 году. Российский рынок медицинских изделий и оборудования в денежном выражении составляет порядка 2 проц. от мирового (180 млрд. рублей в 2013 году). С 2002 по 2013 год объем российского рынка медицинских изделий в денежном выражении увеличился в пять раз, показывая прирост на 15 – 27 проц. ежегодно. Важнейшие сегменты рынка (изделия с высокой степенью визуализации – томографы, ультразвуковые аппараты, ангиографические аппараты; наркозная аппаратура и аппаратура искусственной вентиляции легких; системы мониторинга жизнедеятельности пациента) растут среднегодовыми темпами до 19,5 проц. Ожидается, что к 2020 году российский рынок медицинских изделий вырастет в четыре раза, ежегодно увеличиваясь минимум на 13 проц.;

объем мирового рынка фармацевтической промышленности в 2013 году составил порядка 980 млрд. долларов США, среднегодовые темпы роста в последние 10 лет находятся на уровне 5 проц. в год. По итогам 2013 года Россия заняла седьмое место среди фармацевтических рынков мира. В 2013 году российский фармацевтический рынок достиг объема 1045 млрд. рублей. Объем рынка в последние 10 лет менялся неравномерно (рост варьировался в пределах от 16,5 проц. до 43,9 проц., во время мирового экономического кризиса 2008 – 2009 годов наблюдалось падение объема рынка на 3,1 проц.), показывая тем не менее стабильную тенденцию к росту. Прогнозы относительно темпов роста рынка разнятся (от 12 до 15 проц. в год), даже при минимальных темпах роста объем российского фармацевтического рынка к 2020 году будет составлять не менее 1790 млрд. рублей;

мировой рынок радиационных технологий включает несколько ключевых обособленных сегментов, наиболее важным из которых является ядерная медицина. Объем оказанного сегмента в мире составляет порядка 10 – 12 млрд. долларов США, темпы роста рынка оцениваются в 6 – 7 проц. в год. Российский рынок ядерной медицины

находится на стадии формирования, его объем составляет не более 1,2 млрд. рублей. В то же время российский рынок обладает большим потенциалом роста. По данным Министерства здравоохранения Российской Федерации, обеспеченность граждан услугами ядерной медицины в России в 5 – 10 раз ниже, чем в развитых странах. Спрос на лучевые методы обследования и лечения удовлетворен на 7 проц., производство радиофармпрепаратов покрывает не более 3 проц. спроса;

2) Life Sciences является одной из наиболее инновационно емких отраслей, особенно – в части, связанной с медицинской и фармацевтической промышленностью. Общемировой объем инвестиций в исследования и разработки, связанные с науками о жизни, в 2013 году составил 195,3 млрд. долларов США, уступив только информационным и коммуникационным технологиям. Объем вложений в исследования и разработки по тематике Life Sciences в России в 2012 году оценивался в 20,2 млрд. рублей;

3) отрасли медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий обладают существенным потенциалом импортозамещения:

в части медицинских изделий Россия входит в десятку стран – лидеров по импорту, доли отечественной и импортной продукции на внутреннем рынке страны составляют 17 проц. и 83 проц. соответственно;

российский фармацевтический рынок остается ориентированным на импорт: около 75 проц. лекарств, которые потребляются населением, производятся за рубежом, объем импорта готовых лекарственных средств в Россию в 2013 году составил 14,9 млрд. долларов США, что на 4 проц. выше аналогичного показателя в 2012 году;

российский рынок ядерной медицины ориентирован на импорт: 98,2 проц. государственных закупок для ядерной медицины составляет импортное оборудование.

#### 1.1.2. Характеристики объединенного кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области

Важнейшим фактором, определяющим успешность развития объединенного кластера, является исторически сложившаяся локализация на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области около 200 компаний по основным направлениям специализации объединенного кластера, из них 40 научно-исследовательских организаций и 120 производственных компаний. Общее число занятых на предприятиях объединенного кластера составляет более 59 тыс. человек. Основные организации объединенного кластера, расположенные на территории Ленинградской области и Санкт-Петербурга, представлены в приложении 9 к Государственной программе.

Предприятия объединенного кластера, локализованные на территории Ленинградской области и Санкт-Петербурга, выполняют все функции, которые необходимы для полноценного функционирования как приоритетных отраслей объединенного кластера (медицинская, фармацевтическая промышленность, радиационные технологии), так и отрасли Life Sciences в целом. Основные функции, выполняемые организациями объединенного кластера в рамках технологических цепочек каждой отрасли, представлены в таблице 1 настоящей подпрограммы.

Таблица 1

Наименование отрасли	Элементы технологических цепочек, представленные в объединенном кластере		
	Фундаментальная наука	Исследования и разработки	Производство и сервисы
1	2	3	4
Медицинская промышленность	Фундаментальные научные исследования в области новых материалов, молекулярной физики и пр.	Разработка новых видов медицинского оборудования; разработка новых материалов и технологий их производства, включая функциональные материалы и наноматериалы; разработка специализированного программного обеспечения (в том числе программного обеспечения и базы данных для медицинских учреждений)	Производство, продажи, монтаж, пусконаладочные работы, обслуживание медицинского оборудования (диагностическое и терапевтическое оборудование, хирургическое оборудование и пр.); производство средств медицинского назначения (перевязочный материал, наборы первой помощи и пр.); подготовка кадров
Фармацевтическая промышленность	Фундаментальные научные исследования в области вирусологии, эпидемиологии, инфекционной патологии и пр.	Разработка оригинальных лекарственных средств (диагностических и терапевтических, в том числе на основе нанотехнологий, вакцин и пр.); разработка технологий и их использование в производстве	Производство около 100 наименований лекарственных средств (метаболические, сердечно-сосудистые, ноотропные и другие препараты); промышленный химический

1	2	3	4
		<p>фармацевтических субстанций; проведение клинических и доклинических исследований фармацевтических препаратов, биологически активных соединений, косметической продукции; разработка специализированного программного обеспечения (обработка биологической информации и пр.)</p>	<p>синтез фармацевтических субстанций; подготовка кадров</p>
<p>Радиационные технологии</p>	<p>Фундаментальные научные исследования в области физики элементарных частиц и высоких энергий, ядерной физики, физики конденсированных сред, радиационной биофизики и пр.</p>	<p>Разработка оборудования для ядерной медицины (диагностическая и терапевтическая техника); разработка новых технологий неразрушающего контроля (в том числе досмотровых комплексов); разработка ускорительной техники для новых применений (стерилизация, обработка материалов и пр.); разработка новых радиофармпрепаратов, изотопных источников; разработка новых видов оборудования для производства изотопов и радиофармпрепаратов</p>	<p>Производство диагностической и терапевтической техники (в том числе ускорительной); производство диагностических и терапевтических радиофармпрепаратов; производство медицинских и общепромышленных радиохимических изотопов (порядка 30 наименований); подготовка кадров</p>

Кооперация Ленинградской области и Санкт-Петербурга в рамках развития объединенного кластера включает следующие основные направления:

обеспечение согласованного взаимодействия с крупными государственными корпорациями, заинтересованными в развитии объединенного кластера в целом и отдельных его участников (в том числе – в рамках соглашения о сотрудничестве между Правительством Ленинградской области, ГК "Росатом" и ОАО "РОСНАНО");

обеспечение согласованного размещения инфраструктур объединенного кластера на территории Ленинградской области и Санкт-Петербурга в связи с тем, что размещение полной технологической цепочки приоритетных отраслей кластера (фармацевтика, медицинская техника, радиационные технологии) на территории только Санкт-Петербурга или только Ленинградской области невозможно. В частности, в соответствии с санитарными требованиями и нормами, а также требованиями безопасности на территории Санкт-Петербурга не могут быть размещены следующие объекты:

в области фармацевтики – питомники, опытные площадки, фармацевтические производства полного цикла, производства фармацевтических субстанций, белково-витаминных концентратов, антибиотиков и ферментов, вакцин, сывороток и иных продуктов микроорганизмического синтеза, фармацевтических солей, полигона для утилизации отходов фармацевтических производств и клиник;

в области радиационных технологий – синхротроны / коллайдеры, современные исследовательские реакторы, промышленные / энергетические реакторы, объекты, связанные с логистикой радиоактивных материалов, медицинские центры радионуклидной терапии, полигоны по утилизации радиоактивных отходов разного типа (в том числе отходов деятельности отделений радионуклидной диагностики и терапии);

обеспечение согласованной деятельности по интенсификации создания новых инновационных проектов (стартапов) посредством реализации системы совместных мероприятий по поиску, отбору, доработке новых инновационных проектов (стартапов) и привлечению финансирования для их реализации.



Общая схема кооперации Ленинградской области и Санкт-Петербурга в рамках развития объединенного кластера представлена на рисунке 1.

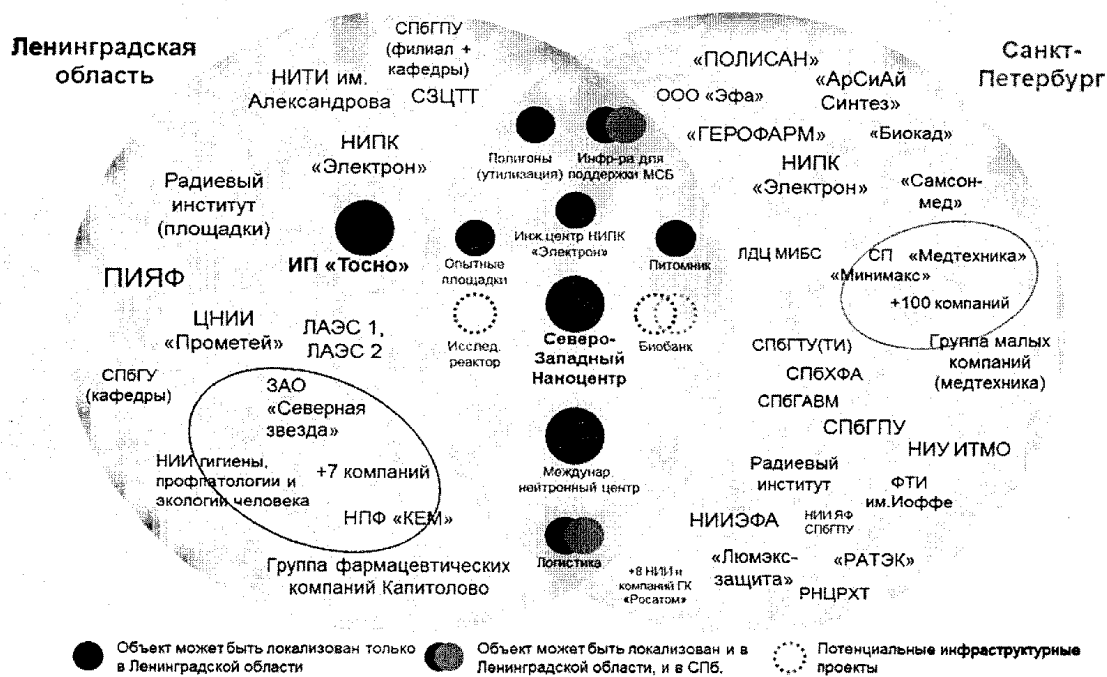


Рис. 1. Схема кооперации Ленинградской области и Санкт-Петербурга в рамках развития объединенного кластера

## 1.2. Перспективы развития объединенного кластера

### 1.2.1. Долгосрочные цели развития объединенного кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области

В соответствии с Концепцией социально-экономического развития Ленинградской области до 2025 года **ключевыми** целями развития Ленинградской области являются:

- обеспечение экономического роста не менее 5 проц. ВРП в год;
- обеспечение сбалансированного развития территории Ленинградской области;
- повышение качества человеческого капитала, создание благоприятных условий для эффективной занятости населения и его проживания на территории Ленинградской области.

Развитие объединенного кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области будет способствовать развитию региона за счет:

- повышения потенциала существующих производств и локализации новых путем создания общих инфраструктур (подготовленные производственные площадки, ЦКП, исследовательские инфраструктуры и другие элементы технологической цепочки);

- создания системы "одного окна" для инвесторов в высокомаржинальные сектора по профилю деятельности объединенного кластера;

- привлечения средств в развитие городской среды и инфраструктурных объектов в ключевых точках локализации объединенного кластера;

- повышения привлекательности региона для инвесторов за счет реализации единой информационной политики, направленной на улучшение имиджа объединенного кластера и Ленинградской области в целом;

- повышения качества человеческого капитала путем привлечения в регион высококвалифицированных кадров для работы на предприятиях объединенного кластера.

В условиях риска замедления темпов экономического роста предприятия, локализованные на территории Ленинградской области, вынуждены пересматривать стратегии развития в части снижения собственных издержек

и повышения эффективности. Таким образом, общими целями существующих и потенциальных участников объединенного кластера являются:

снижение издержек, в том числе за счет совместного использования инфраструктур (инжиниринговых центров как обособленных, так и сетевых; общих для участников рынка бизнес-инфраструктур отдельных элементов технологических цепочек или цепочек поставок и пр.);

привлечение инвестиций в условиях сокращения доступности капитала всех типов (включая средства федерального, областного, муниципальных бюджетов) и неблагоприятной ситуации в финансовом секторе;

диверсификация бизнеса для снижения рисков макроэкономического, геополитического и финансового характера;

получение доступа к зарубежным рынкам, в первую очередь – рынкам СНГ, Китая и Юго-Восточной Азии,

решение кадровых проблем, которые возникают в условиях появления на рынке труда поколения молодых специалистов, родившихся во время демографического провала (1990-е годы), и выхода на пенсию поколения высококвалифицированных кадров (демографический всплеск конца 1950 – начала 1960-х годов);

поиск партнеров различного типа (реализация совместных исследовательских, разработческих, инвестиционных проектов).

Возможное сокращение объема бюджетных вложений в часть технологических секторов и трудности с привлечением инвесторов способствуют росту заинтересованности предприятий Ленинградской области в развитии различных форм кооперации в сфере подготовки кадров, производственной и исследовательской деятельности, в том числе с предприятиями малого и среднего бизнеса.

Развитие объединенного кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области будет способствовать:

снижению части издержек компаний путем создания необходимых дефицитных элементов технологической цепочки и развития инфраструктур в каждой из приоритетных отраслей (фармацевтика, медицинская техника, радиационные технологии);

реализации совместных кадровых программ и (или) частично субсидируемых кадровых программ в части переподготовки, повышения квалификации, стажировки и пр.;

предоставлению льгот и субсидий на участие в профильной конгрессно-выставочной деятельности;

организации партнеринг-мероприятий (в том числе с участием зарубежных партнеров и (или) за рубежом) и реализации системы "одного окна" при поиске партнеров различного типа (субподрядчики, соинвесторы, заказчики, информационные партнеры и др.);

представительству интересов участников объединенного кластера в региональных и федеральных органах власти, а также переговорах с государственными корпорациями;

привлечению инвестиций всех типов в проекты участников объединенного кластера (федеральные субсидии, венчурное финансирование и др.);

стимулированию инновационной активности участников объединенного кластера, коммерциализации и трансфера технологий.

Таким образом, основной долгосрочной задачей развития объединенного кластера является вхождение объединенного кластера к 2020 году в топ-10 крупнейших европейских кластеров, ведущих деятельность в сфере Life Sciences, и завоевание соответствующей доли мирового рынка товаров и услуг в сфере фармацевтической, медицинской промышленности и радиационных технологий.

#### 1.2.2. SWOT-анализ объединенного кластера с учетом долгосрочных целей развития

Анализ объединенного кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области, а также существующих угроз и возможностей его развития представлен в таблице 2 настоящей подпрограммы.

Таблица 2

1	Положительное влияние	Отрицательное влияние
	2	3
Внутренняя среда	Выгодное географическое положение объединенного кластера <sup>1</sup> ; наличие динамично растущих рынков продукции объединенного кластера; наличие значительной научно-технической базы в приоритетных для объединенного кластера отраслях; реализация крупных научно-исследовательских проектов, в том числе – класса mega-science <sup>2</sup> ; наличие специализированных организаций,	Изолированное развитие радиационных технологий, фармацевтической и медицинской промышленности; отсутствие в объединенном кластере компаний, широко представленных на глобальных рынках; слабая координация между участниками объединенного кластера, малое количество совместных проектов; недостаток финансирования внутрикластерных проектов

1	2	3
	<p>осуществляющих коммерциализацию исследований и разработок;</p> <p>наличие высококвалифицированных специалистов, высокий уровень образования, гибкий рынок труда<sup>3</sup>;</p> <p>наличие мощного образовательного комплекса, способного обеспечить подготовку кадров любого профиля;</p> <p>поддержка кластера крупнейшими институтами развития и госкорпорациями Российской Федерации;</p> <p>наличие на территории Ленинградской области и Санкт-Петербурга кластеров смежной тематики (кластер радиоэлектроники, кластер ИКТ), способных обеспечивать необходимую для развития объединенного кластера междисциплинарность;</p> <p>обеспеченность подготовленными промышленными территориями под развитие производств</p>	
Внешняя среда	<p>Реализация федеральной политики по поддержке приоритетных направлений развития науки и техники;</p> <p>реализация федеральной политики импортозамещения в отраслях, являющихся критическими для обеспечения национальной безопасности (в том числе в области лекарственного и медицинского обеспечения);</p> <p>реализация федеральной и региональной политики по обеспечению экономики высококвалифицированными кадрами (инженерные и технические специальности);</p>	<p>Замедление экономического роста и дефицит долгосрочных инвестиций всех типов;</p> <p>недостаточная востребованность инфраструктур, создаваемых в рамках развития кластера;</p> <p>недостаточная заинтересованность в передовых разработках со стороны крупных российских партнеров;</p> <p>конкуренция со стороны наиболее развитых российских и зарубежных кластеров, специализирующихся в Life Sciences;</p> <p>выбытие наиболее квалифицированных кадров по инженерным и медицинским специальностям</p>

1	2	3
	реализация политики крупных государственных корпораций по диверсификации бизнеса; межотраслевой трансфер технологий в рамках взаимодействия между отраслями медицинской промышленности, фармацевтической промышленности, радиационных технологий	

<sup>1</sup> Широкий внутренний рынок сбыта Северо-Западного федерального округа и, в первую очередь, Санкт-Петербурга, близость Центрального федерального округа (Москва и Московская область), наличие граници с двумя европейскими странами, а также развитая транспортно-логистическая инфраструктура, включающая четыре морских порта и развитую сеть автомобильных и железных дорог.

