



# ЗАКОН САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

## О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Принят Законодательным  
Собранием Санкт-Петербурга

21 декабря 2023 года

### Статья 1

Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов согласно приложению 1 к настоящему Закону Санкт-Петербурга.

### Статья 2

Утвердить стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансирования согласно приложению 2 к настоящему Закону Санкт-Петербурга.

### Статья 3

Настоящий Закон Санкт-Петербурга вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Губернатор Санкт-Петербурга

А.Д. Беглов



Санкт-Петербург  
26 декабря 2023 года  
№ 802- 170

Приложение 1  
к Закону Санкт-Петербурга  
"О Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам медицинской  
помощи в Санкт-Петербурге  
на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов"  
от 21 декабря 2023 года  
№ 802-170

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов**

**1. Общие положения**

В соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ) каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий финансовый год и на плановый период (далее – федеральная программа).

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Территориальная программа) разработана в соответствии со статьями 16 и 81 Федерального закона № 323-ФЗ, статьей 36 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" в целях обеспечения бесплатного оказания медицинской помощи в Санкт-Петербурге гражданам, имеющим право на бесплатное получение медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Санкт-Петербурга, уровня и структуры заболеваемости населения Санкт-Петербурга, основанных на данных медицинской статистики.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, реализация базовой программы обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) осуществляется с учетом особенностей, установленных Правительством Российской Федерации.

Территориальная программа включает:

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – Территориальная программа ОМС), в том числе способы оплаты медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС;

перечень видов медицинской помощи и мероприятий, финансируемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга;

порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе:

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов;

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и Украины (далее – специальная военная операция), в медицинских организациях, находящихся на территории Санкт-Петербурга;

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи;

порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания;

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – Минздрав России);

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи;

нормативы объема медицинской помощи;

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи;

подушевые нормативы финансирования;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, в 2024 году (приложение 1 к Территориальной программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 2 к Территориальной программе);

виды высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых в 2024 году осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта, предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Санкт-Петербурга (далее – Территориальный фонд ОМС) на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации (приложение 3 к Территориальной программе);

перечень государственных учреждений здравоохранения, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь за счет средств межбюджетного трансферта, предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации (приложение 4 к Территориальной программе);

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя (1 застрахованное лицо) на 2024 год (приложение 5 к Территориальной программе).

Финансирование Территориальной программы осуществляется за счет средств бюджета Санкт-Петербурга и средств бюджета Территориального фонда ОМС.

В соответствии с частью 6 статьи 50 и частью 1 статьи 80 Федерального закона № 323-ФЗ в рамках Территориальной программы не оказывается медицинская помощь в рамках клинической апробации и не применяются методы народной медицины.

## **2. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно**

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;  
 болезни эндокринной системы;  
 расстройства питания и нарушения обмена веществ;  
 болезни нервной системы;  
 болезни крови, кроветворных органов;  
 отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;  
 болезни глаза и его придаточного аппарата;  
 болезни уха и сосцевидного отростка;  
 болезни системы кровообращения;  
 болезни органов дыхания;  
 болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (в том числе зубопротезирование для отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Санкт-Петербурга, ортодонтическая помощь детям с применением съемной техники);  
 болезни мочеполовой системы;  
 болезни кожи и подкожной клетчатки;  
 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;  
 травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин; врожденные аномалии (пороки развития);  
 деформации и хромосомные нарушения;  
 беременность, роды, послеродовой период и abortы;  
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинatalный период;  
 психические расстройства и расстройства поведения;  
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга отдельные категории граждан имеют право:

на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием в соответствии с законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга;

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме обучения;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние;

на диспансеризацию – пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих; а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках федеральной программы – доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) – новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тироzinемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин – чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) – новорожденные, родившиеся живыми;

на аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

В рамках Территориальной программы за счет средств бюджета Санкт-Петербурга и средств бюджета Территориального фонда ОМС (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенными в базовую программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего

образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе для профилактики прерывания беременности.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Минздравом России.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях в целях продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Минздравом России.

### **3. Территориальная программа ОМС**

За счет средств бюджета Территориального фонда ОМС в рамках Территориальной программы ОМС гражданам (застрахованным лицам), в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания населения, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также медико-психологическое консультирование пациентов, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включененная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 2 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных ВИЧ-инфекцией, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также зубопротезирования для отдельных категорий граждан.

В рамках Территориальной программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 2 Территориальной программы (за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда), в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию, включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 2 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных ВИЧ-инфекцией, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара,

а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, по аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках Территориальной программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (за исключением случаев предоставления лекарственных препаратов, централизованно закупаемых Минздравом России, больным с гепатитом С в сочетании с ВИЧ-инфекцией) в соответствии с клиническими рекомендациями;

проведения медицинским психологом медико-психологического консультирования пациента по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, при условии включения медицинского психолога в штат медицинской организации, оказывающей первичную врачебную медико-санитарную помощь;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае летального исхода госпитализации застрахованного лица по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу ОМС, в указанные медицинские организации.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) (далее – коронавирусная инфекция), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства в соответствии с перечнем исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, который приведен в приложении 2 к федеральной программе (далее – углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании коронавирусной инфекцией.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Минздравом России.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих прохождению углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд ОМС, который доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие прохождению углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (СМС-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 2 к федеральной программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной коронавирусной инфекцией, гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Минздравом России, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга, осуществляющие деятельность в сфере охраны здоровья, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания населения, и Территориальный фонд ОМС.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных коронавирусной инфекцией, реализация базовой программы ОМС в 2024 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг (за исключением бригад скорой и неотложной медицинской помощи), коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. руб. за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн руб. при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС. Структура тарифа на оплату высокотехнологичной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС включает в себя расходы на приобретение основных средств вне зависимости от их стоимости.

Тарифы на оплату медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС, и порядок их применения устанавливаются тарифным соглашением между уполномоченным исполнительным органом государственной власти Санкт-Петербурга (далее – уполномоченный орган), Территориальным фондом ОМС, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона № 323-ФЗ, профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Санкт-Петербурге (далее – Генеральное тарифное соглашение), и формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи.

