

**ПРЕДСТАВЛЕНИЕ**  
**к проекту распоряжения Правительства Санкт-Петербурга «Об утверждении**  
**Паспорта регионального проекта Санкт-Петербурга «Борьба с онкологическими**  
**заболеваниями», на 2019 – 2024 годы**

Проектом утверждается Паспорт регионального проекта Санкт-Петербурга «Борьба с онкологическими заболеваниями» на 2019 – 2024 годы (далее – Паспорт).

Комитетом по здравоохранению в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» на основании Паспорта федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» разработан Паспорт, направленный на достижение соответствующих целей и задач национального проекта «Здравоохранение».

Основной целью Паспорта является снижение смертности от новообразований в том числе от злокачественных. Основным показателем достижения данной цели является снижение смертности от новообразований в том числе от злокачественных до 241,7 случаев на 100 тыс. населения в 2024 году. Дополнительными показателями федерального проекта являются достижение в 2024 году: увеличения доли злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии) до 57,0 %, увеличение удельного веса больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более до 56,6% и снижение показателя одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) до 17,3%.

Основной задачей проекта является разработка и реализация программы борьбы с онкологическими заболеваниями (далее – Программа).

В рамках разработки и реализации Программы предполагается достижение следующих основных результатов:

– организация сети центров амбулаторной онкологической помощи на базе СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», СПб ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №71», СПб ГБУЗ «Онкологический диспансер Московского района», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №77», СПб ГБУЗ «Консультативно диагностическая поликлиника №1 Приморского района», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №109», СПб ГБУЗ «Городская больница №40 Курортного района», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №17», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №60», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №39», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №43», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №104», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №106», СПб ГБУЗ «Николаевская больница», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №28», СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №3»;

– переоснащение сети региональных онкологических диспансеров/больниц;

– создание референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических исследований и лучевых методов исследований.

Для достижения указанных результатов необходимо реализовать комплекс мероприятий направленных на:

– профилактику и предупреждение развития онкологических заболеваний, посредством снижения потребления табачной и алкогольной продукции, формирования культуры здорового образа жизни, контроля за выбросами канцерогенных веществ в окружающую среду;

– раннее выявление онкологических заболеваний путем проведения медицинских осмотров и скринингов, выявления пациентов входящих в группу высокого риска, в том числе генетически обусловленного, развития/наличия онкологического заболевания, повышения онконастороженности врачей и пациентов;

– сокращение сроков диагностики и повышение ее и качества, путем создания на базе многопрофильных больниц и центров амбулаторной онкологической помощи, обладающих полным спектром оборудования и специалистов, необходимых условий для комплексной и своевременной диагностики основных видов злокачественных новообразований. Внедрение своевременных методов диагностики;

– совершенствование контроля качества оказания медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями посредством создания сети окружных референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических исследований и лучевых методов исследований;

– организация на базе ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)» референсного центра по проведению морфологических исследований;

– повышение качества и эффективности лечения онкологических заболеваний путем модернизации материально-технической базы онкологических центров и диспансеров, в том числе иммуногистохимических, патоморфологических и генетических лабораторий, развития инфраструктуры объектов ядерной медицины. Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения больных с онкологическими заболеваниями.

Мероприятия, включенные в Паспорт, позволят повысить территориальную доступность, своевременность и качество медицинской помощи по профилю «онкология» пациентам с онкологическими заболеваниями, а также оптимизировать использование ресурсных возможностей онкологической службы Санкт-Петербурга.

Для реализации мероприятий регионального проекта Санкт-Петербурга «Борьба с онкологическими заболеваниями» в 2019-2024 годах предусмотрено (млн. руб.):

- в 2019 году: бюджет Санкт-Петербурга – 2611,89; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 533,32; бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации – 5834,58; всего по проекту – 8979,79;

- в 2020 году: бюджет Санкт-Петербурга – 2611,89; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 934,54; бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации – 6174,05; всего по проекту – 9720,48.

- в 2021 году: бюджет Санкт-Петербурга – 4046,45; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 379,08; бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации – 6561,19; всего по проекту – 10986,72;

- в 2022 году: бюджет Санкт-Петербурга – 4255,18; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 453,47; бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации – 6908,93; всего по проекту – 11617,58;

- в 2023 году: бюджет Санкт-Петербурга – 4255,18; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 103,58; бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации – 7255,75; всего по проекту – 11614,51;

- в 2024 году: бюджет Санкт-Петербурга – 4255,18; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 104,00; бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации – 7598,95; всего по проекту – 11958,13;

- всего в период 2019-2024 года: бюджет Санкт-Петербурга – 22035,77; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 2507,99; бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации – 40333,45; всего по проекту – 64877,21.

Для реализации мероприятий регионального проекта Санкт-Петербурга «Борьба с онкологическими заболеваниями» в 2019-2024 годах дополнительно потребуется финансовое обеспечение в следующем объеме (млн. рублей):

- в 2019 году – бюджет Санкт-Петербурга – 207,08; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 0; всего по проекту – 207,08;

- в 2020 году: бюджет Санкт-Петербурга – 301,28; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 0; всего по проекту – 301,28.

- в 2021 году: бюджет Санкт-Петербурга – 71,3; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 0; всего по проекту – 71,3;

- в 2022 году: бюджет Санкт-Петербурга – 344,05; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 219,39; всего по проекту – 563,44;

- в 2023 году: бюджет Санкт-Петербурга – 592,35; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 487,97; всего по проекту – 1080,32;

- в 2024 году: бюджет Санкт-Петербурга – 236,45; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 228,05; всего по проекту – 464,50;

- всего в период 2020-2024 года: бюджет Санкт-Петербурга – 1752,51; межбюджетный трансферт из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга – 935,41; всего по проекту – 2687,92.

**Председатель  
Комитета по здравоохранению**

**Д.Г. Лисовец**