<sup>2</sup> Научные установки национального и мирового масштаба для решения принципиально новых фундаментальных и прикладных задач.

<sup>3</sup> По количеству занятых среди стран Балтийского региона объединенный кластер входит в десятку крупнейших и занимает второе место после Германии.

### 1.2.3. Этапы развития объединенного кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области

В ходе достижения поставленных долгосрочных целей объединенный кластер пройдет несколько этапов развития. Общая схема этапов развития объединенного кластера представлена в таблице 3 настоящей подпрограммы.

Таблица 3

Наименование параметра	Этапы развития объединенного кластера		
	подготовительный этап (2012 – 2014 годы)	этап развития (2014 – 2020 годы)	этап зрелости (после 2020 года)
1	2	3	4
Цели Ленинградской области	Обеспечение экономического роста темпами не менее 5 проц. ВРП в год;	Обеспечение экономического роста темпами не менее 5 проц. ВРП в год; обеспечение сбалансированного	Обеспечение экономического роста темпами не менее 5 проц. ВРП в год; обеспечение сбалансированного

1	2	3	4
	обеспечение сбалансированного развития территории Ленинградской области; повышение качества человеческого капитала	развития территории Ленинградской области; повышение качества человеческого капитала	развития территории Ленинградской области; повышение качества человеческого капитала
Цели участников объединенного кластера	Достижение договоренностей о возможных совместных проектах; прояснение возможностей участия в кластере	Снижение издержек (в том числе за счет совместных инфраструктур); привлечение инвестиций; диверсификация бизнеса для снижения рисков различного характера; получение доступа к зарубежным рынкам (в том числе к рынкам СНГ, Китая и Юго-Восточной Азии) <sup>4</sup> ; решение кадровых проблем; поиск партнеров различного типа; реализация совместных проектов	Получение доступа к глобальному рынку (в том числе к рынкам ЕС и США); выстраивание партнерских отношений с крупными технологическими корпорациями и инновационными кластерами; привлечение иностранных инвестиций в собственные и совместные проекты
Цели объединенного кластера	Создание специализированной организации, координирующей развитие кластера; формирование программы развития кластера; формирование совместной	Создание и модернизация объектов инфраструктуры в интересах кластера; организация обучения, переподготовки, повышения квалификации и стажировки; локализация на территории	Участие в глобальных партнерских сетях <sup>5</sup> ; включение участников кластера в международные исследовательские программы; обеспечение участия кластера в глобальных технологических

1	2	3	4
	исследовательской программы кластера	Ленинградской области крупных проектов, реализуемых госкорпорациями; стимулирование научной и исследовательской деятельности участников; отбор и акселерация инновационных проектов	цепочках (цепочках поставок); локализация на территории Ленинградской области крупных проектов зарубежных корпораций; модернизация инфраструктур, созданных на этапе развития
Особенности региональной кластерной политики <sup>6</sup>	Определение потенциальных кластеров; определение ключевых дефицитов; определение принципов поддержки (технологическая логика, МСБ и пр.); определение источников финансирования кластера	Развитие инфраструктурной составляющей кластера; поддержка инновационной деятельности и трансфера технологий в кластере; улучшение инвестиционного климата создание единой стратегии взаимодействия с кластерами (при необходимости)	Интернационализация; оценка и мониторинг эффективности политик предыдущего шага; передача кластерам функции "агентства по развитию территории" (при необходимости)
Показатели развития объединенного кластера (в том числе прогноз)	Количество участников – около 200 компаний; количество занятых – 59 тыс. человек; объем инвестиционных затрат <sup>7</sup> организаций – участников – 160 млн. рублей; объем вложений в совместные проекты	Количество участников – не менее 300 компаний; количество занятых – не менее 65 тыс. человек; объем инвестиционных затрат <sup>8</sup> организаций – участников – 240 млн. рублей; объем вложений в совместные проекты с зарубежными компаниями – 98 млн. рублей;	Будут определены не ранее 2018 года



1	2	3	4
	с зарубежными компаниями – 70 млн. рублей; объем отгруженной инновационной продукции (услуг) собственного производства – 1,5 млрд. рублей; совокупная выручка от продаж на зарубежных рынках – 0,9 млрд. рублей; выработка на одного работника – 0,9 млн. рублей	объем отгруженной инновационной продукции (услуг) собственного производства – 2,25 млрд. рублей; совокупная выручка от продаж на зарубежных рынках – 1,26 млрд. рублей; выработка на одного работника – 1,17 млн. рублей	

<sup>4</sup> С учетом анализа текущего состояния и перспектив развития основных международных кластеров выход организаций – участников объединенного кластера на международные рынки затруднен высокой конкуренцией со стороны европейских и азиатских стран, а также возможными политическими рисками. Решение задачи выхода на международные рынки требует от организаций – участников объединенного кластера существенного повышения эффективности производства и увеличения расходов на исследования и разработки, так как в Европе и Восточной Азии уже сформировались и продолжают формироваться достаточно крупные кластеры в сфере медицины, биотехнологий и фармацевтики.

<sup>5</sup> Одним из основных потенциальных конкурентов объединенного кластера в сфере фармацевтики и биотехнологий на европейском рынке является Франция. В то же время, обладая развитой научно-исследовательской базой, а также при наличии крупного международного капитала Франция могла бы стать одним из основных партнеров объединенного кластера при реализации совместных научных и инвестиционных проектов в сфере «красных» биотехнологий. Выступая в качестве одного из мировых лидеров по производству высокотехнологичного медицинского оборудования, Германия является потенциальным партнером объединенного кластера в сфере производства медицинского оборудования, ядерной медицины и развития радиационных технологий. Особенно интересны для объединенного кластера достижения Германии в сфере диагностики и лечения онкологических заболеваний, а также опыт в сфере развития малых и средних инновационных компаний. Сотрудничество объединенного кластера с основными LS-кластерами Нидерландов возможно в сфере реализации совместных научно-исследовательских проектов, образовательных программ, а также программ переподготовки, повышения квалификации и стажировки сотрудников в сфере биомедицины и фармацевтики. Для объединенного кластера является важным изучение опыта Швейцарии в сфере международного сотрудничества в рамках реализации кластерной политики, а также по взаимодействию науки, образования, бизнеса и учреждений здравоохранения. Китай является одним из ключевых потенциальных партнеров объединенного кластера по основным направлениям развития. Международное сотрудничество с Китаем возможно в сфере реализации совместных научно-образовательных программ и проектов, проведения научных исследований в сфере нанотехнологий и биомедицины. Для объединенного кластера интересен опыт Китая по организации нового производства в рамках индустриальных парков, а также направления и механизмы государственной поддержки развития инновационных производств.

<sup>6</sup> В том числе по данным CLUNET, "Cluster Policy Guidelines Report" (Европейский Союз).

<sup>7</sup> За вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций.

<sup>8</sup> За вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций.

В настоящее время кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области находится в стадии перехода между начальным (подготовительным) этапом формирования и этапом интенсивного развития:

достигнуты договоренности между участниками объединенного кластера относительно целесообразности реализации кластерной инициативы;

создано некоммерческое партнерство в целях развития объединенного кластера на территории Ленинградской области;

определен первичный перечень инновационных проектов, планируемых к реализации в рамках объединенного кластера.

Таким образом, подпрограмма развития кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области разработана в целях обеспечения поддержки объединенного кластера на этапе развития.

### 1.3. Научно-технический и образовательный потенциал объединенного кластера

В 2012 году объем внутренних текущих затрат участников объединенного кластера на исследования и разработки составил 2,4 млрд. рублей, в том числе на фундаментальные исследования – 606 млн. рублей, на прикладные исследования – 1,6 млрд. рублей, на разработки – 164 млн. рублей. Из указанных объемов расходов большая часть приходится на государственный сектор – 1,7 млрд. рублей, в рамках высшего профессионального образования на указанные цели израсходовано 266 млн. рублей, за счет средств частных компаний и некоммерческих организаций проведено исследований и разработок на общую сумму 489 млн. рублей.

Динамика кадрового потенциала объединенного кластера в сфере науки и образования в 2010 – 2012 годах по направлениям представлена в таблице 4 настоящей подпрограммы.

Таблица 4

№ п/п	Наименование показателя	2010 год	2011 год	2012 год
1	2	3	4	5
1	Численность аспирантов, чел.	2583	2616	2552
	физико-математические	875	895	901

1	2	3	4	5
	химические	228	221	207
	биологические	400	409	366
	медицинские	1080	1091	1078
2	Численность докторантов, чел.	98	113	100
	физико-математические	45	52	45
	химические	16	15	10
	биологические	15	14	16
	медицинские	22	32	29
3	Численность кандидатов наук, чел.	3949	3971	4028
	математика, механика	247	239	274
	физика, астрономия	1262	1247	1226
	химия, фармакогнозия, фармацевтическая химия	544	524	555
	биологические науки, психофизиология	1070	1108	1131
	медицинские науки	826	853	842
4	Численность докторов наук, чел.	1683	1667	1700
	математика, механика	119	103	114
	физика, астрономия	519	516	518
	химия, фармакогнозия, фармацевтическая химия	130	121	127
	биологические науки, психофизиология	401	414	424
	медицинские науки	514	513	517
5	Численность исследователей, чел.	10248	10214	10227
	математика, механика	1057	955	1068
	физика, астрономия	3328	3395	3275

1	2	3	4	5
	химия, фармакогнозия, фармацевтическая химия	1735	1584	1558
	биологические науки, психофизиология	2163	2294	2356
	медицинские науки	1965	1986	1970

Научно-технический и образовательный потенциал объединенного кластера представлен крупнейшими научными и образовательными организациями не только Северо-Западного федерального округа, но и России:

ФГБУ ПИЯФ (НИЦ "Курчатовский институт");

ОАО "Научно-исследовательский институт оптико-электронного приборостроения";

ФГУП ЦНИИ конструкционных материалов "Прометей";

ФГУП "Научно-производственное объединение "Радиевый институт им. В.Г. Хлопина" ГК "РОСАТОМ";

ЗАО "Научно-исследовательская производственная компания Электрон";

ФГУП "Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова" ГК "РОСАТОМ";

ФГУП "НИИ гигиены, профпатологии и экологии человека" ФМБА России;

ФГБУ "НИИ гриппа Министерства здравоохранения Российской Федерации";

Санкт-Петербургский государственный технологический институт;

Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия.

Партнерами объединенного кластера являются крупнейшие отечественные и зарубежные исследовательские и образовательные центры:

Европейский центр ядерных исследований (CERN, Швейцария);

Национальная лаборатория им. Ферми (FNAL, США);

Брукхевенская национальная лаборатория (BNL, США);

Институт Лауэ-Ланжевена (ILL, Франция);

Национальный институт стандартов и технологий (США);

Центр ядерных исследований в Сакле (Франция);

Санкт-Петербургский государственный университет;

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет;

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики;

Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича.

Имеющийся научно-технический потенциал объединенного кластера позволит создать значительный научный задел для развития высокотехнологичного и наукоемкого производства на долгосрочную перспективу. В свою очередь образовательный потенциал позволит обеспечить объединенный кластер высококвалифицированными кадрами. Взаимодействие научных, образовательных и производственных компаний позволит своевременно адаптировать образовательные программы под актуальные направления научных исследований и реальные нужды производства.

#### 1.4. Производственный потенциал объединенного кластера

Производственный потенциал объединенного кластера определен наличием следующих факторов: наличие уникального исследовательского и производственного оборудования у ключевых участников объединенного кластера;

значительный объем интеллектуальной собственности (патенты, лицензии, ноу-хау);

наличие коммерческих заказов на исследования и разработки высокотехнологичной продукции;

наличие высококвалифицированных кадров;

производственный задел.

В рамках объединенного кластера реализуется высокотехнологическая цепочка по разработке и внедрению готовой фармацевтической продукции – от научных разработок новых субстанций и лекарственных препаратов до промышленного выпуска и реализации готовой продукции.

Производственный потенциал объединенного кластера представлен следующими научно-производственными предприятиями:

ФГБУ ПИЯФ (НИЦ "Курчатовский институт");

Ленинградская АЭС;

ОАО "НИИ ОЭП";

ФГБУ "НИИ гриппа Минздрава РФ";

ФГУП "НИИ гигиены, профпатологии и экологии человека" ФМБА России;

НИПК "Электрон";

Радиевый институт им. В.Г. Хлопина;  
ЗАО "НПО "Дом Фармации";  
ЗАО "Санкт-Петербургский институт фармации";  
ЗАО "Институт экспериментальной фармакологии";  
ООО "ПИК-ФАРМА ПРО";  
ЗАО "Северная звезда";  
ООО "Научно-Производственная фирма "КЕМ".

Кроме того, производственный потенциал объединенного кластера представлен сетью индустриальных парков, расположенных на территории Ленинградской области и способных принять на своих площадках современное высокотехнологичное производство. Подготовленные производственные площадки Ленинградской области включают в себя пять государственных региональных площадок (индустриальных парков) и 10 частных индустриальных парков.

Общая площадь инвестиционных площадок типа "greenfield" составляет 26634,8 гектара, общая площадь инвестиционных площадок типа "brownfield" составляет 261,3 тыс. кв. метров.

Основными индустриальными парками на территории Ленинградской области являются:

действующие индустриальные парки – "Greenstate" (УИТ), "Уткина заводь", "Мариенбург", "Федоровское",  
Промышленная зона "Кирпичный завод", мультимодальный комплекс "Усть-Луга", "М-10" и др.;

планируемые индустриальные парки – "Дони-Верево" (2016 год), "Приневский" (2015 год), "Кола" (Tellus-Group) (2016 год), "Южные ворота" (2015 год), индустриальный парк "Усть-Луга" (2017 год), "Тосно" (2017 год), "Северо-Западный нанотехнологический центр" (2016 год) и др.

#### 1.5. Уровень развития транспортной, энергетической, инженерной, жилищной и социальной инфраструктуры

Подпрограммой развитие объединенного кластера на территории Гатчинского, Всеволожского, Ломоносовского муниципальных районов, Тосненского района, а также Сосновоборского городского округа Ленинградской области.

##### Гатчинский муниципальный район

Расстояние до Санкт-Петербурга – 44 километра;  
административный центр – г. Гатчина;  
площадь – 2892 кв. километров;  
население – 241620 человек.

Экономика: ведущая отрасль промышленности района – обрабатывающее производство (доля в совокупном районном продукте – более 70 проц. с тенденцией к увеличению). Отрасль динамично развивается в посткризисные годы, что свидетельствует об экономике в целом как высокотехнологичной с большой добавочной стоимостью. В январе – декабре 2012 года объем отгрузки товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в обрабатывающих производствах увеличился по сравнению с 2011 годом на 8,7 проц. и составил 31610,0 млн. рублей.

Инфраструктура: через район или в непосредственной близости от него проходят все основные транспортные магистрали южного направления: федеральные автодороги М-20 "Санкт-Петербург – Псков – Пустошка – Невель" и "Нарва", Московское шоссе, магистральная трасса А-120, которая фактически является вторым полукольцом объездной дороги вокруг Санкт-Петербурга и обеспечивает выход транспорта как на федеральные трассы, так и к строящимся портам Усть-Луги. Район имеет разветвленную сеть автомобильных дорог с асфальтовым покрытием, развито железнодорожное сообщение в Витебском, Псковском и Таллинском направлениях. Вблизи границ района расположен международный аэропорт "Пулково-2".

Общая площадь производственных площадок на территории района составляет: "greenfield" – 2214,98 гектара, "brownfield" – 6000 кв. метров. На территории района располагаются (планируются к созданию) следующие индустриальные парки: промышленно-логистический комплекс "Дони-Верево", индустриальный парк "Южные ворота", индустриальный парк "Мариенбург".

Основными организациями – участниками объединенного кластера, расположенными на территории Гатчинского муниципального района, являются ФГБУ ПИЯФ (НИЦ "Курчатовский институт"), ФГУП ЦНИИ КМ "Прометей", ФГУП НПО "Радневый институт им. В.Г. Хлопина".