Генеральное тарифное соглашение формируется на основании решений Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Санкт-Петербурге, которая осуществляет свою деятельность в соответствии с положением, являющимся приложением к правилам обязательного медицинского страхования, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат компенсационного характера, в том числе следующие денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачам-терапевтам участковых, врачам-педиатрам участковых и медицинским сестрам врачам общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушеркам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам учреждений и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

специалистам с высшим и средним медицинским образованием за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

В рамках проведения профилактических мероприятий исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга в сфере охраны здоровья, с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных коронавирусной инфекцией, а также в случае распространения иных острых респираторных вирусных инфекций вправе обеспечивать организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга в сфере охраны здоровья размещают на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее – сеть "Интернет") информацию о медицинских организациях,

на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

ТERRITORIALNYY FOND OMC OSUЩESTVLYAET EЖEKVARTAL'NO MONITORING I ANALIZ UROVNIЯ OPLATY TUDA MEDICINSKIH RABOTNIKOV GOSUDARSTVENNYX UCHREZHENIY ZDRAVOOХRANENIYA SANKT-PETERBURGА, UЧASTVUЮЩИХ V TERRITORIAL'NOY PROGRAMME OMC, V RAZREZE OTDEL'NYX SPESIAL'NOSTEY C PREDSTAVLENIYEM REZULTATOV MONITORINGA V FEDERAL'NYY FOND OBZAYATEL'NOGO MEDICINSKOGO STRAHOVANIYA (DALEЕ - FEDERAL'NYY FOND OMC) I INFORMIROVANIYEM ISPOLNITEL'NYX ORGANOV GOSUDARSTVENNOY VLASTI SANKT-PETERBURGА V SFERE OХRANY ZDOROV'YA DLA PRINJATIJA NEOBHODIMYX MER PO OBESPECHENIYU DOLJNogo UROVNIЯ OPLATY TUDA MEDICINSKIH RABOTNIKOV.

PRI REALIZACIJI TERRITORIAL'NOY PROGRAMME OMC PRIMENJAЮTSE SLEDUЮЩIE SPOTOSBY OPLATY MEDICINSKoj POMOZHI:

pri opplatе medicinskoy pomoshi, okazannoy v ambulatornyx usloviyax:  
po podushewomu normativu finansirovaniya na prikreplivshixsya лиц, za isklyucheniem расходов na provedenie kompyuternoy tomografii, magnitno-rezonansnoy tomografii, ultrazvukovogo issledovaniya serdечно-sosudistoy sistemy, endoskopicheskikh diagnosticheskikh issledovanii, molekuljarno-geneticheskikh issledovanii i patologo-anatomicheskikh issledovanii biopsийnogo (operacionnogo) materiala v ceляx diagnostiki onkologicheskikh zabolеваниj i podbora protivoopuholevoj lekarstvennoj terapii (dalee sootvetstvenno - molekuljarno-geneticheskie issledovaniya, patologo-anatomicheskie issledovaniya biopsийnogo (operacionnogo) materiala), na provedenie testirovaniya na vyavlenie koronavirussnoj infekcii, profilakticheskikh medicinskikh osmotrov i dispanserizacii, v tom chisleуглubленnoj dispanserizacii, a takzhe sredstv na opplatu dispansernogo наблюдения i finansovoe obespechenie fельдшерских, fельдшерско-акушерских punktov c uchetom pokazateley rezul'tativnosti deyatel'nosti medicinskoy organizacii (vkluchay pokazateli ob'ema medicinskoy pomoshi), perечen' kotorых ustanavlivayetsya Minzdravom Rossii, v tom chisle s vklucheniem расходов na medicinskuyu pomoshь, okazyvaemuyu v inyx medicinskikh organizacijax i oplichivayemuyu za edinitsu ob'ema medicinskoy pomoshi;

za edinitsu ob'ema medicinskoy pomoshi - za medicinskuyu uslugu, poseshchenie, obrazchenie (zakonchennyj sluchaj) pri opplatе:

medicinskoy pomoshi, okazannoy zastrakhovannym лицам za predelami sub'ekta Rossiskoy Federacii, na territoriiy kotorogo vydan polis OMC;

medicinskoy pomoshi, okazannoy v medicinskikh organizacijax, ne imeyushchih prikreplivshixsya лиц;

medicinskoy pomoshi, okazannoy medicinskoy organizacijej (v tom chisle po napravleniyam, vydanym inoy medicinskoy organizacijej), istochnikom finansovogo obespecheniya kotorojявляются sredstva podushewogo normativa finansirovaniya na prikreplivshixsya лиц, poluchayemye inoy medicinskoy organizacijej;

otdel'nyx diagnosticheskix (laboratornyx) issledovanii - kompyuternoy tomografii, magnitno-rezonansnoy tomografii, ultrazvukovogo issledovaniya serdечно-sosudistoy sistemy, endoskopicheskikh diagnosticheskikh issledovanii, molekuljarno-geneticheskikh issledovanii i patologo-anatomicheskikh issledovanii biopsийnogo (operacionnogo) materiala, testirovaniya na vyavlenie koronavirussnoj infekcii;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, или по клинико-статистической группе заболеваний, связанной с услугой диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 5 к федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, или по клинико-статистической группе заболеваний, связанной с услугой диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа или по клинико-статистической группе заболеваний, связанной с услугой диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний согласно приложению 5 к федеральной программе, за услугу диализа или по клинико-статистической группе заболеваний, связанной с услугой диализа

(в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Минздравом России в соответствии с Федеральным законом № 323-ФЗ, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, медико-психологическое консультирование пациентов, осуществляемое медицинскими психологами по направлениям врачей.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные в разделе 5 Территориальной программы.

В рамках реализации базовой программы ОМС и Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие коронавирусной инфекции методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличия коронавирусной инфекции, респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных граждан коронавирусной инфекции, респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя коронавирусной инфекции, респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

Услуги медицинского психолога по проведению медико-психологического консультирования пациентов, оказанные по назначениям врачей при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, учитываются и оплачиваются в рамках тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Нормативные правовые акты, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи размещаются в сети "Интернет" на официальном сайте уполномоченного органа.

В 2024 году средства межбюджетного трансфера, предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда ОМС на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС, направляются:

- на дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию;

- на дополнительные объемы и дополнительное финансовое обеспечение выполнения посещений с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях;

- на дополнительные объемы выполнения обращений по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях;

- на дополнительные объемы и дополнительное финансовое обеспечение медицинской помощи при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации;

- на дополнительное финансовое обеспечение оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;

- на дополнительное финансовое обеспечение оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю "медицинская реабилитация";

- на дополнительные объемы оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в дневном стационаре;

- на дополнительные объемы оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в амбулаторных условиях;

- на дополнительные объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, с применением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения);

- на дополнительные объемы проведения исследований на компьютерном томографе в амбулаторных условиях;

- на дополнительные объемы проведения магнитно-резонансной томографии;
- на дополнительное финансовое обеспечение выполнения ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы;
- на дополнительные объемы выполнения эндоскопических диагностических исследований;
- на дополнительные объемы проведения молекулярно-генетических исследований в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии;
- на дополнительные объемы проведения патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии;
- на дополнительные объемы и дополнительное финансовое обеспечение проведения исследований на наличие коронавирусной инфекции методом полимеразной цепной реакции (тестирование на выявление коронавирусной инфекции).