На территории Гатчинского муниципального района планируется реализация таких ключевых инвестиционных проектов объединенного кластера, как создание и развитие Северо-Западного нанотехнологического центра, а также создание и развитие производства препарата Nal-131 и микроисточников для брахитерапии на основе препарата Nal-125.

#### Всеволожский муниципальный район

Расстояние до Санкт-Петербурга – 10 километров;  
административный центр – г. Всеволожск;  
площадь – 3036,4 кв. километров;  
население – 274591 человек.

Экономика: общий объем отгруженных товаров и услуг собственного производства по крупным и средним предприятиям и организациям района за 2012 год увеличился на 17,5 проц. в сравнении с 2011 годом и составил 152 млрд. рублей. Важную роль в структуре экономики района играют предприятия пищевой и обрабатывающей промышленности: ООО "Мясокомбинат", ООО "Всеволожский Мясной Двор", ООО "Ленхлебопродукт", ООО "Прима Меланж". Всеволожский район является бесспорным лидером по темпам жилищного строительства: за 2012 год на территории района введено в эксплуатацию жилья 470, 7 тыс. кв. метров, в том числе ИЖС – 163,7 тыс. кв. метров.

Инфраструктура: по территории Всеволожского муниципального района проходят семь автомагистралей регионального значения протяженностью 674,9 километра и две автомобильные дороги федерального значения протяженностью 48 километров.

Общая площадь производственных площадок на территории района составляет: "greenfield" – 1274,4 гектара, "brownfield" – 34728 кв. метров. На территории района располагаются (планируются к созданию) следующие индустриальные парки: индустриальный парк "Уткина Заводь", индустриальный парк "Кола", индустриальный парк "Морозовка", индустриальный парк "Приневский", промышленная зона "Лесное".

На территории ФГУП "Российский научный центр "Прикладная химия" создано объединение фармацевтических компаний "Капитолово", которое включает восемь научно-производственных организаций.

Основными организациями – участниками объединенного кластера, расположенными на территории Всеволожского муниципального района, являются ФГУП "НИИ гигиены, профпатологии и экологии человека" ФМБА России, ЗАО "Северная звезда", ООО "НПФ "КЕМ", ООО "ПИК-ФАРМА ПРО", ЗАО "НПО "Дом фармации", ЗАО "Санкт-Петербургский институт фармации", ЗАО "Институт экспериментальной фармакологии".

На территории Всеволожского муниципального района планируется реализация таких ключевых инвестиционных проектов, как создание и развитие инновационного производства медицинских изделий из углерода, создание и развитие производства субстанций лекарственных средств, а также проведение ряда доклинических и клинических исследований новых фармацевтических препаратов и лекарственных средств.

#### Ломоносовский муниципальный район

Расстояние до Санкт-Петербурга – 40 километров;  
административный центр – г. Ломоносов;  
площадь – 1919 кв. километров;  
население – 69939 человек.



Экономика: на долю промышленности приходится 87 проц. оборота предприятий всех отраслей экономики района. Ломоносовский муниципальный район занимает стабильные позиции по основным направлениям сельскохозяйственного производства. В целом по Ленинградской области район обеспечивает 14 проц. объема реализованной продукции сельскохозяйственного производства.

Инфраструктура: на территории района развита автодорожная сеть, железнодорожное сообщение, имеется непосредственный выход к крупным морским и воздушным портам. Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального или межмуниципального значения составляет 468,7 километра, из них 61 километр – дороги федерального значения и 407,7 километра – дороги регионального или межмуниципального значения. Автомобильные дороги федерального значения представлены трассой южного магистрального полукольца А-120 "Большая Ижора – Черемыкино – Мга – Кировск" (протяженность в границах района – 34 километра) и автомобильной дорогой "Нарва" М-11, Е-20 (протяженность в границах района – 27 километров), к сети федеральных автомобильных дорог относится и участок западного полукольца КАД вокруг Санкт-Петербурга.

Общая площадь производственных площадок на территории района составляет: "greenfield" – 1666,22 гектара, "brownfield" – 15300 кв. метров. На территории района располагаются индустриальный парк "Greenstate" и производственная зона "Горелово".

Основным участником объединенного кластера, расположенным на территории Ломоносовского муниципального района, является ООО "НПП "Авивак".

На территории района планируется реализация таких ключевых инвестиционных проектов, как создание и развитие производства готовых лекарственных средств, создание и развитие инжинирингового центра по производству и локализации высокотехнологического медицинского оборудования.

#### Тосненский район

Расстояние до Санкт-Петербурга – 53 километра;  
административный центр – г. Тосно;  
площадь – 3601,9 кв. километров;  
население – 129254 человека.

Экономика: в промышленном комплексе района наиболее развиты предприятия промышленности строительных материалов, машиностроения, деревообработки, торфяной промышленности. Развитие промышленности стройматериалов и деревообработки осуществляется на собственной минерально-сырьевой базе.

Инфраструктура: Тосненский район обладает мощным транспортно-транзитным потенциалом. По его территории проходят федеральные автомобильные и железнодорожные трассы "Санкт-Петербург – Москва", находящиеся в створе международного транспортного коридора. Общая протяженность районной сети автомобильных дорог составляет 575 километров, из которых 407 километров имеют твердое покрытие.

Общая площадь производственных площадок составляет: "greenfield" – 1749,5 гектара, "brownfield" – 11680 кв. метров. На территории района расположен ПЛК "Индустриальный Парк "Федоровское".

На территории Тосненского района планируется реализация таких ключевых инвестиционных проектов как создание и развитие индустриального парка "Тосно", создание и развитие производства инфузионных растворов, а также проведение ряда научно-исследовательских работ.

#### Сосновоборский городской округ

Расстояние до Санкт-Петербурга – 80 километров;  
административный центр – г. Сосновый Бор;  
площадь – 72,0 кв. километров;  
население – 66967 человек.

Экономика: промышленность занимает первое место в экономике округа – около 60 проц. общего оборота крупных и средних предприятий округа (14 крупных и средних промышленных предприятий двух видов экономической деятельности: производство и распределение электроэнергии, газа и воды – пять предприятий; обрабатывающее производство – девять предприятий).

Инфраструктура: отличительная особенность положения города – удобные транспортные связи с действующими и вновь строящимися портами Финского залива. С соседними городами и населенными пунктами город связан железнодорожным и автомобильным транспортом. По территории Сосновоборского городского округа проходит автодорога регионального значения "Санкт-Петербург – 1 Мая" протяженностью 13,6 километра и "Коваши – Санкт-Петербург" протяженностью 2,7 километра, а также участок Октябрьской железной дороги. На расстоянии 35 километров от города проходит автодорога регионального значения "Санкт-Петербург – Кингисепп". Автодороги федерального значения на территории муниципального образования отсутствуют. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, являющихся городскими улицами и проездами, в границах муниципального образования – 67 километров. Все дороги в асфальтном покрытии.

Общая площадь производственных площадок типа "greenfield" на территории города составляет 244,5 гектара. На территории города располагается индустриальный парк "Калище".

Основными организациями – участниками объединенного кластера, расположенными на территории Сосновоборского городского округа, являются Научно-исследовательский технологический институт им. А.П.Александрова и Ленинградская АЭС.

До 2020 года планируется вывод из эксплуатации ЛАЭС-1 в связи с тем, что станция выработала свой ресурс и планируется ввод в эксплуатацию новой атомной станции ЛАЭС-2.

#### 1.6. Уровень организационного развития объединенного кластера на территории Ленинградской области

К основным объектам инфраструктурной поддержки объединенного кластера на территории Ленинградской области относятся:

1) некоммерческое партнерство "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" (далее – партнерство) – специализированная организация, осуществляющая координацию деятельности организаций – участников объединенного кластера и оказывающая содействие в реализации проектов.

Создано в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 188.

Целью деятельности партнерства является координация деятельности организаций – участников объединенного кластера, создание условий для эффективного взаимодействия производственных предприятий, учреждений образования и науки, некоммерческих и общественных организаций, органов государственной власти и органов местного самоуправления и инвесторов в интересах развития объединенного кластера, а также обеспечение реализации совместно выполняемых инвестиционных проектов.

Основными задачами партнерства являются:

- разработка проектов развития объединенного кластера и инвестиционных программ;
- мониторинг состояния инновационного, научного и производственного потенциала кластера;
- разработка и реализация объединенного кластера с привлечением участников, учреждений образования и науки, **иных** заинтересованных лиц;
- организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, предоставления консультационных услуг в интересах участников кластера;
- оказание содействия участникам кластера при получении государственной поддержки;

вывод на рынок новых продуктов (услуг) участников объединенного кластера;  
организация конференций, семинаров в сфере интересов участников объединенного кластера;  
защита интересов членов партнерства;

представление консолидированной позиции членов партнерства в органах государственной власти Российской Федерации по вопросам правовой, экономической и социальной политики, отвечающей интересам членов партнерства, содействие эффективной реализации такой политики;

изучение, обобщение и распространение опыта защиты прав членов партнерства, в том числе внедрение инновационных идей и методик в регионах;

координация деятельности членов партнерства и повышение их знаний путем создания информационно-правового ресурса, а также путем проведения мероприятий, направленных на обучение членов партнерства как на федеральном, так и на международном уровне;

экспертно-аналитическая деятельность по разработке федеральных, региональных законопроектов, программ, иных правовых актов, в том числе муниципальных нормативных актов;

юридическая поддержка членов партнерства, правовая защита их прав и законных интересов.

К основным видам деятельности партнерства относятся:

разработка и содействие реализации выполняемых совместно проектов развития объединенного кластера;

организация подготовки, переподготовки, повышения квалификации и стажировок кадров, предоставления консультационных услуг в интересах членов партнерства;

оказание содействия членам партнерства в выводе на рынок новых продуктов (услуг), развитии кооперации членов партнерства в научно-технической сфере, в том числе с иностранными организациями;

организация выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятий в сфере интересов членов партнерства, а также их участия в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых за рубежом.

В рамках разработки и содействия реализации проектов развития объединенного кластера партнерство осуществляет:

оказание консультационных услуг членам партнерства по направлениям реализации программы;

организацию предоставления членам партнерства услуг в части правового обеспечения, маркетинга и рекламы;

проведение информационных кампаний в средствах массовой информации по освещению деятельности объединенного кластера и перспектив его развития;

проведение маркетинговых исследований на различных рынках, связанных с продвижением продукции объединенного кластера.

По каждому приоритетному направлению работы объединенного кластера планируется создание рабочих групп с привлечением экспертов и представителей отрасли. Рабочие группы будут определять основные направления и перспективы развития отрасли, оценивать инвестиционные проекты, подготавливать заключения и рекомендации по реализуемым проектам организаций – участников объединенного кластера, а также разрабатывать предложения по улучшению инвестиционного и инновационного климата;

2) межведомственный совет кластера (планируется к созданию) – коллегиальный постоянно действующий совещательный орган, в состав которого войдут представители ключевых организаций – участников объединенного кластера, федеральных и региональных органов власти, общественных организаций. Работа межведомственного совета позволит разработать единую программу развития объединенного кластера, учитывающую особенности и потребности организаций – участников объединенного кластера.

#### 1.7. Инфраструктура поддержки развития объединенного кластера в Ленинградской области

В настоящее время в Ленинградской области действуют следующие организации, образующие инфраструктуру поддержки объединенного кластера:

Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области – орган исполнительной власти Ленинградской области, наделенный полномочиями в области реализации основных положений социально-экономического развития региона, формирования инвестиционной политики Ленинградской области, основных направлений налоговой и бюджетной политики и др.;

государственное казенное учреждение Ленинградской области "Агентство экономического развития Ленинградской области" – подведомственное учреждение Комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области. Основными задачами учреждения являются привлечение инвестиций в Ленинградскую область, содействие развитию инфраструктуры привлечения инвестиций и реализации инвестиционных проектов на территории Ленинградской области, создание благоприятных условий для реализации инвестиционных проектов на территории Ленинградской области;

открытое акционерное общество "Инновационное агентство Ленинградской области" (далее – ОАО "Леноблинновации") – организация, специализирующаяся в сфере инноваций, занимающаяся оценкой,

сопровождением и внедрением инновационных проектов. Совместно с органами государственной власти ОАО "Леноблинновации" обеспечивает создание благоприятных условий для развития конкурентной среды в инновационной сфере и поддержку малого и среднего предпринимательства с целью формирования современной национальной инновационной системы. ОАО "Леноблинновации" функционирует как системный координатор инфраструктуры поддержки и развития инновационной деятельности в Ленинградской области, осуществляет сопровождение инновационных проектов от основания до выхода на проектные производственные мощности;

общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный центр трансфера технологий" – создано в целях реализации полного цикла услуг, направленных на структурирование и коммерциализацию инновационных проектов в области нанотехнологий и инфраструктурную поддержку их трансфера в промышленность и на рынок. Учредителями являются Фонд инфраструктурных и образовательных программ ОАО "Роснано", Правительство Ленинградской области и ООО "Проектный нанотехнологический центр" (ПРОНАНО);

некоммерческое партнерство "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий" – специализированная организация, осуществляющая координацию деятельности кластера. Учредителями специализированной организации являются Правительство Ленинградской области в лице ОАО "Леноблинновации", в уставном капитале которого доля участия Ленинградской области составляет 100 проц., и ООО "Северо-Западный центр трансфера технологий".

## 2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы

Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы сформированы на основе положений документов стратегического планирования, в том числе:

Стратегия национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 12 мая 2009 года № 537);

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 596 "О долгосрочной государственной экономической политике";

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики";

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 598 "О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения";

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 599 "О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки";

Правила распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 188);

государственная программа Российской Федерации "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности" на 2013 – 2020 годы" (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 305);

государственная программа Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 328);

Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р);

Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2011 года № 2227-р);

государственная программа Российской Федерации "Экономическое развитие и инновационная экономика" (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 марта 2013 года № 467-р);

Стратегия развития фармацевтической промышленности Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена приказом Минпромторга от 23 октября 2009 года № 965);

Концепция социально-экономического развития Ленинградской области на период до 2025 года (утверждена областным законом от 28 июня 2013 года № 45-оз).

К числу приоритетных задач Правительства Ленинградской области в сфере инвестиционного развития в соответствии с Концепцией социально-экономического развития Ленинградской области на период до 2025 года относятся:

кластерное развитие как один из ключевых механизмов достижения высокого экономического роста;

увеличение доли инновационных предприятий в Ленинградской области;  
реализация мер, направленных на расширение доступа предприятий Ленинградской области к мировым рынкам.

### 3. Цели, задачи, показатели (индикаторы), конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы

Целью реализации подпрограммы является развитие на территории Ленинградской области объединенного кластера, а также развитие секторов инновационной экономики Ленинградской области (формирование новых дополнительных источников роста), повышение конкурентоспособности продукции с целью выхода и укрепления на мировых рынках высокотехнологичной продукции.

Основными задачами подпрограммы являются:

повышение инновационной активности бизнеса в отраслях медицинской и фармацевтической промышленности, в сфере радиационных технологий, а также повышение уровня координации и взаимодействия организаций – участников объединенного кластера на территории Ленинградской области, в том числе в рамках международного сотрудничества.

Показателями решения задачи являются:

объем инвестиционных затрат организаций – участников кластера на территории Ленинградской области за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций;

объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками объединенного кластера на территории Ленинградской области совместно с зарубежными предприятиями и организациями;

обеспечение роста объемов производства и сбыта (в том числе на внешних рынках) инновационной продукции медицинской и фармацевтической промышленности, а также продукции, произведенной с использованием либо использующей радиационные технологии.

Показателями решения задачи являются:

объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, выполненных инновационных работ и услуг собственными силами организаций – участников объединенного кластера на территории Ленинградской области;



совокупная выручка предприятий – участников объединенного кластера на территории Ленинградской области от продаж продукции на внешнем рынке;

выработка на одного работника организаций – участников объединенного кластера на территории Ленинградской области;

развитие кадрового, научного и образовательного потенциала в отраслях медицинской, фармацевтической промышленности, а также в сфере радиационных технологий;

число работников организаций – участников объединенного кластера на территории Ленинградской области, прошедших за отчетный год профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы к концу 2020 года являются:

объем инвестиционных затрат организаций – участников инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций – 240 млн. рублей, или 150 проц. к показателю 2014 года;

объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями, – 98 млн. рублей, или 140 проц. к показателю 2014 года;

объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, выполненных инновационных работ и услуг собственными силами организаций – участников инновационного территориального кластера – 2,25 млрд. рублей, или 150 проц. к показателю 2014 года;

совокупная выручка предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке – 1,26 млрд. рублей, или 140 проц. к показателю 2014 года;

выработка на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера – 1,17 млн. рублей, или 130 проц. к показателю 2014 года;

число работников организаций – участников инновационного территориального кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью, – 30 человек ежегодно.

Реализация подпрограммы осуществляется в 2014 – 2020 годах в один этап.

#### 4. Плановые значения показателей (индикаторов) подпрограммы

Плановые значения показателей (индикаторов) подпрограммы по годам реализации и информация о взаимосвязи показателей с мероприятиями представлены в приложениях 1 и 2 к Государственной программе.