В 2024 году за счет средств межбюджетного трансфера, предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации, осуществляется финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, по видам, указанным в приложении 3 к Территориальной программе, в государственных учреждениях здравоохранения Санкт-Петербурга, указанных в приложении 4 к Территориальной программе.

При оплате высокотехнологичной медицинской помощи по видам, указанным в приложении 3 к Территориальной программе, применяются способы оплаты медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, применяемые при реализации Территориальной программы ОМС.

Прогнозные объемы медицинской помощи лицам, застрахованным по ОМС на территории Санкт-Петербурга, в медицинских организациях, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, за счет средств Федерального фонда ОМС:

специализированная медицинская помощь в стационарных условиях – 72 987 случаев госпитализации, в том числе по профилю "онкология" – 9 745 случаев госпитализации;

медицинская помощь в условиях дневного стационара – 16 809 случаев лечения, в том числе по профилю "онкология" – 4 612 случаев лечения, при экстракорпоральном оплодотворении – 454 случая лечения;

медицинская помощь по профилю "медицинская реабилитация" – 7 566 случаев госпитализации, 769 случаев лечения в дневном стационаре.

В 2024 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по ОМС, распределенного решением Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Санкт-Петербурге (далее – годовой объем) в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств ОМС в 2023 году.

#### **4. Перечень видов медицинской помощи и мероприятий, финансируемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга**

За счет средств бюджета Санкт-Петербурга в 2024 году гражданам бесплатно предоставляются:

скорая медицинская помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, а также не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

санитарно-авиационная эвакуация, осуществляемая воздушными судами;

транспортные услуги при оказании медицинской помощи бригадами скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС;

медицинская эвакуация инфекционных больных, осуществляемая отделением скорой медицинской помощи специализированного инфекционного учреждения здравоохранения Санкт-Петербурга;

первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные ВИЧ-инфекцией, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания населения, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении медицинского осмотра;

проведение медицинским психологом медико-психологического консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и круглосуточного стационара в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах;

первичная специализированная медико-санитарная помощь и специализированная медицинская помощь при заразных заболеваниях кожи (чесотке, микроспории), первичная специализированная медико-санитарная помощь при заболеваниях, представляющих опасность для окружающих, в специализированных инфекционных учреждениях здравоохранения Санкт-Петербурга;

паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, перечень которых утверждается уполномоченным органом в соответствии с определенным постановлением Правительства Санкт-Петербурга порядком, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу ОМС, за исключением отдельных видов, включенных в Территориальную программу ОМС;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, не включеная в базовую программу ОМС, возможность оказания которой отсутствует в государственных учреждениях здравоохранения Санкт-Петербурга, в соответствии с перечнем видов медицинской помощи, определенным уполномоченным органом.

За счет средств бюджета Санкт-Петербурга осуществляются:

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

медицинская помощь несовершеннолетним в период обучения и воспитания в государственных образовательных учреждениях Санкт-Петербурга в отделениях организаций медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных учреждениях медицинских организаций;

диспансерное наблюдение лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания населения, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания населения;

предоставление в государственных учреждениях здравоохранения Санкт-Петербурга, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Минздравом России, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

обеспечение питанием при оказании специализированной и первичной специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС;

обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания, кислородными концентраторами, изготовление и ремонт зубных протезов (в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания населения), слухопротезирование, глазопротезирование в соответствии с законодательством Санкт-Петербурга;

приобретение вакцины для профилактических прививок населения в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, против вируса папилломы человека, для иммунизации детей первого года жизни по медицинским показаниям бесклеточными вакцинами;

проведение профилактических флюорографических обследований в целях раннего выявления заболевания туберкулезом;

обеспечение граждан специализированными продуктами лечебного питания и лекарственными препаратами, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации, для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем группы населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

медицинская помощь и иные государственные услуги (работы) в центрах охраны здоровья семьи и репродукции (за исключением медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС);

долечивание работающих граждан Российской Федерации, местом жительства которых является Санкт-Петербург, в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения;

приобретение медицинскими организациями, находящимися в собственности Санкт-Петербурга, определенных лекарственных и иммунобиологических препаратов в соответствии с порядком и перечнем, которые установлены уполномоченным органом;

медицинская деятельность, связанная с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование доноров, давших письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти Санкт-Петербурга;

обеспечение медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, донорской кровью и ее компонентами;

медицинское освидетельствование лица на наличие или отсутствие у него заболевания, препятствующего принятию в народную дружину;

медицинская помощь не застрахованным по ОМС при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу ОМС:

в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

в неотложной и плановой форме – иностранным гражданам в случае, если это предусмотрено международным договором Российской Федерации.

За счет средств бюджета Санкт-Петербурга финансируется оказание медицинской помощи и иных государственных услуг (работ) следующими государственными учреждениями Санкт-Петербурга (структурными подразделениями государственных учреждений Санкт-Петербурга):

центрами охраны репродуктивного здоровья подростков;

центрами органного и тканевого донорства;

центрами медицинской профилактики;

центрами и отделениями профессиональной патологии;

центрами по лечению (реабилитации) больных с дефектами (аномалиями развития) челюстно-лицевой области;

сурдологическими центрами;

врачебно-физкультурными диспансерами, центрами лечебной физкультуры и спортивной медицины;

отделениями (кабинетами) спортивной медицины;

туберкулезными санаториями, детскими санаториями, а также санаториями для детей с родителями;

бюро и отделениями судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертизы;

патолого-анатомическим бюро (за исключением исследований, включенных в базовую программу ОМС);

медицинскими информационно-аналитическими центрами;

станциями и отделениями переливания крови;

амбулаториями;  
домами ребенка, включая специализированные;  
гериатрическими лечебно-профилактическими учреждениями и гериатрическими центрами, отделениями и кабинетами;  
отделениями соматопсихиатрии и психосоматики;  
специализированными централизованными серологическими, бактериологическими, вирусологическими, цитологическими лабораториями;  
лабораториями иммуногенетики и серологической диагностики.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях государственных учреждений здравоохранения Санкт-Петербурга, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджета Санкт-Петербурга:

в случае летального исхода госпитализации пациента в государственное учреждение здравоохранения Санкт-Петербурга, оказывающее медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организаций, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

## **5. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме**

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи и санитарно-авиационными бригадами с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

При состоянии здоровья гражданина, требующем оказания медицинской помощи в экстренной форме, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, осмотр гражданина и лечебные мероприятия осуществляются по месту его обращения незамедлительно медицинским работником, к которому он обратился.

Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача-терапевта участкового, врача общей практики (семейного врача), врача-педиатра участкового и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации с учетом согласия врача.

Для получения первичной медико-санитарной помощи в плановой форме граждане, местом жительства которых является Санкт-Петербург, реализуют свое право на выбор медицинской организации путем прикрепления к медицинской организации, предоставляющей первичную медико-санитарную помощь, в том числе по территориально-участковому принципу. Выбор медицинской организации осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь, в том числе по территориально-участковому принципу, не вправе отказать гражданину в прикреплении по месту фактического проживания (учебы, работы) гражданина. При прикреплении гражданина по месту учебы или работы его обеспечение первичной медико-санитарной помощью на дому осуществляется медицинская организация, обеспечивающая оказание первичной медико-санитарной помощи на территории его проживания.

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме осуществляется:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

в случае самостоятельного обращения гражданина к врачу-специалисту с учетом порядков оказания медицинской помощи. Информация о врачах-специалистах, к которым в соответствии с порядками оказания медицинской помощи гражданин имеет возможность обратиться самостоятельно, размещается в сети "Интернет" на официальном сайте уполномоченного органа.

Объем, сроки, место и своевременность проведения диагностических и лечебных мероприятий определяются лечащим врачом. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в плановой форме сроки и место проведения основных диагностических мероприятий должны быть назначены лечащим врачом (в зависимости от медицинских показаний) и указаны им в медицинской карте пациента.

Выбор медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь соответствующего вида и профиля, осуществляется гражданином, если это не связано с угрозой жизни гражданина.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Территориальной программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

Регистрация и осмотр пациента, доставленного в медицинскую организацию по экстренным медицинским показаниям, проводятся медицинским работником незамедлительно, повторный осмотр – не позднее чем через один час после перевода на отделение.

Регистрация и осмотр пациента, направленного в медицинскую организацию в плановом порядке, проводятся медицинским работником в течение двух часов после поступления пациента.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях предоставляется следующим категориям граждан в соответствии с федеральным законодательством:

инвалидам войны, участникам Великой Отечественной войны, ветеранам боевых действий, военнослужащим, проходившим военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащим, награжденным орденами или медалями СССР за службу в указанный период, лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда", лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог, членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

гражданам Российской Федерации, удостоенным званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации и являющимся полными кавалерами ордена Славы, гражданам Российской Федерации, удостоенным звания Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации, и гражданам Российской Федерации, награжденным орденом Трудовой Славы трех степеней, вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

гражданам, получившим или перенесшим лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

инвалидам вследствие чернобыльской катастрофы из числа граждан (в том числе временно направленных или командированных), принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятых на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы и привлеченных к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, проходивших (проходящих) службу в зоне отчуждения; граждан, эвакуированных из зоны отчуждения и переселенных из зоны отселения либо выехавших в добровольном порядке из указанных зон после принятия решения об эвакуации; граждан, отдавших костный мозг для спасения жизни людей, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, независимо от времени, прошедшего с момента трансплантации костного мозга, и времени развития у них в этой связи инвалидности;

гражданам (в том числе временно направленным или командированным), принимавшим в 1986 – 1987 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятым в этот период на работах, связанных с эвакуацией населения, материальных ценностей, сельскохозяйственных животных, и на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащим и военнообязанным, призванным на специальные сборы и привлеченным в этот период для выполнения работ, связанных

с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения, включая летно-подъемный, инженерно-технический составы гражданской авиации, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ; лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившим в 1986 – 1987 годах службу в зоне отчуждения;

гражданам, в том числе военнослужащим и военнообязанным, призванным на военные сборы и принимавшим участие в 1988 – 1990 годах в работах по объекту "Укрытие"; младшему и среднему медицинскому персоналу, врачам и другим работникам лечебных учреждений (за исключением лиц, чья профессиональная деятельность связана с работой с любыми видами источников ионизирующих излучений в условиях радиационной обстановки на их рабочем месте, соответствующей профилю проводимой работы), получившим сверхнормативные дозы облучения при оказании медицинской помощи и обслуживании в период с 26 апреля по 30 июня 1986 года лицам, пострадавшим в результате чернобыльской катастрофы и явившимся источником ионизирующих излучений;

гражданам (в том числе временно направленным или командированным), принимавшим в 1988 – 1990 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятым в этот период на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащим и военнообязанным, призванным на специальные сборы и привлеченным в эти годы к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившим в 1988 – 1990 годах службу в зоне отчуждения;

гражданам (в том числе временно направленным или командированным), включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшим в 1957 – 1958 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк", а также гражданам, включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятым на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Теча в 1949 – 1956 годах;

гражданам (в том числе временно направленным или командированным), включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшим в 1959 – 1961 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк", а также гражданам, включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятым на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Теча в 1957 – 1962 годах;

гражданам, эвакуированным (переселенным), а также добровольно выехавшим из населенных пунктов (в том числе эвакуированным (переселенным) в пределах населенных пунктов, где эвакуация (переселение) производилась частично), подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации (переселения) находились

в состоянии внутриутробного развития, а также военнослужащим, вольнонаемному составу войсковых частей и спецконтингенту, эвакуированным в 1957 году из зоны радиоактивного загрязнения;

гражданам, проживающим в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время свыше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем естественного радиационного фона для данной местности);

гражданам, проживавшим в 1949 – 1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, и получившим накопленную эффективную дозу облучения свыше 35 сЗв (бэр);

гражданам, проживавшим в 1949 – 1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, и получившим накопленную эффективную дозу облучения свыше 7 сЗв (бэр), но не более 35 сЗв (бэр);

гражданам, добровольно выехавшим на новое место жительства из населенных пунктов, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время свыше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем естественного радиационного фона для данной местности);

гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, получившим суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

лицам, награжденным нагрудным знаком "Почетный донор России";

инвалидам I и II групп;

детям-инвалидам и лицам, сопровождающим таких детей.

Внеочередное оказание медицинской помощи указанным выше категориям граждан, а также участникам специальной военной операции осуществляется в следующем порядке:

гражданин, имеющий право на внеочередное получение медицинской помощи, обращается в регистратуру медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, вне очереди и предъявляет документ, подтверждающий указанное право. Медицинский работник, ответственный за ведение расписания приема врачей (далее – медицинский регистратор), обязан предложить гражданину удобное для гражданина время из имеющегося в расписании врача. В случае длительного периода ожидания приема врача медицинский регистратор должен предложить гражданину возможность обратиться к другому врачу соответствующей специальности или организовать запись на прием к врачу в другую медицинскую организацию с использованием сети "Интернет", информационно-справочных сенсорных терминалов, центров записи граждан на прием к врачу по телефону.

Несовершеннолетним, относящимся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинская помощь оказывается в соответствии с разделом 2 Территориальной программы. В случае выявления заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, а также медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", ребенок направляется на госпитализацию в установленные Территориальной программой сроки.

В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания населения, медицинской помощи исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга в сфере охраны здоровья организуют взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания населения с близлежащими медицинскими организациями.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания населения, в рамках базовой программы ОМС с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Минздравом России.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания населения, переводятся в специализированные медицинские организации в установленные Территориальной программой сроки.