#### 5. Основные мероприятия подпрограммы

Подпрограмма включает следующие основные мероприятия:

- основное мероприятие 8.1 "Развитие сектора исследований и разработок, включая кооперацию в научно-технической сфере";
- основное мероприятие 8.2 "Развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров";
- основное мероприятие 8.3 "Развитие производственного потенциала и производственной кооперации";
- основное мероприятие 8.4 "Развитие инфраструктуры кластера";
- основное мероприятие 8.5 "Организационное развитие кластера";
- основное мероприятие 8.6 "Меры по совершенствованию государственной поддержки и формированию благоприятных условий деятельности кластера".

В рамках реализации основного мероприятия 8.1 предусматривается:

- доклинические исследования лекарственного средства на основе биснафтазарина для лечения аллергических и воспалительных заболеваний глаз;
- разработка инновационной технологии получения новых функциональных продуктов питания на основе жира лососевых пород рыб (Salmonidae), обладающих гепатопротективным, кардиопротективным, иммуномоделирующим, противовоспалительным и антиоксидантным свойствами;
- создание и развитие современного вивария со станцией инсинерации по требованиям Международного стандарта GNP;
- разработка средств профилактики иммунодепрессивных болезней нового поколения для промышленного птицеводства;
- разработка новых ветеринарных препаратов для лечения основных патологий сельскохозяйственных животных;
- создание и развитие межведомственной информационно-аналитической системы эпизоотического мониторинга;

доклинические исследования инновационного сильнодействующего анальгетического средства перорального применения на основе аналога эндогенного опиоидного пептида;

создание и развитие питомника лабораторных животных;

создание и развитие центра доклинических исследований;

доклинические исследования кардиопротекторного лекарственного средства на основе коэнзима Q10 для внутривенного введения с целью коррекции острых ишемических состояний миокарда;

развитие Северо-Западного центра трансфера технологий;

реализация научного проекта в области физики и химии наноструктур для биомедицины;

создание первой очереди радиоизотопного комплекса РИЦ-80;

разработка нового класса радионуклидных источников (I-125) на основе полимеров с использованием магнитоиндуцированной сорбции (МИС);

создание комплекса средств ядерной медицины для лечения метастатической меланомы;

разработка средств математического моделирования и диагностики состояния актиноидов в матрицах высокоактивных отходов и других объектах экосферы;

регистрация субстанций для производства фармацевтических препаратов (пиритинол, фталазол, манитол, ломефлоксацин гидрохлорид, ламивудин, дихлорацетат натрия, глутаминовая кислота);

создание радиационной установки для обеззараживания сточных вод с высоковольтным ускорителем электронов;

создание электронно-лучевой установки для безотходной конверсии нефтяных газов в жидкие продукты.

В рамках реализации основного мероприятия 8.2 предусматривается:

создание и развитие системы дистанционного обучения на базе интерактивного музея справочника при Санкт-Петербургской академии ветеринарной медицины.

В рамках реализации основного мероприятия 8.3 предусматривается:

создание и развитие производства готовых лекарственных средств;

создание и развитие производства микроисточников для брахитерапии на основе препарата NaI-125;

создание и развитие производства препарата NaI-131;

создание и развитие производства инфузионных растворов;

создание и развитие производства фармацевтической субстанции фосфазид;

развитие производства субстанций лекарственных средств (строительство новых корпусов, закупка и монтаж оборудования);

создание и развитие индустриального парка в Тосненском районе;  
создание и развитие инжинирингового центра на территории Ломоносовского муниципального района по производству и локализации высокотехнологического медицинского оборудования ЗАО "НИПК "Электрон";  
создание и развитие Северо-Западного нанотехнологического центра;  
создание и развитие производства радиоизотопной продукции для ядерной медицины на базе сильноточного многоцелевого циклотрона на энергию протонов 70 МэВ;  
создание и развитие инновационного производства медицинских изделий из углерода.

В рамках реализации основного мероприятия 8.4 предусматривается:

создание и развитие на территории Ленинградской области централизованной системы сбора и утилизации твердых бытовых, биологических и токсичных отходов, а также продуктов деятельности химических, медицинских и промышленных предприятий.

В рамках реализации основного мероприятия 8.5 предусматривается:

создание, развитие и обеспечение деятельности межведомственного совета объединенного кластера;  
развитие и обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера (НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий") в 2015 – 2020 годах;

обеспечение деятельности некоммерческих организаций по организации, проведению и участию в выставочно-ярмарочных мероприятиях на территории Российской Федерации и за рубежом в целях развития объединенного кластера (в 2015 – 2020 годах).

В рамках реализации основного мероприятия 8.6 предусматривается:

совершенствование нормативной правовой базы в сфере кластерной политики.

#### 6. Основные меры правового регулирования в сфере реализации подпрограммы

Общее управление мероприятиями подпрограммы, организация и координация деятельности исполнителей осуществляются ответственным исполнителем подпрограммы – Комитетом экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области.

Контроль за исполнением подпрограммы, а также расходованием бюджетных средств осуществляется Комитетом экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области на основании периодической отчетности.

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации подпрограммы приведены в приложении 5 к Государственной программе.

#### 7. Основные мероприятия, реализуемые муниципальными образованиями Ленинградской области

Муниципальные образования Ленинградской области не принимают участия в реализации основных мероприятий подпрограммы.

#### 8. Участие коммерческих и некоммерческих организаций в реализации подпрограммы

В реализации основных мероприятий подпрограммы принимают участие:  
некоммерческое партнерство "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий";  
организации – участники объединенного кластера в соответствии с приложением 9 к Государственной программе.

#### 9. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014 – 2020 годах составляет – 12876701,0 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета Ленинградской области – 178860,0 тыс. рублей.

Наибольший объем средств будет направлен на реализацию основного мероприятия 8.3 "Развитие производственного потенциала и производственной кооперации".

Информация о финансировании подпрограммы в разрезе основных мероприятий и мероприятий представлена в приложениях 6 и 8 к Государственной программе.

Средства областного бюджета Ленинградской области на развитие объединенного кластера могут предоставляться коммерческим и некоммерческим организациям в соответствии с правовым актом Правительства Ленинградской области.

#### 10. Анализ рисков реализации подпрограммы и меры по минимизации их негативного влияния

Реализация подпрограммы подвержена влиянию определенных групп рисков и негативных факторов. Риски, имеющие общий характер для реализации подпрограмм Государственной программы, описаны в разделе 11 Государственной программы. Специфические риски для сферы промышленного и инновационного развития приведены в таблице 5 настоящей подпрограммы.

Принятие мер по управлению рисками осуществляется в ходе мониторинга реализации подпрограммы и оценки ее эффективности и результативности.

Минимизация рисков, обусловленных состоянием инновационной деятельности в рамках кластерной политики, обеспечивается соответствующими инициативами ответственного исполнителя подпрограммы в адрес органов исполнительной власти Ленинградской области.

Таблица 5

Тенденции развития	Риски	Проблемы
Общемировой процесс перехода от индустриальной стадии развития экономики, которая характеризуется массовым промышленным производством, к постиндустриальной экономике, основанной на инновациях и знаниях	Увеличение рисков для инновационного развития, связанных с низкой обеспеченностью соответствующей инфраструктурой	Нехватка современных форм инфраструктуры развития инновационной деятельности таких, как кластеры, технопарки, бизнес-инкубаторы
Распространение кластеров как инновационной инфраструктуры, основанной на географической близости смежных по сфере деятельности организаций	Снижение активности малого и среднего бизнеса в области инноваций	Недостаточная инновационная активность со стороны малых и средних предприятий

В целях минимизации рисков необходимо создание современной эффективной инновационной инфраструктуры с участием всех заинтересованных сторон, а также государственное стимулирование участия в инновационном процессе малых и средних компаний."

15. В приложении 1 к Государственной программе (Основные мероприятия государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"):

в пункте 2:

строку "Основное мероприятие 2.4. Государственная поддержка обрабатывающих производств, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области" исключить;

в графе 2 строки "Основное мероприятие 2.5. Развитие территориальных кластеров и инноваций в Ленинградской области" цифры "2.5." заменить цифрами "2.4.";

в графе 7 строки "Основное мероприятие 4.2. Реализация дополнительных мероприятий в сфере занятости населения Ленинградской области" слова "количество трудоустроенных инвалидов на оборудование (оснащенные) для них рабочие места" заменить словами "количество трудоустроенных инвалидов на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места, в том числе численность трудоустроенных инвалидов, использующих кресла-коляски,";

пункт 5 дополнить строкой следующего содержания:

Основное мероприятие 5.7. Развитие и поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области ремесел и народных художественных промыслов	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	2015	2017	Отсутствие доступа на товарные рынки для субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области ремесел и народных художественных промыслов	Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области
---	---	------	------	---	---

дополнить пунктом 8 следующего содержания:

8	Подпрограмма 8 "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области"	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	Сложность перехода экономики Ленинградской области в постиндустриальную фазу развития, слабое развитие инновационных секторов экономики	Влияет на все показатели подпрограммы
	Основное мероприятие 8.1. Развитие сектора исследований и разработок, включая кооперацию в научно-технической сфере	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	Слабая кооперация между участниками кластера в научно-технической сфере, недостаточное развитие сектора исследований и разработок	Объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями



Основное мероприятие 8.2. Развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	Недостаточное развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров	Число работников организаций – участников инновационного территориального кластера, прошедших за отчетный год профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью
Основное мероприятие 8.3. Развитие производственного потенциала и производственной кооперации	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	Слабая кооперация между участниками кластера в производственной сфере, недостаточное развитие производственного потенциала	Объем инвестиционных затрат организаций – участников инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций;

					совокупная выручка предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке
Основное мероприятие 8.4. Развитие инфраструктуры кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	Обострение экологических проблем, связанных с утилизацией отходов, замедление темпов экономического развития кластера	Объем инвестиционных затрат организаций – участников инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций; совокупная выручка предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке

Основное мероприятие 8.5. Организационное развитие кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	Отсутствие организационной структуры кластера	Совокупная выручка предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке; объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями
Основное мероприятие 8.6. Меры по совершенствованию государственной поддержки и формированию благоприятных условий деятельности кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	Недостаточность мер государственной поддержки, отсутствие благоприятных условий для развития кластера	Влияет на все показатели подпрограммы

16. Приложение 2 к Государственной программе (Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области" и их значениях) изложить в следующей редакции:

"Приложение 2  
к Государственной программе...

Сведения  
о показателях (индикаторах) государственной программы Ленинградской области  
"Стимулирование экономической активности Ленинградской области" и их значениях

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения показателей								
			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"											
1	Валовой региональный продукт (в основных ценах соответствующих лет)	млрд. рублей	673,9	725,2	792,2	868,5	951,6	1045,5	1 150,0	1 280,0	1 429,1
2	Объем инвестиций в основной капитал	млрд. рублей	330,05	235,45	239,22	258,29	281,93	306,45	344,70	393,00	459,80
3	Прирост оборота продукции (услуг), производимой малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями, индивидуальными предпринимателями	проц. к предыдущему году	11,2	4,8	7	7	6	6	6	6	6
4	Уровень безработицы (по методологии МОТ), в среднем за год	проц.	3,2	4,3	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1
5	Создание и модернизация высокопроизводительных рабочих мест	тыс. мест, нарастающим итогом	170,7	176,1	182,0	190,4	196,9	203,9	214,5	224,4	235,2
6	Производительность труда	проц. к предыдущему году	105,7	100,1	102,1	102,7	102,8	104,9	104,9	104,9	105,0
7	Реальная заработная плата	проц. к предыдущему году	107,4	104,3	104,8	103,7	104,0	105,0	105,0	105,3	105,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма 1 "Обеспечение благоприятного инвестиционного климата в Ленинградской области"											
8	Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств)	млрд. рублей	287,58	209,12	212,79	230,98	254,62	278,59	305,1	354,1	410,60
9	Объем прямых иностранных инвестиций	млн. долларов США	1079,3	1173,0	1407,6	1689,10	2026,9	2107,9	2192,3	2279,9	2371,2
10	Доля объема инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте	проц.	49,1	32,5	30,2	29,7	29,6	29,3	29,9	30,7	32,2
11	Удельный вес численности высококвалифицированных работников Ленинградской области в общей численности квалифицированных работников Ленинградской области	проц.	26,7	26,9	27,6	28,3	29,1	29,9	30,8	31,9	33
12	Рейтинг, присвоенный Ленинградской области рейтинговым Агентством Standard & Poor's		не ниже ВВ+	не ниже ВВ+	не ниже ВВ+	не ниже ВВ+	не ниже ВВ+	не ниже ВВ+	не ниже ВВ+	не ниже ВВ+	не ниже ВВ+
13	Количество новых рабочих мест	единиц, нарастающим итогом с начала реализации Государственной программы					300	300	300	300	300
Подпрограмма 2 "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области"											
14	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (обрабатывающие производства)	млрд. рублей	504,4	530,7	563,6	595,7	629,3	669,3	712,1	758,0	811,0
15	Темп роста среднемесячной заработной платы работников обрабатывающих производств	проц. к предыдущему году	112,7	110,3	111,9	109,6	109,6	110,3	110,4	110,7	110,6
16	Увеличение доли продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте	проц. (к уровню 2011 года)	86,9	103,0	105,9	110,3	118,3	124,1	131,4	138,0	147,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	Увеличение внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте	проц.	0,92	1,12	1,32	1,77	2	2,40	2,70	2,89	3,09
Подпрограмма 3 "Совершенствование системы стратегического управления социально-экономическим развитием в Ленинградской области"											
18	Удельный вес приоритетных задач Правительства Ленинградской области, решаемых с помощью документов стратегического планирования, в общем количестве приоритетных задач Правительства Ленинградской области, закрепленных в Концепции социально-экономического развития Ленинградской области на период до 2025 года	проц.			79,6	83,9	87,1	91,3	92,5	93,5	94,2
19	Среднее отклонение отчетных значений ключевых показателей развития экономики от прогнозных	проц.	1,35	не более 20	не более 20	не более 20	не более 20	не более 20	не более 20	не более 20	не более 20
Подпрограмма 4 "Развитие рынка труда и содействие занятости населения Ленинградской области"											
20	Уровень регистрируемой безработицы, на конец года	проц.	0,46	0,42	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
21	Доля трудоустроенных граждан в общей численности граждан, обратившихся за содействием в ГКУ ЛО ЦЗН в поиске подходящей работы	проц.	61,8	65,6	66	66,2	66,3	66,5	67,0	67,0	67,0
22	Напряженность на рынке труда (численность незанятых граждан в расчете на одну заявленную вакансию (на конец года)	человек/ вакансии	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
23	Количество трудоустроенных инвалидов на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места, в том числе численность трудоустроенных инвалидов, использующих кресла-коляски	человек	125(-)	150(-)	172(6)	163(-)					
24	Доля трудоустроенных инвалидов из числа инвалидов, обратившихся в органы службы занятости за содействием в поиске подходящей работы	проц.	29,2	29,6	29,6	29,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	Доля трудоустроенных инвалидов на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места в общей численности инвалидов в трудоспособном возрасте	проц.			0,56						
26	Снижение несчастных случаев на производстве с тяжелым и смертельным исходом	проц. к предыдущему году	-9,8	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0
27	Численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве в расчете на 1000 работающих	человек	2,6	2,6	2,6	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4	2,3
Подпрограмма 5 "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области"											
28	Оборот продукции (услуг), производимой малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями, и индивидуальными предпринимателями	млрд. рублей	277	290,6	310,9	332,7	352,7	373,8	396,3	420,0	445,2
29	Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области	проц. к предыдущему году	14,6	-1,7	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2
30	Оценка предпринимательским сообществом эффективности реализации программ поддержки малого и среднего предпринимательства	баллов	-	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8	8
31	Оборот розничной торговли	млрд. рублей	230,5	244,2	261,97	277,36	296,25	331,79	371,77	416,45	466,58
Подпрограмма 6 "Развитие международных и межрегиональных связей Ленинградской области"											
32	Количество совместных проектов в рамках международного и регионального сотрудничества	единиц	33	36	38	40	43	46	47	49	50
33	Количество мероприятий, направленных на продвижение имиджа Ленинградской области	единиц	50	75	85	90	95	100	105	110	115

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	Количество мероприятий, направленных на продвижение русского языка и культуры за рубежом, развитие взаимодействия с соотечественниками, проживающими за рубежом	единиц	12	13	15	17	19	21	23	25	27
Подпрограмма 7 "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области"											
35	Число принятых туристов	тыс. человек	1106,2	1138,4	1171,5						
36	Число коллективных средств размещения	единиц	606	619	632						
37	Число койко-мест в коллективных средствах размещения	единиц	44844	45806	46768						
38	Число занятых в коллективных средствах размещения и турфирмах	человек	12533	12765	13014						
39	Объем налоговых поступлений в областной бюджет от туристской отрасли	млн. рублей	660	680	700						
Подпрограмма 8 "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области"*											
40	Объем инвестиционных затрат организаций – участников инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций	млн. рублей			160	165	180	185	200	220	240
41	Объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями	млн. рублей			70	75	80	85	90	95	98



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	Объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, выполненных инновационных работ и услуг собственными силами организаций – участников инновационного территориального кластера	млрд. рублей			1,5	1,6	1,8	2	2,1	2,2	2,25
43	Совокупная выручка предприятий-участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке	млрд. рублей			0,9	0,95	1	1,1	1,15	1,2	1,26
44	Выработка на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера	млн. рублей на одного работника			0,9	0,95	1	1,05	1,1	1,15	1,17
45	Число работников организаций – участников инновационного территориального кластера, прошедших за последний год профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью	человек				10	20	30	30	30	30

\* В 2012 – 2013 годах показатели не рассчитывались, базовым периодом является 2014 год.».