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, в том числе стационара на дому, и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, донорской кровью и ее компонентами, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Минздравом России.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям по решению врачебной комиссии.

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в соответствии с утвержденными стандартами медицинской помощи медицинским работником осуществляется:

назначение отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной в пункте 1 части 1 статьи 6<sup>2</sup> Федерального закона "О государственной социальной помощи", не отказавшимся от социальной услуги;

в соответствии со стандартами медицинской помощи лекарственных препаратов для медицинского применения в объеме не менее чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным законом "Об обращении лекарственных средств";

медицинских изделий, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг;

специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов;

назначение лекарственных препаратов гражданам, страдающим гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-урелическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II, VI типов, апластической анемией неуточненной,

наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также гражданам после трансплантации органов и (или) тканей по утвержденному Правительством Российской Федерации перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном им порядке;

назначение отдельным категориям граждан, в отношении которых установлены меры социальной поддержки и дополнительные меры социальной поддержки в соответствии с главой 17 Закона Санкт-Петербурга от 9 ноября 2011 года № 728-132 "Социальный кодекс Санкт-Петербурга" (далее – Социальный кодекс), лекарственных препаратов и медицинских изделий, перечень которых установлен в приложении 2 к Территориальной программе;

назначение лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации, гражданам, включенным в региональный сегмент Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий для медицинского применения осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Минздравом России.

Условия и порядок предоставления мер социальной поддержки и дополнительных мер социальной поддержки по предоставлению лекарственных препаратов и медицинских изделий определяются Правительством Санкт-Петербурга.

Порядок организации оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", в том числе порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Минздравом России.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врача, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в Территориальной программе ОМС), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

Продолжительная медицинская реабилитация (длительностью 30 суток и более) в стационарных условиях для пациентов, в том числе ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенным с военной службы (службы, работы), должна составлять не менее 1 процента от общего объема реабилитации, проводимой в стационарных условиях.

При оказании медицинской помощи в условиях стационара пациенты, роженицы, родильницы и кормящие матери обеспечиваются лечебным питанием.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с даты обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать трех рабочих дней.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание).

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследования.

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать семь рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать трех рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

Сроки ожидания медицинской помощи в дневном стационаре, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания населения, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, для пациентов с онкологическими заболеваниями не должны превышать семь рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Срок ожидания медицинской помощи с применением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) определяется в соответствии с медицинскими показаниями для оптимальных условий начала процедуры экстракорпорального оплодотворения.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания населения, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать семь рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Срок ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях в плановой форме по профилю "медицинская реабилитация", определяется в соответствии с медицинскими показаниями по решению врачебной комиссии медицинской организации, в которую направлен пациент.

Сроки ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные в настоящем разделе.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

При невозможности предоставить гражданину специализированную медицинскую помощь в установленные сроки медицинская организация получает письменное согласие гражданина на оказание медицинской помощи с превышением установленных сроков ожидания или направляет гражданина для получения необходимой медицинской помощи в другую медицинскую организацию, включенную в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы.

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях пациенты размещаются в палатах на два и более мест. Размещение пациентов в одноместных палатах (боксах) осуществляется по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям в соответствии с перечнем показаний, установленным Минздравом России.

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется предоставление спального места и питания при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя с ребенком до достижения им возраста четырех лет, с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний, а с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), – независимо от возраста ребенка-инвалида.

В случае отсутствия возможности проведения диагностических исследований и лечебных мероприятий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь, обеспечивает транспортировку пациента для проведения необходимых диагностических исследований в другую медицинскую организацию. Транспортировка пациентов (взрослых и детей) до места назначения и обратно осуществляется санитарным транспортом медицинской организации, в которой оказывается медицинская помощь, в сопровождении медицинского работника.

При необходимости сопровождения пациента врачом скорой медицинской помощи, в том числе специализированной бригадой, и необходимости проведения мероприятий по поддержанию функций жизнеобеспечения в процессе транспортировки транспортировка осуществляется бригадами скорой медицинской помощи в следующем порядке:

решение о необходимости проведения пациенту диагностического исследования, возможность выполнения которого отсутствует в медицинской организации, принимается лечащим врачом по согласованию с заместителем главного врача по медицинской части (в ночное, вечернее время и выходные дни – ответственным дежурным врачом).

Лечащий врач согласовывает проведение диагностического исследования с медицинской организацией по месту его проведения, оценивает состояние больного и организует транспортировку пациента санитарным транспортом. Наличие медицинских показаний к транспортировке пациента бригадой скорой медицинской помощи определяется лечащим врачом по согласованию с заместителем главного врача по медицинской части (в ночное, вечернее время и выходные дни – ответственным дежурным врачом) и фиксируется в медицинской карте стационарного больного, после этого лечащий врач осуществляет вызов скорой медицинской помощи. Мероприятия по поддержанию функций жизнеобеспечения пациента во время транспортировки бригадой скорой медицинской помощи фиксируются в карте вызова скорой медицинской помощи и сопроводительном листе.

При высокой степени риска неблагоприятных последствий у пациента и разногласии в оценке возможности транспортировки пациента между лечащим врачом и старшим медицинским работником бригады скорой медицинской помощи решение принимается врачебной комиссией медицинской организации, при этом транспортировка осуществляется в сопровождении лечащего врача и (или) врача-реаниматолога медицинской организации, несущего ответственность за состояние здоровья пациента.

В этом случае бригада скорой медицинской помощи выполняет распоряжения врача медицинской организации, сопровождающего больного, фиксирует назначения и их выполнение в карте вызова.

Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью и не нуждающихся в медицинской эвакуации, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно осуществляется в качестве дополнительной меры социальной поддержки в соответствии со статьей 84 Социального кодекса.

Условия и сроки диспансеризации и профилактических медицинских осмотров определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения, профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних устанавливаются в соответствии с порядками, утверждаемыми Минздравом России.

#### **6. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С**

В рамках Территориальной программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше) в соответствии с порядками, утверждаемыми Минздравом России, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения;

углубленная диспансеризация граждан, переболевших коронавирусной инфекцией;

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры в связи с занятиями физической культурой и спортом, в соответствии с порядками, утверждаемыми Минздравом России;

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

профилактика неинфекционных заболеваний, в том числе социально значимых (осуществляется врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, а также в центрах здоровья, отделениях (кабинетах) медицинской профилактики, школах пациентов по профилактике заболеваний (сахарного диабета, артериальной гипертензии, бронхиальной астмы, глаукомы и др.), кабинетах медицинской помощи при отказе от курения), путем раннего выявления заболеваний, информирования пациентов о факторах риска их развития, предупреждения и устранения отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды;

диспансерное наблюдение лиц, страдающих отдельными хроническими неинфекциоными и инфекционными заболеваниями или имеющих высокий риск их развития, а также лиц, находящихся в восстановительном периоде после перенесенных острых заболеваний, в соответствии с порядком, утверждаемым Минздравом России;

вакцинация населения в целях предотвращения инфекционных болезней в рамках программы иммунопрофилактики в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

профилактика, диспансерное наблюдение, предварительные, периодические (в том числе углубленные), профилактические медицинские осмотры и врачебно-педагогические наблюдения за лицами, занимающимися физической

культурой и спортом, медицинская реабилитация спортсменов при травмах, заболеваниях, после интенсивных физических нагрузок врачебно-физкультурными диспансерами и отделениями;

профилактические флюорографические обследования в целях раннего выявления заболевания туберкулезом;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности и осуществление мер по предупреждению абортов;

дородовый и послеродовый патронаж, осуществляемый медицинскими работниками медицинских организаций;

медицинское консультирование несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности;

проведение мероприятий по раннему выявлению, профилактике ВИЧ-инфекции и гепатита С;

организация скрининговых мероприятий по выявлению ВИЧ-инфекции и гепатита С в группах населения повышенного риска инфицирования, а также выявление хронического вирусного гепатита среди контингентов, подлежащих обязательному обследованию;

проведение постконтактной химиопрофилактики лицам, подвергшимся риску заражения ВИЧ-инфекцией, среди групп населения повышенного риска заражения ВИЧ-инфекцией;

проведение экспресс-тестирования на ВИЧ-инфекцию, вирусный гепатит С населения Санкт-Петербурга в мобильном пункте;

организация диспансерного наблюдения пациентов с ВИЧ-инфекцией и хроническим гепатитом С, выявленных в ходе обследования в соответствии с клиническими рекомендациями, а также при ежегодном мониторинге среди контингента, подлежащего обязательному обследованию для выявления ВИЧ-инфекции и хронического гепатита С.

## **7. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме**

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинскими организациями государственной и негосударственной форм собственности медицинской помощи в экстренной форме застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу ОМС, осуществляется за счет средств бюджета Территориального фонда ОМС по тарифам на оплату медицинской помощи, установленным в Генеральном тарифном соглашении, и в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленных решением Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Санкт-Петербурге, за счет средств ОМС при условии включения указанных медицинских организаций в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, на соответствующий год.

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу ОМС, в экстренной форме при внезапных острой заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, осуществляется путем предоставления субсидий на иные цели из бюджета Санкт-Петербурга государственным учреждениям здравоохранения Санкт-Петербурга на основании сведений, подтверждающих оказание медицинской помощи в экстренной форме, порядок и форма предоставления которых устанавливаются уполномоченным органом.

**8. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи**

<b>№ п/п</b>	<b>Критерии доступности и качества медицинской помощи (единицы измерения)</b>	<b>2024 год</b>	<b>2025 год</b>	<b>2026 год</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1. Критерии доступности медицинской помощи				
1.1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опрошенных)	63	63	63
1.2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процент)	6,4	6,4	6,6
1.3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процент)	1,4	1,4	1,4
1.4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (процент)	3,1	3,0	3,0
1.5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению (процент)	73,0	73,0	73,0
1.6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства (человек)	150	150	150
1.7	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения (человек)	0	0	0
1.8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекциоными заболеваниями (процент)	70	70	70
1.9	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан (процент)	90	90	90
1.10	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания населения и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения (процент)	70	75	80

1	2	3	4	5
2. Критерии качества медицинской помощи				
2.1	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года (процент)	40	40	40
2.2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних (процент)	4,1	4,1	4,1
2.3	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года (процент)	27,5	27,5	27,5
2.4	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями (процент)	91	91	91
2.5	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процент)	41,0	41,0	41,0
2.6	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процент)	63	63	63
2.7	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процент)	0,3	0,3	0,3
2.8	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (процент)	0,9	0,9	0,9
2.9	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процент)	30,0	30,0	30,0

1	2	3	4	5
2.10	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые шесть часов от начала заболевания (процент)	5,0	5,0	5,0
2.11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процент)	5,0	5,0	5,0
2.12	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи (процент)	52,5	53,0	53,0
2.13	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (доля от числа зарегистрированных обращений)	0,017	0,017	0,017
2.14	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год	82,8	81,0	81,0
2.15	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения	49	48,5	48,5
2.16	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год	272	271	271
2.17	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год	509,5	509	509
2.18	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год	139,5	139,5	139,5
2.19	Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза (процент)	80	85	90
2.20	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	17,9	17,9	17,9
2.21	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры (процент)	0,17	0,2	0,17

1	2	3	4	5
2.22	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" (процент)	100	100	100
2.23	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	100	100	100
2.24	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) (процент)	30	33	35

**9. Нормативы объема оказания медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 – 2026 годы**

**9.1. За счет бюджетных ассигнований бюджета Санкт-Петербурга**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2024 год			2025 год			2026 год		
			Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевые нормативы финансирования (на 1 жителя), руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевые нормативы финансирования (на 1 жителя), руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевые нормативы финансирования (на 1 жителя), руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Скорая медицинская помощь вне медицинской организации	Вызов	0,027	2 365,42	63,87	0,027	2 515,38	67,92	0,027	2 515,38	67,92
2	Первичная медико-санитарная помощь:	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.1	в амбулаторных условиях:	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.1.1	с профилактической и иными целями	Посещение	0,798	3 730,47	2 976,92	0,798	3 532,45	2 818,90	0,798	3 730,47	2 976,92
2.1.2	в связи с заболеваниями	Обращение	0,341	9 229,61	3 147,30	0,341	9 229,61	3 147,30	0,341	9 229,61	3 147,30
2.2	в условиях дневных стационаров	Случай лечения	0,00098	13 777,00	13,50	0,00098	14 934,40	14,60	0,00098	16 189,00	15,90
3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.1	в условиях дневного стационара	Случай лечения	0,00302	17 650,80	53,3	0,00302	19 133,60	57,80	0,00302	20 741,00	62,60
3.2	в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,0138	102 172,90	1 410,00	0,0138	110 658,80	1 527,10	0,0138	119 849,50	1 653,90
4	Паллиативная медицинская помощь	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	0,030	–	–	0,030	–	–	0,030	–	–
4.1.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,022	506,40	11,10	0,022	548,30	12,10	0,022	593,80	13,10
4.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 514,0	20,11	0,008	2 703,0	21,60	0,008	2 906,10	23,30
4.2	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	0,092	2 992,30	275,30	0,092	3 248,00	298,80	0,092	3 515,30	323,40