17. В приложении 3 к Государственной программе (Сведения о порядке сбора информации и методике расчета показателя (индикатора) государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"):

в графе 2 строки 20 слова "Количество трудоустроенных инвалидов на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места" заменить словами "Количество трудоустроенных инвалидов на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места, в том числе численность трудоустроенных инвалидов, использующих кресла-коляски";

дополнить строками 40 – 45 следующего содержания:

40	Объем инвестиционных затрат организаций – участников инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций	млн. рублей	Показывает объем инвестиционных затрат организаций – участников инновационного территориального кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций	Год	Показатель формируется НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" прямым счетом на основании отчетов организаций – участников кластера	Административная информация
41	Объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями	млн. рублей	Показывает объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками инновационного территориального кластера совместно с зарубежными предприятиями и организациями	Год	Показатель формируется НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" прямым счетом на основании отчетов организаций – участников кластера	Административная информация

42	Объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, выполненных инновационных работ и услуг собственными силами организаций – участников инновационного территориального кластера	млрд. рублей	Показывает объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, выполненных инновационных работ и услуг собственными силами организаций – участников инновационного территориального кластера	Год	Показатель формируется НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" прямым счетом на основании отчетов организаций – участников кластера	Административная информация
43	Совокупная выручка предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке	млн. рублей	Показывает совокупную выручку предприятий – участников инновационного территориального кластера от продаж продукции на внешнем рынке	Год	Показатель формируется НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" прямым счетом на основании отчетов организаций – участников кластера	Административная информация
44	Выработка на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера	млн. рублей на одного работника	Показывает выработку на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера	Год	Показатель рассчитывается НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" на основании отчетов организаций – участников кластера по формуле: $B = OB/OKP,$	Административная информация

					где: В – выработка на одного работника; ОВ – общая суммарная выручка организаций – участников объединенного кластера; ОКР – общее количество работников организаций – участников объединенного кластера	
45	Число работников организаций – участников инновационного территориального кластера, прошедших за отчетный год профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью	человек	Показывает число работников организаций – участников инновационного территориального кластера, прошедших за отчетный год профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования, в том числе в области управления инновационной деятельностью	Год	Показатель формируется НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий" прямым счетом на основании отчетов организаций – участников кластера	Административная информация

18. Приложения 5 и 6 к Государственной программе (Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области", План реализации государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области") изложить в следующей редакции:

"Приложение 5  
к Государственной программе...

**Сведения  
об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Ленинградской области  
"Стимулирование экономической активности Ленинградской области"**

№ п/п	Вид правового акта	Основные положения правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1	2	3	4	5
Подпрограмма 1 "Обеспечение благоприятного инвестиционного климата в Ленинградской области"				
1	Постановление Правительства Ленинградской области "О Концепции комплексного развития территорий Ленинградской области, прилегающих к границам Санкт-Петербурга"	Утверждает Схему комплексного развития Санкт-Петербурга и Ленинградской области на период до 2025 года	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2015 года
2	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении порядка предоставления субсидий субъектам предпринимательской деятельности, осуществляющим трейдерскую деятельность на территории Ленинградской области"	Устанавливает категорию юридических лиц, имеющих право на получение субсидий, условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	I квартал ежегодно
3	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении порядка предоставления субсидий юридическим лицам – производителям товаров, работ, услуг, осуществляющим инвестиционную деятельность за счет средств областного бюджета Ленинградской области"	Устанавливает категорию юридических лиц, имеющих право на получение субсидий, условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	I квартал ежегодно

1	2	3	4	5
4	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий из областного бюджета Ленинградской области бюджетам муниципальных образований на сопровождение и развитие внедрения оценки регулирующего воздействия и экспертизы нормативных правовых актов в рамках подпрограммы "Обеспечение благоприятного инвестиционного климата в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяет порядок предоставления и расходования субсидий, порядок возврата субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2015 года
5	Правовые акты Правительства Ленинградской области о предоставлении бюджетных инвестиций юридическим лицам	Определяют юридических лиц – получателей инвестиций, условия предоставления и размер бюджетных инвестиций	Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом	IV квартал ежегодно
Подпрограмма 2 "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области"				
6	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета Ленинградской области юридическим лицам, осуществляющим деятельность на территории Ленинградской области, для возмещения части процентной ставки по кредитам, привлекаемым предприятиями текстильного и швейного производства, производства кожи, изделий из кожи и производства обуви в рамках подпрограммы "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Устанавливает категорию юридических лиц, имеющих право на получение субсидий, условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал ежегодно
7	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета Ленинградской области юридическим лицам, находящимся в собственности общественных организаций инвалидов, осуществляющим деятельность на территории Ленинградской области, в целях возмещения затрат на приобретение производственного оборудования и (или) технологической оснастки в рамках подпрограммы "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Устанавливает категорию юридических лиц, имеющих право на получение субсидий, условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал ежегодно

1	2	3	4	5
8	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета Ленинградской области для возмещения части затрат некоммерческим организациям, осуществляющим сопровождение развития пилотных инновационных территориальных кластеров в рамках подпрограммы "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяет условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2014 года
9	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка определения объема и предоставления из областного бюджета Ленинградской области субсидии некоммерческой организации на организацию, проведение и участие в выставочно-ярмарочных мероприятиях в целях развития кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий Ленинградской области в рамках подпрограммы "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Устанавливает порядок определения объема и условий предоставления субсидии из областного бюджета Ленинградской области некоммерческой организации на участие в выставочно-ярмарочных мероприятиях на территории Российской Федерации и за рубежом в рамках развития кластера медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	III квартал 2014 года
10	Распоряжение Правительства Ленинградской области "О проведении в Ленинградской области регионального этапа всероссийского конкурса "Российская организация высокой социальной эффективности"	Определяет организатора, а также органы исполнительной власти, содействующие проведению в Ленинградской области регионального этапа всероссийского конкурса "Российская организация высокой социальной эффективности"	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2014 года
11	Постановление Правительства Ленинградской области "О проведении в Ленинградской области конкурса на звание "Лидер производительности труда Ленинградской области"	Определяет условия подготовки, порядок организации и проведения в Ленинградской области конкурса на звание "Лидер производительности труда Ленинградской области", а также субъекты промышленной деятельности, которые могут претендовать на участие в конкурсе	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	III квартал 2014 года

1	2	3	4	5
12	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка определения объема и предоставления субсидий некоммерческим организациям на создание и развитие инфраструктуры производственной кооперации в рамках подпрограммы "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Устанавливает порядок определения объема и предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2015 года
Подпрограмма 3 "Совершенствование системы стратегического управления социально-экономическим развитием Ленинградской области"				
13	Распоряжение Правительства Ленинградской области "О проекте областного закона "О внесении изменений в областной закон от 18 мая 2006 года № 22-оз "О стратегическом планировании социально-экономического развития Ленинградской области"	Приведение областного законодательства в сфере стратегического управления в соответствие с федеральным законодательством	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2015 год
14	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий из областного бюджета Ленинградской области бюджетам муниципальных образований на разработку и актуализацию документов стратегического планирования муниципальных образований Ленинградской области в рамках подпрограммы "Совершенствование системы стратегического управления социально-экономическим развитием Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяет порядок предоставления и расходования субсидий, порядок возврата субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	I квартал 2015 год
15	Постановление Правительства Ленинградской области "О внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 5 мая 2012 года № 141 "Об утверждении порядка предоставления из областного бюджета Ленинградской области субсидий бюджетам муниципальных образований Ленинградской области на финансирование мероприятий по организации мониторинга социально-экономического развития"	Определяет условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2014 года



1	2	3	4	5
16	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий из областного бюджета Ленинградской области бюджетам муниципальных образований на разработку, актуализацию планов и программ комплексного социально-экономического развития Ленинградской области" в рамках подпрограммы "Совершенствование системы стратегического управления социально-экономическим развитием Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяет условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	III квартал 2014 года
Подпрограмма 5 "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области"				
17	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении порядка отнесения городских и сельских поселений Ленинградской области к категории депрессивных муниципальных образований Ленинградской области в целях реализации подпрограммы "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Утверждает порядок отнесения городских и сельских поселений к категории депрессивных муниципальных образований Ленинградской области	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	I квартал 2014 года
18	Правовые акты Правительства Ленинградской области об утверждении перечня городских и сельских поселений, отнесенных к категории депрессивных муниципальных образований Ленинградской области в целях реализации подпрограммы "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Утверждают перечни городских и сельских поселений, отнесенных в целях реализации подпрограммы "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области" к категории депрессивных муниципальных образований	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	I квартал ежегодно
19	Правовые акты Правительства Ленинградской области, определяющие порядки расходования средств в рамках подпрограммы "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяют порядки расходования средств в рамках подпрограммы, в том числе порядки и условия предоставления субсидий	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	III квартал 2014 года; II квартал 2015 года
Подпрограмма 6 "Развитие международных и межрегиональных связей Ленинградской области"				
20	Постановление Правительства Ленинградской области "О порядке расходования средств областного бюджета Ленинградской области на мероприятия по приему и направлению делегаций"	Определяет порядок расходования средств на мероприятия по приему и направлению делегаций	Управление делами Правительства Ленинградской области	I квартал 2014 года

1	2	3	4	5
Подпрограмма 7 "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области"				
21	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета Ленинградской области организациям, осуществляющим функции информационно-туристских центров в муниципальных образованиях Ленинградской области на реализацию мероприятий подпрограммы "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяет условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет по культуре Ленинградской области	III квартал 2014 года
22	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета Ленинградской области субъектам туристской индустрии на реализацию мероприятий подпрограммы "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяет условия и порядок предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет по культуре Ленинградской области	III квартал 2014 года
Подпрограмма 8 "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области"				
23	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка определения объема и предоставления субсидий из областного бюджета Ленинградской области на возмещение затрат некоммерческим организациям, осуществляющим сопровождение развития пилотных инновационных территориальных кластеров в рамках подпрограммы "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Определяет порядок определения объема и предоставления субсидий, порядок возврата субсидий в случае нарушения условий предоставления субсидий	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2015 года

1	2	3	4	5
24	Постановление Правительства Ленинградской области "Об утверждении Порядка определения объема и предоставления из областного бюджета Ленинградской области субсидии некоммерческой организации на организацию, проведение и участие в выставочно-ярмарочных мероприятиях в целях развития кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий в рамках подпрограммы "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области" государственной программы Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Устанавливает порядок определения объема и условий предоставления субсидии из областного бюджета Ленинградской области некоммерческой организации на участие в выставочно-ярмарочных мероприятиях на территории Российской Федерации и за рубежом в рамках развития кластера медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий на территории Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	II квартал 2015 года

Приложение 6  
к Государственной программе...

**ПЛАН**  
реализации государственной программы Ленинградской области  
"Стимулирование экономической активности Ленинградской области"