## 9.2. За счет средств Территориальной программы ОМС

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2024 год			2025 год			2026 год		
			Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевые нормативы финансирования (на 1 застрахованное лицо), руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевые нормативы финансирования (на 1 застрахованное лицо), руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевые нормативы финансирования (на 1 застрахованное лицо), руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	5 650,00	1 638,50	0,29	5 925,38	1 718,36	0,29	6 203,10	1 798,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Первичная медико-санитарная помощь:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями:	Посещение/ комплексное посещение	3,441489	1 135,29	3 907,10	3,441489	1 191,05	4 098,97	3,441489	1 247,28	4 292,49
2.1.2.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,311412	2 681,30	834,99	0,311412	2 847,20	886,65	0,311412	3 014,60	938,78
2.1.2.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388591	3 276,90	1 273,37	0,388591	3 479,60	1 352,14	0,388591	3 684,20	1 431,65
2.1.2.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,050758	1 416,90	71,92	0,050758	1 504,70	76,38	0,050758	1 593,10	80,86
2.1.2.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,741486	651,29	1 785,50	2,741486	673,40	1 846,12	2,741486	695,67	1 907,17
2.1.2	в неотложной форме	Посещение	0,540000	1 006,40	543,46	0,540000	1 068,80	577,15	0,540000	1 131,60	611,06
2.1.3	обращения в связи с заболеваниями и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС	Обращение	1,860331	2 257,30	4 199,33	1,860331	2 397,00	4 459,21	1,860331	2 537,90	4 721,33
2.1.3.1	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.1.3.1.1	компьютерная томография	Исследование	0,062121	3 518,50	218,57	0,062121	3 736,30	232,10	0,062121	3 956,00	245,75
2.1.3.1.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,029397	4 804,40	141,23	0,029397	5 101,70	149,97	0,029397	5 401,60	158,79
2.1.3.1.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,094890	719,60	68,28	0,094890	763,52	72,45	0,094890	807,88	76,66
2.1.3.1.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,036244	1 302,80	47,22	0,036244	1 383,50	50,14	0,036244	1 464,80	53,09



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.1	в условиях дневных стационаров всего, в том числе:	Случай лечения	0,03354098	43 436,42	1 456,90	0,03856348	39 681,33	1 530,25	0,03856348	41 650,03	1 606,17
3.1.1	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005942	137 869,40	819,22	0,005942	144 763,00	860,18	0,005942	152 001,15	903,19
3.1.2	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	0,00075698	130 484,70	98,77	0,00075748	139 488,10	105,66	0,00075748	148 833,80	112,74
3.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	Случай лечения	0,000277	173 105,70	47,95	0,000277	181 748,90	50,34	0,000277	190 537,90	52,78
3.2	в условиях круглосуточного стационара, всего, в том числе:	Случай госпитализации	0,165129	62 667,91	10 348,29	0,156884	70 461,36	11 054,26	0,148638	79 380,71	11 798,99
3.2.1	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,009637	134 203,67	1 293,32	0,009637	140 913,85	1 357,99	0,009637	228 479,73	2 201,86
4	Медицинская реабилитация:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,005635	17 553,00	98,91	0,005635	18 639,40	105,03	0,005635	19 735,29	111,21
4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,009469	30 604,20	289,79	0,009469	32 132,30	304,26	0,009469	33 686,20	318,97
4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	73 252,90	397,47	0,005426	76 583,12	415,54	0,005426	79 946,55	433,79

**9.3. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 2024 год с учетом уровней оказания медицинской помощи**

<b>№ п/п</b>	<b>Медицинская помощь по условиям предоставления</b>	<b>На 1 жителя</b>	<b>На 1 застрахованное лицо</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями	0,798	3,441489
	1 уровень	–	1,515191
	2 уровень	0,422	1,738364
	3 уровень	0,376	0,187934
2	Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями	0,341	1,866198
	1 уровень	0,184	0,740448
	2 уровень	0,153	0,892670
	3 уровень	0,004	0,233080
3	Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме	–	0,54
	1 уровень	–	0,15
	2 уровень	–	0,23
	3 уровень	–	0,16
4	Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях	0,0138	0,165129
	1 уровень	–	0
	2 уровень	0,0092	0,021150
	3 уровень	0,0046	0,143979
4.1	в том числе по профилю "онкология"	–	0,009637
	1 уровень	–	0
	2 уровень	–	0,000034
	3 уровень	–	0,009603
5	Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров	0,0040	0,076770
	1 уровень	0,0013	0,019233
	2 уровень	0,0027	0,028271
	3 уровень	–	0,029266
5.1	в том числе по профилю "онкология"	–	0,010964
	1 уровень	–	0
	2 уровень	–	0,000647
	3 уровень	–	0,010317

1	2	3	4
6	Для медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация"	—	—
	1 уровень	—	0
	2 уровень	—	0,001551
	3 уровень	—	0,018979
6.1	в том числе в амбулаторных условиях	—	0,005635
	1 уровень	—	0
	2 уровень	—	0,000425
	3 уровень	—	0,005210
6.2	в том числе в условиях дневного стационара	—	0,009469
	1 уровень	—	0
	2 уровень	—	0,000715
	3 уровень	—	0,008754
6.3	в том числе в стационарных условиях	—	0,005426
	1 уровень	—	0
	2 уровень	—	0,000410
	3 уровень	—	0,005016

## 10. Подушевые нормативы финансирования

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой, составляют:

за счет средств бюджета Санкт-Петербурга (в расчете на одного жителя) в 2024 году – 18 297,79 руб., в 2025 году – 18 982,04 руб. и в 2026 году – 17 927,98 руб.;

за счет средств Территориальной программы ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) всего:

в 2024 году – 24 807,89 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" – 786,17 руб.;

в 2025 году – 26 298,13 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" – 824,83 руб.;

в 2026 году – 27 835,41 руб., в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" – 863,97 руб.

Приложение 1  
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС,**  
**с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, в 2024 году**

№ п/п	Код медицинской организации по реестру медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в Санкт-Петербурге	Наименование медицинской организации	В том числе			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Санкт-Петербурга	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе проводящие углубленную диспансеризацию
1	2	3	4	5	6	7
1	780043	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Покровская больница"	+	+		
2	780044	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 14"	+	+		
3	780045	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 15"	+	+		
4	780046	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Мариинская больница"	+	+		
5	780047	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Александровская больница"	+	+		
6	780048	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская многопрофильная больница № 2"	+	+		
7	780001	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 20"	+	+		
8	780003	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая ревматологическая больница № 25"		+		

1	2	3	4	5	6	7
9	780004	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 26"	+	+		
10	780005	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 28 Максимилиановская"	+	+		
11	780006	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы"	+	+		
12	780007	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница № 31"	+	+	+	
13	780008	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Введенская городская клиническая больница"	+	+		
14	780009	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 33"	+	+		
15	780010	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница Святого Праведного Иоанна Кронштадтского"	+	+		
16	780011	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская больница"	+	+	+	+
17	780012	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 38 им. Н.А. Семашко"	+	+		
18	780013	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница Святого Великомученика Георгия"	+	+		
19	780014	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 40 Курортного района"	+	+	+	+
20	780016	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Госпиталь для ветеранов войн"	+	+		
21	780017	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 9"	+	+		
22	780042	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения Клиническая больница Святителя Луки	+	+		
23	780036	Государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе"	+	+		