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Срок реализации		Годы реализации	Оценка расходов (тыс. руб. в ценах соответствующих лет)				
		начало реализации	конец реализации		всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местные бюджеты	прочие источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа Ленинградской области "Стимулирование экономической активности Ленинградской области"	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	2 871 918,5	706 935,3	1 958 920,8	3 902,4	202 160,0
				2015	4 853 687,2	367 875,3	2 078 396,5	4 512,4	2 402 903,0
				2016	4 883 035,4	348 494,4	2 021 903,6	5 142,4	2 507 495,0
				2017	5 217 036,5	327 809,4	1 943 561,7	5 292,4	2 940 373,0
				2018	3 398 853,3	32 494,7	1 731 476,2	3 902,4	1 630 980,0
				2019	3 127 742,2	32 494,7	1 500 335,1	3 902,4	1 591 010,0
Итого					26 809 784,1	1 848 598,5	12 653 177,8	30 556,8	12 277 451,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Подпрограмма 1 "Обеспечение благоприятного инвестиционного климата в Ленинградской области"	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, комитет общего и профессионального образования Ленинградской области, комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, комитет по архитектуре градостроительству Ленинградской области, Ленинградская областная комитет по управлению государственным имуществом, ГКУ "Агентство экономического развития Ленинградской области", ОАО "Инновационное агентство Ленинградской области", ОАО "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области"	2014	2020	2014	1 578 944,7	222 417,8	1 356 324,5	202,4	
				2015	1 389 216,0	3 779,7	1 384 783,9	652,4	
				2016	1 410 679,8	3 779,7	1 405 617,7	1 282,4	
				2017	1 311 738,2	3 779,7	1 306 526,1	1 432,4	
				2018	1 085 455,5	3 779,7	1 081 473,4	202,4	
				2019	841 415,5	3 779,7	837 433,4	202,4	
				2020	747 215,5	3 779,7	743 233,4	202,4	
Итого					8 364 665,2	245 096,0	8 115 392,4	4 176,8	
Основное мероприятие 1.1. Сопровождение инвестиционных проектов по принципу "единого окна", продвижение инвестиционных возможностей и проектов Ленинградской области в России и за рубежом	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, ГКУ "Агентство экономического развития Ленинградской области"	2014	2020	2014	45 074,7		45 074,7		
				2015	44 907,1		44 907,1		
				2016	43 412,1		43 412,1		
				2017	43 412,1		43 412,1		
				2018	70 947,6		70 947,6		
				2019	70 947,6		70 947,6		
				2020	70 947,6		70 947,6		
Итого					389 648,8		389 648,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 1.2. Государственная поддержка инвестиционной деятельности в Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	200 001,0		200 001,0		
				2015	239 810,0		239 810,0		
				2016	257 620,4		257 620,4		
				2017	1 005 933,1		1 005 933,1		
				2018	760 000,0		760 000,0		
				2019	515 000,0		515 000,0		
				2020	420 000,0		420 000,0		
Итого				3 398 364,5		3 398 364,5			
Основное мероприятие 1.3. Государственная поддержка трейдерской деятельности в Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	1 015 381,0		1 015 381,0		
				2015	1 015 381,0		1 015 381,0		
				2016	1 015 381,0		1 015 381,0		
				2017	150 000,0		150 000,0		
				2018	150 000,0		150 000,0		
				2019	150 000,0		150 000,0		
				2020	150 000,0		150 000,0		
Итого				3 646 143,0		3 646 143,0			
Основные мероприятия 1.4. Развитие государственно- частного партнерства в Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	17 200,0		17 200,0		
				2015	40 000,0		40 000,0		
				2016	40 000,0		40 000,0		
				2017	40 000,0		40 000,0		
				2018	15 000,0		15 000,0		
				2019	15 000,0		15 000,0		
				2020	15 000,0		15 000,0		
Итого				182 200,0		182 200,0			
Основное мероприятие 1.5. Кадровое обеспечение экономики Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, комитет общего и профессионального образования Ленинградской области	2014	2020	2014	22 686,0	3779,7	18 703,9	202,4	
				2015	22 847,9	3779,7	18 865,8	202,4	
				2016	22 847,9	3779,7	18 865,8	202,4	
				2017	22 847,9	3779,7	18 865,8	202,4	
				2018	22 847,9	3779,7	18 865,8	202,4	
				2019	22 847,9	3779,7	18 865,8	202,4	
				2020	22 847,9	3779,7	18 865,8	202,4	
Итого				159 773,4	26 457,9	131 898,7	1 416,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятия, реализуемые комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области	Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области			2014	1 643,5		1 643,5		
				2015	1643,5		1 643,5		
				2016	1643,5		1 643,5		
				2017	1643,5		1 643,5		
				2018	1643,5		1 643,5		
				2019	1643,5		1 643,5		
мероприятия, реализуемые Комитетом экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области			2014	21 042,5	3779,7	17 060,4	202,4	
				2014	1 012,0		809,6	202,4	
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2015	21 204,4	3779,7	17 222,3	202,4	
всего				2015	1 012,0		809,6	202,4	
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2016	21 204,4	3779,7	17 222,3	202,4	
всего				2016	1 012,0		809,6	202,4	
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2017	21 204,4	3779,7	17 222,3	202,4	
всего				2017	1 012,0		809,6	202,4	
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2018	21 204,4	3779,7	17 222,3	202,4	
всего				2018	1 012,0		809,6	202,4	
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2019	21 204,4	3779,7	17 222,3	202,4	
всего				2019	1 012,0		809,6	202,4	
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2020	21 204,4	3779,7	17 222,3	202,4	
всего				2020	1 012,0		809,6	202,4	
Основное мероприятие 1.6. Повышение инвестиционной привлекательности муниципальных образований Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, Ленинградский областной	2014	2020	2014	269 224,0	218638,1	50 585,90		
				2015	3 000,0		3 000,0		
				2016	3 000,0		3 000,0		
				2017	3 000,0		3 000,0		
				2018	3 000,0		3 000,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	комитет по управлению государственным имуществом, ОАО "Леноблинновации", ОАО "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области"			2019	3 000,0		3 000,0		
				2020	3 000,0		3 000,0		
Итого					287 224,0	218 638,1	68 585,9		
Индустриальный парк "Пикалево", первый этап строительства, в том числе:	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом, ОАО "Леноблинновации"	2014	2016	2014	241 224,0	218638,1	22 585,90		
взнос в уставный капитал ОАО "Инновационное агентство Ленинградской области"	Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом	2014	2014	2014	241 224,0	218638,1	22 585,90		
взнос в уставный капитал ОАО "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области"	Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом	2014	2014	2014	25 000,0		25 000,0		
Основное мероприятие 1.7. Реализация схемы территориального планирования	Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области	2014	2020	2014	4 650,0		4 650,0		
				2015	20 920,0		20 920,0		
				2016	21 338,4		21 338,4		
				2017	21 445,1		21 445,1		
				2018	38 920,0		38 920,0		
				2019	38 920,0		38 920,0		
Итого				185 113,5		185 113,5			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Основное мероприятие 1.8. Развитие системы оценки регулирующего воздействия нормативных правовых актов в Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	4 728,0		4 728,0			
всего				2015	2 350,0		1 900,0	450,0		
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2015	1 950,0		1 500,0	450,0		
всего				2016	7 080,0		6 000,0	1 080,0		
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2016	4 680,0		3 600,0	1 080,0		
всего				2017	7 730,0		6 500,0	1 230,0		
в том числе субсидии органам местного самоуправления				2017	5 330,0		4 100,0	1 230,0		
				2018	6 500,0		6 500,0			
				2019	6 500,0		6 500,0			
				2020	6 500,0		6 500,0			
Итого					41 388,0		38 628,0	2 760,0		
Основное мероприятие 1.9. Внедрение системы комплексного стимулирующего регулирующего в Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области	2014	2020	2014						
				2015						
				2016						
				2017			17 370,0		17 370,0	
				2018			18 240,0		18 240,0	
				2019			19 200,0		19 200,0	
Итого							20 000,0			
					74 810,0		74 810,0			
Подпрограмма 2 "Развитие промышленности и инноваций в Ленинградской области"	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	75 143,0	12 380,0	62 763,0			
				2015	64 965,0		64 965,0			
				2016	66 965,0		66 965,0			
				2017	79 965,1		79 965,1			
				2018	79 465,1		79 465,1			
				2019	79 465,1		79 465,1			
				2020	79 465,1		79 465,1			
Итого					525 433,4	12 380,0	513 053,4			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 2.1. Развитие традиционных секторов промышленности Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	2 298,0		2 298,0		
				2015	20 598,0		20 598,0		
				2016	20 598,0		20 598,0		
				2017	20 598,1		20 598,1		
				2018	20 598,1		20 598,1		
				2019	20 598,1		20 598,1		
				2020	20 598,1		20 598,1		
Итого				125 886,4		125 886,4			
Основное мероприятие 2.2. Государственная поддержка предприятий текстильного и швейного производства, производства кожи, изделий из кожи и производства обуви Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	12 000,0		12 000,0		
				2015	11 700,0		11 700,0		
				2016	11 700,0		11 700,0		
				2017	11 700,0		11 700,0		
				2018	11 700,0		11 700,0		
				2019	11 700,0		11 700,0		
				2020	11 700,0		11 700,0		
Итого				82 200,0		82 200,0			
Основное мероприятие 2.3. Государственная поддержка общественных организаций инвалидов, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	7 000,0		7 000,0		
				2015	7 000,0		7 000,0		
				2016	7 000,0		7 000,0		
				2017	20 000,0		20 000,0		
				2018	20 000,0		20 000,0		
				2019	20 000,0		20 000,0		
				2020	20 000,0		20 000,0		
Итого				101 000,0		101 000,0			
Основное мероприятие 2.4. Развитие территориальных кластеров и инноваций в Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, управление делами Правительства Ленинградской области	2014	2020	2014	53 845,0	12380	41 465,0		
				2015	25 667,0		25 667,0		
				2016	27 667,0		27 667,0		
				2017	27 667,0		27 667,0		
				2018	27 167,0		27 167,0		
				2019	27 167,0		27 167,0		
				2020	27 167,0		27 167,0		
Итого				216 347,0	12380	203 967,0			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				2019	23 637,8		23 637,8		
				2020	24 654,3		24 654,3		
Итого					122 625,0		122 145,0	480,0	
Основное мероприятие 3.2. Мониторинг социально-экономического развития Ленинградской области, разработка, актуализация планов и программ комплексного социально-экономического развития Ленинградской области – всего	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	22 364,0		19 964,0	2400,0	
в том числе субсидии органам местного самоуправления					8 000,0		5 600,0	2400,0	
всего				2015	21 372,0		18 972,0	2400,0	
в том числе субсидии органам местного самоуправления					8 000,0		5 600,0	2400,0	
всего				2016	21 372,0		18 972,0	2400,0	
в том числе субсидии органам местного самоуправления					8 000,0		5 600,0	2400,0	
всего				2017	22 377,5		19 977,5	2400,0	
в том числе субсидии органам местного самоуправления					8 000,0		5 600,0	2400,0	
всего				2018	23 396,4		20 996,4	2400,0	
в том числе субсидии органам местного самоуправления					8 000,0		5 600,0	2400,0	
всего				2019	24 383,2		21 983,2	2400,0	
в том числе субсидии органам местного самоуправления					8 000,0		5 600,0	2400,0	
всего				2020	25 328,5		22 928,5	2400,0	
в том числе субсидии органам местного самоуправления					8 000,0		5 600,0	2400,0	
Итого					160 593,6		143 793,6	16800,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 3.3. Прогнозирование социально-экономического развития Ленинградской области	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020						
Подпрограмма 4 "Развитие рынка труда и содействия занятости населения Ленинградской области"	Комитет по труду и занятости населения Ленинградской области	2014	2020	2014	496 918,8	240 642,5	256 276,3		
				2015	501 324,9	243 715,6	257 609,3		
				2016	505 027,4	241 354,7	263 672,7		
				2017	505 704,6	241 354,7	264 349,9		
				2018	264 511,6		264 511,6		
				2019	264 511,6		264 511,6		
Итого				2 802 510,5	967 067,5	1 835 443,0			
Основное мероприятие 4.1. Реализация активной политики в области обеспечения занятости населения Ленинградской области	Комитет по труду и занятости населения Ленинградской области	2014	2020	2014	245 205,6		245 205,6		
				2015	255 671,4		255 671,4		
				2016	263 672,7		263 672,7		
				2017	264 349,9		264 349,9		
				2018	264 511,6		264 511,6		
				2019	264 511,6		264 511,6		
Итого				1 822 434,4		1 822 434,4			
Основное мероприятие 4.2. Реализация дополнительных мероприятий в сфере занятости населения Ленинградской области	Комитет по труду и занятости населения Ленинградской области	2014	2020	2014	17 311,2	14714,5	2 596,7		
				2015	12 502,7	10564,8	1 937,9		
				2016					
				2017					
				2018					
				2019					
Итого				29 813,9	25 279,3	4 534,6			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 4.3. Улучшение условий и охраны труда в Ленинградской области	Комитет по труду и занятости населения Ленинградской области	2014	2020	2014	8 474,0		8 474,0		
				2015					
				2016					
				2017					
				2018					
				2019					
Итого					8 474,0		8 474,0		
Основное мероприятие 4.4. Социальные выплаты безработ- ным гражданам в соответствии с Законом Российской Федерации от 19 апреля 1991 года № 1032-1 "О занятости населения в Российской Федерации"		2014	2020	2014	225 928,0	225928,0			
				2015	233 150,8	233150,8			
				2016	241 354,7	241354,7			
				2017	241 354,7	241354,7			
Итого					941 788,2	941 788,2			
Подпрограмма 5 "Развитие малого, среднего предпринимательства и потребительского рынка Ленинградской области"	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области, Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом	2014	2020	2014	394 526,5	203665,004	189 561,5	1300,0	
				2015	292 070,8		290 770,8	1300,0	
				2016	199 957,6		198 657,6	1300,0	
				2017	200 875,9		199 575,9	1 300,0	
				2018	216 648,0		215 348,0	1300,0	
				2019	226 770,0		225 470,0	1300,0	
Итого					1 767 339,8	203 665,004	1 554 574,8	9100,0	
Основное мероприятие 5.1. Содействие в доступе субъектов малого и среднего предпринимательства к финансовым и материальным ресурсам	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области, Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом	2014	2020	2014	226 874,8	142998,337	83 876,5		
				2015	176 014,3		176 014,3		
				2016	91 570,0		91 570,0		
				2017	90 700,0		90 700,0		
				2018	93 250,0		93 250,0		
				2019	97 633,0		97 633,0		
Итого					877 873,1	142 998,337	734 874,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятия, реализуемые Ленинградским областным комитетом по управлению государственным имуществом (увеличение уставного капитала ОАО "Агентство кредитного обеспечения")	Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом	2014	2017	2014	33 360,0	23333,334	10 026,7		
				2015	10 000,0		10 000,0		
				2016	10 000,0		10 000,0		
				2017	10 000,0		10 000,0		
мероприятия, реализуемые комитетом по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	2014	2020	2014	193 514,8	119665,003	73 849,8		
				2015	166 014,3		166 014,3		
				2016	81 570,0		81 570,0		
				2017	80 700,0		80 700,0		
				2018	93 250,0		93 250,0		
				2019	97 633,0		97 633,0		
Итого				694 848,1		694 848,1			
Основное мероприятие 5.2. Информационная, консультационная поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, развитие инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	2014	2020	2014	36 842,2		36 842,2		
				2015	47 956,5		47 956,5		
				2016	38 897,6		38 897,6		
				2017	39 085,9		39 085,9		
				2018	40 544,0		40 544,0		
				2019	42 450,0		42 450,0		
				2020	44 275,0		44 275,0		
Итого				290 051,2		290 051,2			
Основное мероприятие 5.3. Содействие в продвижении продукции (работ, услуг) субъектов малого и среднего предпринимательства Ленинградской области на товарные рынки	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области,	2014	2020	2014	5 372,8		5 372,8		
				2015	9 020,0		9 020,0		
				2016	9 010,0		9 010,0		
				2017	9 010,0		9 010,0		
				2018	6 325,0		6 325,0		
				2019	6 622,0		6 622,0		
				2020	6 933,0		6 933,0		
Итого				52 292,8		52 292,8			
Основное мероприятие 5.4. Содействие снижению затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, связанных с технологическим	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области,	2014	2020	2014	15 300,0		15 300,0		
				2015	12 880,0		12 880,0		
				2016	13 380,0		13 380,0		
				2017	14 780,0		14 780,0		
				2018	22 911,0		22 911,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
присоединением, содействии использованию в бизнесе энергосберегающих технологий				2019	23 988,0		23 988,0		
				2020	25 020,0		25 020,0		
Итого					128 259,0		128 259,0		
Основное мероприятие 5.5. Содействие органам местного самоуправления по поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства (субсидии органам местного самоуправления)	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	2014	2020	2014	90 966,667	60666,667	29 000,0	1300,0	
				2015	27 200,0		25 900,0	1300,0	
				2016	27 300,0		26 000,0	1300,0	
				2017	27 400,0		26 100,0	1300,0	
				2018	32 402,0		31 102,0	1300,0	
				2019	33 864,0		32 564,0	1300,0	
Итого				274 396,7	60 666,667	204 630,0	9100,0		
Основное мероприятие 5.6. Развитие потребительского рынка Ленинградской области	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	2014	2020	2014	19 170,0		19 170,0		
				2015	17 000,0		17 000,0		
				2016	17 800,0		17 800,0		
				2017	17 900,0		17 900,0		
				2018	21 216,0		21 216,0		
				2019	22 213,0		22 213,0		
Итого				138 467,0		138 467,0			
Основное мероприятие 5.7. Развитие и поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области ремесел и народных художественных промыслов	Комитет по развитию малого, среднего бизнеса и потребительского рынка Ленинградской области	2015	2017	2015	2 000,0		2 000,0		
				2016	2 000,0		2 000,0		
				2017	2 000,0		2 000,0		
Итого				6 000,0		6 000,0			
Подпрограмма 6 "Развитие международных и межрегиональных связей Ленинградской области"	Комитет по внешним связям Ленинградской области, управление делами Правительства Ленинградской области, комитет по труду и занятости населения Ленинградской области, комитет по культуре Ленинградской области,	2014	2020	2014	23 472,1		23 472,1		
				2015	23 902,6		23 902,6		
				2016	23 208,6		23 208,6		
				2017	21 876,0		21 876,0		
				2018	17 295,0		17 295,0		
				2019	18 024,0		18 024,0		
Итого				18 790,0		18 790,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	комитет по печати и связям с общественностью Ленинградской области, комитет по физической культуре и спорту Ленинградской области, комитет по молодежной политике Ленинградской области								
Итого					146 568,3		146 568,3		
Мероприятие 6.1. Развитие международных, внешнеэкономических и межрегиональных связей	Комитет по внешним связям Ленинградской области, управление делами Правительства Ленинградской области	2014	2020	2014	12 400,7		12 400,7		
				2015	12 831,2		12 831,2		
				2016	13 239,6		13 239,6		
				2017	13 900,0		13 900,0		
				2018	14 595,0		14 595,0		
				2019	15 324,0		15 324,0		
Итого					98 380,5		98 380,5		
Мероприятие 6.2. Взаимодействие с соотечественниками, проживающими за рубежом	Комитет по внешним связям Ленинградской области, комитет по труду и занятости населения Ленинградской области, комитет по культуре Ленинградской области, комитет по печати и связям с общественностью Ленинградской области, комитет по физической культуре и спорту Ленинградской области, комитет по молодежной политике Ленинградской области, комитет общего и профессионального образования Ленинградской области	2014	2020	2014	11 071,4		11 071,4		
				2015	11 071,4		11 071,4		
				2016	9 969,0		9 969,0		
				2017	7 976,0		7 976,0		
				2018	2 700,0		2 700,0		
				2019	2 700,0		2 700,0		
Итого					48 187,8		48 187,8		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятия, реализуемые комитетом по культуре Ленинградской области	Комитет по культуре Ленинградской области			2014	3 775,0		3 775,0		
				2015	3 775,0		3 775,0		
				2016	3 775,0		3 775,0		
				2017	3 775,0		3 775,0		
мероприятия, реализуемые комитетом по молодежной политике Ленинградской области	Комитет по молодежной политике Ленинградской области			2014	2 700,0		2 700,0		
				2015	2 700,0		2 700,0		
				2016	2 700,0		2 700,0		
				2017	2 700,0		2 700,0		
				2018	2 700,0		2 700,0		
				2019	2 700,0		2 700,0		
				2020	2 700,0		2 700,0		
мероприятия, реализуемые комитетом по труду и занятости населения Ленинградской области	Комитет по труду и занятости населения Ленинградской области			2014	270,0		270,0		
				2015	270,0		270,0		
				2016	270,0		270,0		
мероприятия, реализуемые комитетом по физической культуре и спорту Ленинградской области	Комитет по физической культуре и спорту Ленинградской области			2014	1 723,0		1 723,0		
				2015	1 723,0		1 723,0		
				2016	1 723,0		1 723,0		
мероприятия, реализуемые комитетом по печати и связям с общественностью Ленинградской области	Комитет по печати и связям с общественностью Ленинградской области			2014	1 102,4		1 102,4		
				2015	1 102,4		1 102,4		
мероприятия, реализуемые комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области	Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области			2014	1 501,0		1 501,0		
				2015	1 501,0		1 501,0		
				2016	1 501,0		1 501,0		
				2017	1 501,0		1 501,0		
Подпрограмма 7 "Развитие внутреннего и въездного туризма в Ленинградской области"	Комитет по культуре Ленинградской области, ГБУ "Информационно-туристский центр Ленинградской области"	2014	2014	2014	43 347,3		43 347,3		
Основное мероприятие 7.1. Институциональное развитие сферы туризма, научные, маркетинговые и статистические исследования в этой сфере	Комитет по культуре Ленинградской области, ГБУ "Информационно-туристский центр Ленинградской области"	2014	2014	2014	13 241,9		13 241,9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе субсидии некоммерческим организациям				2014	4 800,0		4 800,0		
Основное мероприятие 7.2. Содействие созданию и развитию объектов туристской инфраструктуры и сервиса на территории Ленинградской области	Комитет по культуре Ленинградской области	2014	2014	2014	10 700,0		10 700,0		
Основное мероприятие 7.3. Продвижение туристских возможностей Ленинградской области на внутреннем и международном рынках	Комитет по культуре Ленинградской области, ГБУ "Информационно-туристский центр Ленинградской области"	2014	2014	2014	17 705,4		17 705,4		
в том числе субсидии некоммерческим организациям				2014	2 800,0		2 800,0		
Основное мероприятие 7.4. Обеспечение подготовки квалифицированных кадров, необходимых для сферы туризма Ленинградской области	Комитет по культуре Ленинградской области, ГБУ "Информационно-туристский центр Ленинградской области"	2014	2014	2014	1 700,0		1 700,0		
Подпрограмма 8 "Развитие объединенного пилотного инновационного кластера территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области"	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	229 990,0	27 830,0			202 160,0
				2015	2 553 093,0	120 380,0	29 810,0		2 402 903,0
				2016	2 640 665,0	103 360,0	29 810,0		2 507 495,0
				2017	3 052 858,0	82 675,0	29 810,0		2 940 373,0
				2018	1 689 505,0	28 715,0	29 810,0		1 630 980,0
				2019	1 649 535,0	28 715,0	29 810,0		1 591 010,0
				2020	1 061 055,0	28 715,0	29 810,0		1 002 530,0
Итого					12 876 701,0	420 390,0	178 860,0		12 277 451,0
Основное мероприятие 8.1. Развитие сектора исследований и разработок, включая кооперацию в научно-технической сфере	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	69 310,0	17 830,0			51 480,0
				2015	639 618,0	86 665,0			552 953,0
				2016	657 610,0	74 645,0			582 965,0
				2017	515 313,0	43 960,0			471 353,0
				2018	50 000,0				50 000,0
				2019	50 000,0				50 000,0
				2020					
Итого					1 981 851,0	223 100,0			1 758 751,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 8.2. Развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	14 680,0	10 000,0			4 680,0
				2015	22 100,0	15 000,0		7 100,0	
				2016	15 830,0	10 000,0		5 830,0	
				2017	25 170,0	20 000,0		5 170,0	
				2018	11 920,0	10 000,0		1 920,0	
				2019	16 950,0	10 000,0		6 950,0	
				2020	18 450,0	10 000,0		8 450,0	
Итого				125 100,0	85 000,0			40 100,0	
Основное мероприятие 8.3. Развитие производственного потенциала и производственной кооперации	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014	146 000,0				146 000,0
				2015	1 842 600,0			1 842 600,0	
				2016	1 893 450,0			1 893 450,0	
				2017	1 988 550,0			1 988 550,0	
				2018	1 078 760,0			1 078 760,0	
				2019	1 033 760,0			1 033 760,0	
				2020	493 780,0			493 780,0	
Итого				8 476 900,0				8 476 900,0	
Основное мероприятие 8.4. Развитие инфраструктуры кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014					
				2015					
				2016	25 000,0			25 000,0	
				2017	475 000,0			475 000,0	
				2018	500 000,0			500 000,0	
				2019	500 000,0			500 000,0	
				2020	500 000,0			500 000,0	
Итого				2 000 000,0				2 000 000,0	
Основное мероприятие 8.5. Организационное развитие кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020	2014					
				2015	48 775,0	18 715,0	29 810,0	250,0	
				2016	48 775,0	18 715,0	29 810,0	250,0	
				2017	48 825,0	18 715,0	29 810,0	300,0	
				2018	48 825,0	18 715,0	29 810,0	300,0	
				2019	48 825,0	18 715,0	29 810,0	300,0	
				2020	48 825,0	18 715,0	29 810,0	300,0	
Итого				292 850,0	112 290,0	178 860,0		1 700,0	
Основное мероприятие 8.6. Меры по совершенствованию государственной поддержки и формированию благоприятных условий деятельности кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020						

19. Наименование приложения 7 к Государственной программе (Порядок определения объема и предоставления из областного бюджета Ленинградской области субсидии некоммерческим организациям Ленинградской области, обеспечивающим реализацию мероприятий по развитию туристского потенциала и повышению конкурентоспособности туристского рынка Ленинградской области) дополнить словами "в 2014 году".

20. Дополнить приложениями 8 и 9 к Государственной программе следующего содержания:

"Приложение 8  
к Государственной программе ...

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
мероприятий подпрограммы "Развитие объединенного пилотного инновационного  
территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий  
на территории Ленинградской области"

Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Срок реализации		Год реализации	Оценка расходов (тыс. рублей в ценах соответствующих лет)				
		начало реализации	окончание реализации		всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местные бюджеты	прочие источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Подпрограмма 8 "Развитие объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области"	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий", организации – участники кластера	2014	2020	2014	229 990,0	27 830,0			202 160,0
				2015	2 553 093,0	120 380,0	29 810,0		2 402 903,0
				2016	2 640 665,0	103 360,0	29 810,0		2 507 495,0
				2017	3 052 858,0	82 675,0	29 810,0		2 940 373,0
				2018	1 689 505,0	28 715,0	29 810,0		1 630 980,0
				2019	1 649 535,0	28 715,0	29 810,0		1 591 010,0
				2020	1 061 055,0	28 715,0	29 810,0		1 002 530,0
Итого					12 876 701,0	420 390,0	178 860,0		12 277 451,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 8.1. Развитие сектора исследований и разработок, включая кооперацию в научно-технической сфере	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий", организации – участники кластера	2014	2020	2014	69 310,0	17 830,0			51 480,0
				2015	639 618,0	86 665,0		552 953,0	
				2016	657 610,0	74 645,0		582 965,0	
				2017	515 313,0	43 960,0		471 353,0	
				2018	50 000,0			50 000,0	
				2019	50 000,0			50 000,0	
				2020					
Итого					1 981 851,0	223 100,0			1 758 751,0
Доклинические исследования лекарственных средства на основе биснаф-тазарина для лечения аллергических и воспалительных заболеваний глаз	ЗАО "Санкт-Петербургский институт фармации"	2014	2016	2014	9 220,0	6 915,0			2 305,0
				2015	22 434,0	16 825,0		5 609,0	
				2016	12 213,0	9 160,0		3 053,0	
				2014 – 2016	43 867,0	32 900,0		10 967,0	
Разработка инновационной технологии получения новых функциональных продуктов питания на основе жира лососевых пород рыб (Salmonidae), обладающих гепатопротективным, кардиопротективным, иммуномоделирующим, противовоспалительным и антиоксидантным свойствами	ЗАО "Санкт-Петербургский институт фармации"	2014	2015	2014	4 720,0	4 000,0			720,0
				2015	7 080,0	6 000,0		1 080,0	
				2014 – 2015	11 800,0	10 000,0		1 800,0	
Создание и развитие современного вивария со станцией инсинерации по требованиям Международного стандарта GNP	ООО "Научно-производственное предприятие "АВИВАК"	2014	2016	2014	2 000,0				2 000,0
				2015	6 500,0	3 500,0		3 000,0	
				2016	6 500,0	3 500,0		3 000,0	
				2014 – 2016	15 000,0	7 000,0		8 000,0	
Разработка средств профилактики иммунодепрессивных болезней нового поколения для промышленного птицеводства	ГНУ "Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт птицеводства Россельхоз-академии"	2015	2017	2015	15 000,0	10 000,0			5 000,0
				2016	15 000,0	10 000,0		5 000,0	
				2017	20 000,0	15 000,0		5 000,0	
				2015 – 2017	50 000,0	35 000,0		15 000,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Разработка новых ветеринарных препаратов для лечения основных патологий сельскохозяйственных животных	ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины"	2015	2017	2015	12 000,0	9 600,0			2 400,0
				2016	12 000,0	9 600,0			2 400,0
				2017	12 000,0	9 600,0			2 400,0
				2015 – 2017	36 000,0	28 800,0			7 200,0
Создание и развитие межведомственной информационно-аналитической системы эпизоотического мониторинга	ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины"	2015	2017	2015	19 600,0	17 000,0			2 600,0
				2016	19 800,0	16 400,0			3 400,0
				2017	14 600,0	10 200,0			4 400,0
				2015 – 2017	54 000,0	43 600,0			10 400,0
Разработка высокоэффективного лекарственного средства на основе пептидной субстанции синтетического происхождения, включающей структуру эксенатида и вектора доставки	ЗАО "Институт экспериментальной фармакологии"	2015	2017	2015	12 000,0				12 000,0
				2016	12 000,0				12 000,0
				2017	20 000,0				20 000,0
				2015 – 2017	44 000,0				44 000,0
Создание и развитие питомника лабораторных животных	ЗАО "НПО "Дом Фармации"	2015	2020	2015	22 000,0				22 000,0
				2016	50 000,0				50 000,0
				2017	50 000,0				50 000,0
				2018	50 000,0				50 000,0
				2019	50 000,0				50 000,0
				2020					
2015 – 2020	222 000,0				222 000,0				
Создание и развитие центра доклинических исследований	ЗАО "НПО "Дом Фармации"	2015	2017	2015	50 000,0				50 000,0
				2016	50 000,0				50 000,0
				2017	50 000,0				50 000,0
				2015 – 2017	150 000,0				150 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Доклинические исследования кардио-протекторного лекарственного средства на основе коэнзима Q10 для внутривенного введения с целью коррекции острых ишемических состояний миокарда	ЗАО "НПО "Дом Фармации"	2014	2016	2014	9 220,0	6 915,0			2 305,0
				2015	22 434,0	16 825,0		5 609,0	
				2016	12 213,0	9 160,0		3 053,0	
				2014 – 2016	43 867,0	32 900,0		10 967,0	
Развитие Северо-Западного центра трансфера технологий	ООО "Северо-Западный центр трансфера технологий"	2014	2020						
Реализация научного проекта в области физики и химии наноструктур для биомедицины	ФГБУ ПИЯФ (НИЦ "Курчатовский институт")	2014	2016	2014	31 250,0				31 250,0
				2015	31 250,0			31 250,0	
				2016	31 250,0			31 250,0	
				2014 – 2016	93 750,0			93 750,0	
Создание первой очереди радио-изотопного комплекса РИЦ-80	ФГБУ ПИЯФ (НИЦ "Курчатовский институт")	2015	2017	2015	300 000,0				300 000,0
				2016	300 000,0			300 000,0	
				2017	300 000,0			300 000,0	
				2015 – 2017	900 000,0			900 000,0	
Разработка нового класса радио-нуклидных источников (I-125) на основе полимеров с использованием магнитоиндуцированной сорбции (МИС)	ООО "Полисил"	2015	2016	2015	5 700,0				5 700,0
				2016	5 700,0			5 700,0	
				2015 – 2016	11 400,0			11 400,0	
Создание комплекса средств ядерной медицины для лечения метастатической меланомы	ОАО "Радиевый институт им. В.Г. Хлопина" (ГК "Росатом")	2015	2017	2015	25 000,0				25 000,0
				2016	25 000,0			25 000,0	
				2017	25 000,0			25 000,0	
				2015 – 2017	75 000,0			75 000,0	
Разработка средств математического моделирования и диагностики состояния актиноидов в матрицах высокоактивных отходов и других объектах экосферы	ФГБУ ПИЯФ (НИЦ "Курчатовский институт")	2014	2016	2014	11 000,0				11 000,0
				2015	12 500,0			12 500,0	
				2016	14 000,0			14 000,0	
				2014 – 2016	37 500,0			37 500,0	
Регистрация субстанций для производства фармацевтических препаратов	ООО "НПФ "КЕМ"	2014	2015	2014	1 900,0				1 900,0
				2015	1 900,0			1 900,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(пиритинол, фталазол, манитол, ломефлоксацина гидрохлорид, ламивудин, дихлорацетат натрия, глутаминовая кислота)				2014 – 2015	3 800,0				3 800,0
Создание радиационной установки для обеззараживания сточных вод с высоковольтным ускорителем электронов	ОАО "НИИЭФА им. Д.В. Ефремова"	2015	2017	2015	32 000,0				32 000,0
				2016	31 500,0				31 500,0
				2017	31 500,0				31 500,0
				2015 – 2017	95 000,0				95 000,0
Создание электронно-лучевой установки для безотходной конверсии нефтяных газов в жидкие продукты	ОАО "НИИЭФА им. Д.В. Ефремова", Институт физической химии и электрохимии им. А.Н.Фрумкина (ИФХЭ РАН)	2015	2016	2015	45 000,0				45 000,0
				2016	50 000,0				50 000,0
				2015 – 2016	95 000,0				95 000,0
Основное мероприятие 8.2. Развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий", организации – участники кластера	2014	2020	2014	14 680,0	10 000,0			4 680,0
				2015	22 100,0	15 000,0			7 100,0
				2016	15 830,0	10 000,0			5 830,0
				2017	25 170,0	20 000,0			5 170,0
				2018	11 920,0	10 000,0			1 920,0
				2019	16 950,0	10 000,0			6 950,0
				2020	18 450,0	10 000,0			8 450,0
Итого					125 100,0	85 000,0		40 100,0	
Создание и развитие системы дистанционного обучения на базе интерактивного музея справочника при Санкт-Петербургской академии ветеринарной медицины	ООО "Консультационный центр при Санкт-Петербургской государственной ветеринарной академии"	2014	2020	2014	14 680,0	10 000,0			4 680,0
				2015	22 100,0	15 000,0			7 100,0
				2016	15 830,0	10 000,0			5 830,0
				2017	25 170,0	20 000,0			5 170,0
				2018	11 920,0	10 000,0			1 920,0
				2019	16 950,0	10 000,0			6 950,0
				2020	18 450,0	10 000,0			8 450,0
				2014 – 2020	125 100,0	85 000,0			40 100,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 8.3. Развитие производственного потенциала и производственной кооперации	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий", организации – участники кластера	2014	2020	2014	146 000,0				146 000,0
				2015	1 842 600,0				1 842 600,0
				2016	1 893 450,0				1 893 450,0
				2017	1 988 550,0				1 988 550,0
				2018	1 078 760,0				1 078 760,0
				2019	1 033 760,0				1 033 760,0
				2020	493 780,0				493 780,0
Итого					8 476 900,0				8 476 900,0
Создание и развитие производства готовых лекарственных средств	ЗАО "Северная звезда"	2015	2020	2015	180 000,0				180 000,0
				2016	165 000,0				165 000,0
				2017	165 000,0				165 000,0
				2018	170 000,0				170 000,0
				2019	250 000,0				250 000,0
				2020	250 000,0				250 000,0
				2015 – 2020	1 180 000,0				1 180 000,0
Создание и развитие производства микроисточников для брахитерапии на основе препарата NaI-125	ОАО "Радиевый институт им. В.Г. Хлопина" (ГК "Росатом")	2015	2019	2015	40 000,0				40 000,0
				2016	40 000,0				40 000,0
				2017	40 000,0				40 000,0
				2018	40 000,0				40 000,0
				2019	40 000,0				40 000,0
				2015 – 2019	200 000,0				200 000,0
Создание и развитие производства препарата NaI-131	ОАО "Радиевый институт им. В.Г. Хлопина" (ГК "Росатом")	2015	2017	2015	10 000,0				10 000,0
				2016	15 000,0				15 000,0
				2017	15 000,0				15 000,0
				2015 – 2017	40 000,0				40 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Создание и развитие производства инфузионных растворов	ГБУЗ ЛО "Тосненская КМБ"	2015	2017	2015	310 000,0				310 000,0
				2016	310 000,0				310 000,0
				2017	320 000,0				320 000,0
				2015 – 2017	940 000,0				940 000,0
Создание и развитие производства фармацевтической субстанции фосфазид	ООО "НПФ "КЕМ"	2015	2016	2015	10 000,0				10 000,0
				2016	10 000,0				10 000,0
				2015 – 2016	20 000,0				20 000,0
Развитие производства субстанций лекарственных средств (строительство новых корпусов, закупка и монтаж оборудования)	ООО "НПФ "КЕМ"	2015	2015	2015	50 000,0				50 000,0
Создание и развитие индустриального парка в Тосненском районе	ОАО "Леноблинновации"	2015	2018	2015	125 000,0				125 000,0
				2016	125 000,0				125 000,0
				2017	125 000,0				125 000,0
				2018	125 000,0				125 000,0
				2015 – 2018	500 000,0				500 000,0
Создание и развитие инженерингового центра на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области по производству и локализации высокотехнологического медицинского оборудования ЗАО "НИПК "Электрон"	ЗАО "НИПК "Электрон"	2015	2020	2015					
				2016	500 000,0				500 000,0
				2017	500 000,0				500 000,0
				2018	500 000,0				500 000,0
				2019	500 000,0				500 000,0
				2020					
				2015 – 2020	2 000 000,0				2 000 000,0
Создание и развитие Северо-Западного нанотехнологического центра	ОАО "Леноблинновации"	2014	2020	2014	146 000,0				146 000,0
				2015	564 300,0				564 300,0
				2016	175 150,0				175 150,0
				2017	260 150,0				260 150,0
				2018	243 760,0				243 760,0
				2019	243 760,0				243 760,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				2020	243 780,0				243 780,0
				2014 – 2020	1 876 900,0				1 876 900,0
Создание и развитие производства радиоизотопной продукции для ядерной медицины на базе сильноточного многоцелевого циклотрона на энергию протонов 70 МэВ	ОАО "НИИЭФА им. Д.В. Ефремова"	2015	2017	2015	223 300,0				223 300,0
				2016	223 300,0				223 300,0
				2017	223 400,0				223 400,0
				2015 – 2017	670 000,0				670 000,0
Создание и развитие инновационного производства медицинских изделий из углерода	ООО "НаноТехМед Плюс"	2015	2017	2015	330 000,0				330 000,0
				2016	330 000,0				330 000,0
				2017	340 000,0				340 000,0
				2015 – 2017	1 000 000,0				1 000 000,0
Основное мероприятие 8.4. Развитие инфраструктуры кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области, НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий"	2014	2020	2014					
				2015					
				2016	25 000,0				25 000,0
				2017	475 000,0				475 000,0
				2018	500 000,0				500 000,0
				2019	500 000,0				500 000,0
2020	500 000,0				500 000,0				
Итого					2 000 000,0			2 000 000,0	
Создание и развитие на территории Ленинградской области централизованной системы сбора и утилизации твердых бытовых, биологических и токсичных отходов, а также продуктов деятельности химических, медицинских и промышленных предприятий	ОАО "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области"	2015	2020	2015					
				2016	25 000,0				25 000,0
				2017	475 000,0				475 000,0
				2018	500 000,0				500 000,0
				2019	500 000,0				500 000,0
				2020	500 000,0				500 000,0
2015 – 2020	2 000 000,0				2 000 000,0				
Основное мероприятие 8.5. Организационное развитие кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области,	2014	2020	2014					
				2015	48 775,0	18 715,0	29 810,0	250,0	
				2016	48 775,0	18 715,0	29 810,0	250,0	
				2017	48 825,0	18 715,0	29 810,0	300,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий"			2018	48 825,0	18 715,0	29 810,0		300,0
			2019	48 825,0	18 715,0	29 810,0		300,0	
			2020	48 825,0	18 715,0	29 810,0		300,0	
Итого					292 850,0	112 290,0	178 860,0		1 700,0
Создание, развитие и обеспечение деятельности межведомственного совета кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020						
Обеспечение деятельности некоммерческих организаций по организации, проведению и участию в выставочно-ярмарочных мероприятиях на территории Российской Федерации и за рубежом в целях развития кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий на территории Ленинградской области	НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий"	2015	2020	2015	23 900,0		23 900,0		
				2016	23 900,0		23 900,0		
				2017	23 900,0		23 900,0		
				2018	23 900,0		23 900,0		
				2019	23 900,0		23 900,0		
				2020	23 900,0		23 900,0		
				2015 – 2020	143 400,0		143 400,0		
Развитие и обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития объединенного кластера на территории Ленинградской области	НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий"	2014	2020	2014					
				2015	24 875,0	18 715,0	5 910,0		250,0
				2016	24 875,0	18 715,0	5 910,0		250,0
				2017	24 925,0	18 715,0	5 910,0		300,0
				2018	24 925,0	18 715,0	5 910,0		300,0
				2019	24 925,0	18 715,0	5 910,0		300,0
				2020	24 925,0	18 715,0	5 910,0		300,0
				2014 – 2020	149 450,0	112 290,0	35 460,0		1 700,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 8.6. Меры по совершенствованию государственной поддержки и формированию благоприятных условий деятельности кластера	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области; НП "Северо-Западный кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий"	2014	2020						
Совершенствование нормативной правовой базы в сфере кластерной политики	Комитет экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области	2014	2020						

Приложение 9  
к Государственной программе...

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
основных организаций – участников объединенного пилотного инновационного территориального кластера медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий

№ п/п	Наименование организации-участника	Адрес
1	2	3
Ленинградская область		
Радиационные технологии		
1	ФГБУ ПИЯФ им. Константинова НИЦ "Курчатовский институт"	188300, Ленинградская область, г. Гатчина, Орлова роша
2	ФГУП ЦНИИ КМ "Прометей"	188300, Ленинградская область, г. Гатчина, ул. 120 Гатчинской дивизии, д. 29 (191015, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 49)
3	Научно-исследовательский технологический институт им. А.П.Александрова	188540, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, а/я 22

1	2	3
4	ФГУП НПО "Радиовый институт им. В.Г.Хлопина"	188300, Ленинградская область, г. Гатчина, промзона, здание 202 – 203, корпус 6 (194021, Санкт-Петербург, 2-й Муринский пр., д. 28)
5	Ленинградская АЭС	188544, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, промзона
Фармацевтическая промышленность		
6	ЗАО "ФП"Мелиген"	188676, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Щеглово, д. 53а
7	ОАО "Лужский завод "Белкозин"	188230, Ленинградская область, Лужский район, г. Луга, Ленинградское ш., 137 км
8	ФГУП "НИИ гигиены, профпатологии и экологии человека" ФМБА России	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, п/о Кузьмоловский, корп. 93
9	ЗАО "Северная звезда"	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, г.п. Кузьмоловский
10	ООО "Тихвинский ЛХЗ"	187500, Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Зайцева, д.1
11	ООО "Объединение Биопром"	188401, Ленинградская область, Волосовский район, пос. Восемьдесят Первый Километр
12	ОАО "Фармсинтез"	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Кузьмоловский, ст. Капитолово, д. 134, лит. 1 (194358, Санкт-Петербург, просп. Энгельса, д. 150, корп. 1)
13	ЗАО "Фармаген"	188676, Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Щеглово, д. 53 а
14	ООО "НПП "Авивак"	188502, Ленинградская область, Ломоносовский район, дер. Горбушки,
15	ЗАО "ГФК"	188306, Ленинградская область, г. Гатчина, промзона 1, квартал 5, площадка 3, корп. 5
16	ООО "НПП "Биостандарт"	188230, Ленинградская область, г. Луга, просп. Урицкого, д. 77, корп. 3
17	ООО "Завод имени академика В.П. Филатова"	188304, Ленинградская область, Гатчинский район, пос. Пригородный, ш. Вырицкое, участок 18
18	ООО "НПФ "КЕМ"	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Кузьмоловский, ст. Капитолово, корп. 142
19	ООО "Биотек"	188508, Ленинградская область, Ломоносовский район, дер. Виллози, ПГТ "Горелово", ш. Волхонское, д. 3
20	ЗАО "Виталфарм"	187322, Ленинградская область, Кировский район, пос. Синявино, ул. Садовая, д. 2
21	ООО "ПИК-ФАРМА ПРО"	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. Кузьмоловский, здание цеха № 92
22	Структурное подразделение ООО НПФ "БИОС"	188679, Ленинградская область, Всеволожский район, пос. им. Морозова
23	ЗАО "Институт экспериментальной фармакологии"	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, Кузьмоловское городское поселение, г.п. Кузьмоловский, корп. 245
24	ЗАО "Санкт-Петербургский институт фармации"	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, Кузьмоловское городское поселение, г.п. Кузьмоловский, корп. 245

1	2	3
25	ГБУЗ ЛО "Тосненская КМБ"	187000, Ленинградская область, Тосненский район, г. Тосно, ш. Барыбина, д. 29
26	ЗАО "НИО "Дом Фармации"	188663, Ленинградская область, Всеволожский район, Кузьмолдовское городское поселение, г.п. Кузьмолдовский, корп. 245
Медицинская промышленность		
27	ЗАО "НИПК Электрон"	196140, Ленинградская область, Волхонское ш., квартал 2, д. 4 Б Санкт-Петербург
Радиационные технологии		
28	ФГБОУ "Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И.Ульянова (Ленина)"	197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 5, лит. А
29	ОАО "Научно-технический центр "РАТЭК"	193230, Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д. 44, к. 2
Фармацевтическая промышленность		
30	ОАО "Фармацевтическая фабрика Санкт-Петербурга"	191144, Санкт-Петербург, ул. Моисеенко, д. 24-а
31	ООО "НТФ "Полисан"	192102, Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 72, корп. 2, лит. А
32	ООО "Новартис-Нева"	194362, Санкт-Петербург, Дорога в Каменку, д. 40, корп. 3
33	ЗАО "Биокад"	198515, Санкт-Петербург, Петродворцовый район, пос. Стрельна, ул. Связи, д. 34, лит. А
34	ООО "МЕДЛАКОР С.-П."	194064, г. Санкт-Петербург, ул. Обручевых, д. 7
35	Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия	197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 14,
36	ООО "Герофарм"	191119, Санкт-Петербург, ул. Звенигородская, д. 9
37	ЗАО МБ НПК "ЦИТОМЕД"	191023, Санкт-Петербург, пер. Мучной, д. 2
38	ООО "Фирма Синтакон"	194223, Санкт-Петербург, просп. Тореза, д. 44
39	ОАО "Витал Девелопмент Корпорэйшн"	194156, Санкт-Петербург, просп. Энгельса, д. 27, корп. 38, лит. К, помещ. 18/19
40	ЗАО "Научно-производственный комплекс "Экофлон"	191040, Санкт-Петербург, Коломенская ул., д. 4, лит. А
41	ЗАО "Плазмодифльтр"	190020, Санкт-Петербург, наб. Обводного Канала, д.134, лит.А, корп. 12
42	ЗАО "АРЕТЕ"	192102, Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 27, лит. Д

1	2	3
43	ЗАО "Северо-Запад"	194362, Санкт-Петербург, Парголово, Выборгское ш., д. 224, лит. А.
44	ЗАО "Межрегиональный центр "Адаптоген"	195067, Санкт-Петербург, Пискаревский просп., д. 47, павильон 5
45	ООО "Леккер"	194044, Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д. 3, лит. А
46	"РИА "Панда"	199155, Санкт-Петербург, ул. Железноводская, д.17/5
47	ОАО "Фармсинтез"	194358, Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 150, корп. 1
48	"Pharma VAM"	190121, Санкт-Петербург, Псковская ул., д. 17
49	ЗАО "Активный Компонент"	196641, Санкт-Петербург, пос. Металлострой, Дорога на Металлострой, д. 5а
50	ООО "Гомеофарм"	191002, Санкт-Петербург, Свечной пер., д. 7
51	ООО "Фармамед"	194292, Санкт-Петербург, 5-й Верхний пер., д. 19, лит. А
52	ООО "ХАРМС"	191167, Санкт-Петербург, ул. Александра Невского, д. 9, лит. А
53	ЗАО "РОСАР"	194021, Санкт-Петербург, просп. Пархоменко, д. 33
54	ООО "Фармацевтические технологии"	199106, Санкт-Петербург, Васильевский остров, 22-я линия, д. 3, лит. А, оф. 11
55	ООО "МФАРМ"	Санкт-Петербург, ул. 8-я Красноармейская, д. 22, оф. 307/2
56	ООО "Альтаир"	199106, Санкт-Петербург, Васильевский остров, 20-я линия, д. 5 – 7, оф. 145
57	ООО "Биопин ФАРМА"	191025, Санкт-Петербург, Невский просп., д. 82, пом.1
58	ЗАО "ИММУНОТЕКС"	198320, Санкт-Петербург, г. Красное Село, ул. Свободы, д. 52
59	ООО "ЛИНКС"	191014, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 42, оф. 4
60	ОАО "ВНИИГИДРОЛИЗ"	198099, Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 13
61	ЗАО "ВЕРТЕКС"	1196135, Санкт-Петербург, ул. Типанова, д. 8, кв. 100
62	ЗАО "Радуга Продакшн"	197229, Санкт-Петербург, ул. 3-я Конная Лахта, д. 48, корп. 7
63	ЗАО "Сайнтек"	198099, Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 13
64	ЗАО "Фармпроект"	192236, Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 14, лит. А
65	ОАО "Фирма Медполимер"	195279, Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69
66	ООО "АПЕКС"	194044, Санкт-Петербург, ул. Менделеевская, д. 2
67	ООО "КНМ "БИОФАБРИКА"	196084, Санкт-Петербург, Масляный пер., д. 8
68	ООО "ЛЮМИ"	191023, Санкт-Петербург, Апраксин Двор, территория, корп. 42
69	ООО "Самсон-Мед"	196158, Санкт-Петербург, Московское ш., д. 13
70	ООО "Фарма Ген"	195197, Санкт-Петербург, Минеральная ул., д. 13А
71	ООО "Фармакор продакшн"	194021, Санкт-Петербург, просп. 2-й Муринский, д. 41, лит. А



1	2	3
72	ООО "Биосурф"	197758, Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70
Медицинская промышленность		
73	ООО "Мицар"	194021, Санкт-Петербург, Политехническая ул., д. 6
74	ЗАО "НПО "Медпром"	194021, Санкт-Петербург, Политехническая ул., д. 17, корп. 3
75	ООО "НПФ "Медицина-Техника"	195009, Санкт-Петербург, Бобруйская ул., д. 7
76	ООО "МВТ"	195197, Санкт-Петербург, ул. Чапыгина, д. 8
77	ООО "Компания Нео"	195009, Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 41, лит. А, оф. 312
78	ЗАО "ИНКАРТ"	194214, Санкт-Петербург, Выборгское ш., д. 22А
79	НИПК "Электрон"	198323, Санкт-Петербург, Волхонское ш., д. 4Б
80	ЗАО "Альтернативная наука"	198095, Санкт-Петербург, ул. Швецова, д. 41
81	ООО "Медприбор СПб"	192019, Санкт-Петербург, Наб. Обводного Канала, д. 24, лит. А
82	ЗАО "Аксиома-Сервис"	197376, Санкт-Петербург, ул. Чапыгина, д. 8
83	ООО "Центр транскраниальной электростимуляции"	199034, Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 6
84	ООО "НПП "Ратекс"	199178, Санкт-Петербург, Донская ул., д. 19, пом. 1Н
85	ЗАО "АРЕТЕ"	192102, Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 27, лит. Д
86	ООО "ИОЛ"	191186, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 5, оф. 409
87	ООО "Медлакор С.-П."	194064, Санкт-Петербург, ул. Обручевых, д. 7
88	ОАО "НПП "Буревестник"	195112, Санкт-Петербург, Малоохтинский просп., д. 68
89	ООО "НПП АКВАПАСТ"	195009, Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 1/3 лит. М
90	ЗАО "Диамант"	192171, Санкт-Петербург, Фарфоровская ул., д. 30, пом. 2Н
91	ООО "Алком-Медика"	196128, Санкт-Петербург, ул. Кузнецовская, д. 11, оф. 32-Н
92	ООО "Ольвекс Диагностикум"	192029, Санкт-Петербург, просп. Обуховской Обороны, д. 70, корп. 2
93	Ассоциация медицины и аналитики (АМА)	199034, Санкт-Петербург, Васильевский остров, 17-я линия, д. 4 – 6
94	ООО "НТК Азимут плюс"	194044, Санкт-Петербург, Чугунная ул., д. 2-а
95	ФГУП "ЭИИМ" ФМБА России СКТБ Биофизприбор	197183, Санкт-Петербург, ул. Сабировская, д. 37
96	ОАО "НПП "Радар ММС"	197372, Санкт-Петербург, Новосельковская ул., д. 37

1	2	3
97	ЗАО "Электронная Техника-Медицина" (ЗАО "ЭЛТЕХ-Мед")	197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 5
98	ООО "ЭФА медика"	198504, Санкт-Петербург, ст. Старый Петергоф, ул. Ботаническая, д. 31Б
99	ООО "НПП "ВОЛЮ"	199034, Санкт-Петербург, Васильевский остров, 17-я линия, д. 4 – 6
100	ЗАО "СЭМО"	198095, Санкт-Петербург, ул. Швецова, д. 41
101	ОАО "ЛОМО"	194044, Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д. 20
102	ОАО "Красногвардеец"	197376, Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3
103	ОАО "ГИРООПТИКА"	194044, Санкт-Петербург, Чугунная ул., д. 14
104	ООО "Метромед"	197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 5
105	ООО "ЭФА"	198510, Санкт-Петербург, Петродворец, а/я 297
106	ЗАО "МЭЛП"	195220, Санкт-Петербург, Гжатская ул., д. 27
107	ООО "НПЦ "Ин Витро"	196135, Санкт-Петербург, просп. Юрия Гагарина, д. 23, лит. А
108	ЗАО "Микард-Лана"	191015, Санкт-Петербург, Фуражный пер., д. 3, лит. Ж
109	ЗАО "Биомедилен"	197183, Санкт-Петербург, Сабировская ул., д. 37
110	Группа компаний под управлением ООО "СтройРеанимация"	198095, Санкт-Петербург, ул.Швецова, д. 41
111	ООО "Норден Медикал"	Санкт-Петербург, Васильевский остров, Средний просп., д. 5
112	ООО "МАСТЕР-Мед"	192284, Санкт-Петербург, ул. Купчинская, д. 4, корп. 4
113	ООО "Юрикон – Группа"	194064, Санкт-Петербург, Политехническая ул., д. 29
114	ООО "Здоровый Мир"	195112, Санкт-Петербург, Малоохтинский просп., д. 16, корп. 1, оф.2Н
115	ЗАО "Медгест"	191002, Санкт-Петербург, Разъезжая ул., д. 5
116	ООО "Азимут Мед Групп"	197373, Санкт-Петербург, ул. Шаврова, д. 1, лит. А
117	ООО "МИЛОН Лазер"	195009, Санкт-Петербург, Комсомола ул., д. 1 – 3, лит. Г1
118	ОАО "ОПТИМЕД"	195221, Санкт-Петербург, просп. Металлистов, д. 96
119	ООО "БИОТЕХ"	199004, Санкт-Петербург, Васильевский остров, Средний просп., д. 41, кв.208
120	ООО "МЕДЛАЗ-НЕВА"	196128, Санкт-Петербург, Кузнецовская ул., д. 11, оф. 32-Н
121	ООО "ЛИСТЕР"	197136, Санкт-Петербург, ул. Всеволода Вишневого, д. 12, лит. А, оф. 102
122	ООО "ИНМЕД"	195299, Санкт-Петербург, ул. Киришская, д. 2, лит. А