1	2	3	4	5	6	7
24	780167	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая инфекционная больница им. С.П. Боткина"	+	+		
25	780240	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический) имени Н.П. Напалкова"	+	+		
26	780151	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской клинический онкологический диспансер"	+	+		
27	780187	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"	+	+		
28	780153	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий"	+	+		
29	780226	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница № 17 Святителя Николая Чудотворца"	+	+		
30	780030	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский городской многопрофильный клинический центр высоких медицинских технологий им. К.А. Раухфуса"	+	+		
31	780031	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница № 2 святой Марии Магдалины"	+	+		
32	780032	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница № 22"	+	+		
33	780168	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская инфекционная больница № 3"	+	+		
34	780033	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница Святой Ольги"		+		
35	780034	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница № 5 имени Нила Федоровича Филатова"	+	+		
36	780209	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр планирования семьи и репродукции"	+	+		

1	2	3	4	5	6	7
37	780070	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 1 (специализированный)"		+		
38	780084	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 10"		+		
39	780071	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 17"		+		
40	780072	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 13"		+		
41	780073	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 16"		+		
42	780074	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской перинатальный центр № 1"		+		
43	780076	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 6 им. проф. В.Ф. Снегирева"		+		
44	780077	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 9"		+		
45	780095	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 18"		+		
46	780038	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 22"		+		
47	780096	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 33"		+		
48	780097	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 40"		+		
49	780040	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 44" Пушкинского района		+		
50	780085	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 5"		+		
51	780020	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 17"	+	+	+	
52	780021	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 19"	+	+	+	
53	780087	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 29"	+	+	+	

1	2	3	4	5	6	7
54	780088	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 30"	+	+	+	
55	780089	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 35"	+	+	+	
56	780022	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 44"	+	+	+	
57	780023	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 45 Невского района"	+	+	+	
58	780090	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 49" Пушкинского района	+	+	+	
59	780024	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 51"	+	+	+	
60	780025	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 62"	+	+	+	
61	780026	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 63"	+	+	+	
62	780092	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 68"	+	+	+	
63	780027	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 7"	+	+	+	
64	780080	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 71"	+	+	+	+
65	780028	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 73"	+	+	+	
66	780169	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностическая поликлиника № 1 Приморского района"	+	+		
67	780129	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 100 Невского района Санкт-Петербурга"	+	+	+	+







1	2	3	4	5	6	7
126	780064	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 94 Невского района"	+	+	+	+
127	780065	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 95"	+	+	+	+
128	780126	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 96"	+	+	+	+
129	780066	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 97"	+	+	+	+
130	780127	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 98"	+	+	+	+
131	780067	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 99"	+	+	+	+
132	780164	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 10"		+		
133	780165	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 11"		+		
134	780142	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 12"		+	+	
135	780136	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 13"		+	+	
136	780161	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 15"		+	+	
137	780156	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Поликлиника стоматологическая № 16"		+		
138	780144	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 17"		+		
139	780145	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 18"		+	+	
140	780146	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 19" Пушкинского района		+	+	

1	2	3	4	5	6	7
141	780143	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника № 2"		+		
142	780138	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 20"		+		
143	780195	Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение здравоохранения "Поликлиника городская стоматологическая № 22"		+		
144	780139	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 28 Красносельского района"		+	+	
145	780147	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 29"		+	+	
146	780162	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника № 3"		+		
147	780148	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 30"		+		
148	780154	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 31 Невского района"		+	+	
149	780149	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 32"		+	+	
150	780140	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника № 33"		+	+	
151	780166	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 4"		+	+	
152	780155	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 6"		+	+	
153	780135	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 8"		+	+	
154	780163	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 9"	+	+	+	

1	2	3	4	5	6	7
155	780158	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская стоматологическая поликлиника № 1"		+	+	
156	780159	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 3"		+	+	
157	780160	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 4"		+		
158	780141	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская стоматологическая поликлиника № 6"		+	+	
159	780157	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Онкологический диспансер Московского района"		+		
160	780170	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 1"	+	+		
161	780179	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 10 – Клиника дерматологии и венерологии"	+	+		
162	780180	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 11"	+	+		
163	780171	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 2"	+	+		
164	780172	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 3"	+	+		
165	780173	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 4"	+	+		
166	780174	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 5"	+	+		
167	780175	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 6"	+	+		
168	780176	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 7"	+	+		

1	2	3	4	5	6	7
169	780177	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 8"	+	+		
170	780178	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 9"	+	+		
171	780181	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер Невского района"	+	+		
172	780182	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской кожно-венерологический диспансер"	+	+		
173	780183	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Диагностический Центр № 7" (глазной) для взрослого и детского населения	+	+		
174	780184	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр № 85"	+	+		
175	780185	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр для детей"		+		
176	780186	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской консультативно-диагностический центр № 1"	+	+		
177	780189	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3"		+		
178	780366	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская станция скорой медицинской помощи"	+	+		
179	780369	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи"		+		
180	780367	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи Петродворцового района Санкт-Петербурга"		+		
181	780368	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи № 4"		+		
182	780204	Государственное унитарное предприятие "Водоканал Санкт-Петербурга"		+		

1	2	3	4	5	6	7
183	780049	Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие пассажирского автомобильного транспорта		+	+	
184	780018	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
185	780019	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"		+	+	
186	780035	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
187	780037	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
188	780039	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
189	780041	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Западный окружной научно-клинический центр имени Л.Г. Соколова Федерального медико-биологического агентства"		+	+	
190	780725	Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
191	780079	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
192	780130	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		

1	2	3	4	5	6	7
193	780152	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" Министерства обороны Российской Федерации		+	+	
194	780216	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области"		+	+	
195	780218	Федеральное государственное казенное учреждение "442 Военный клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации		+		
196	780219	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства"		+		
197	780223	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"		+		
198	780228	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
199	780241	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
200	780243	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
201	780244	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-образовательный центр медико-социальной экспертизы и реабилитации им. Г.А. Альбрехта" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		+		
202	780245	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Санкт-Петербургская клиническая больница Российской академии наук		+	+	
203	780264	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта"		+		

1	2	3	4	5	6	7
204	780294	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
205	780295	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук		+		
206	780296	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова" Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бед		+		
207	780331	Федеральное бюджетное учреждение науки "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека		+		
208	780380	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства"		+		
209	780409	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
210	780422	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Консультативно-диагностический центр с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации		+		
211	780634	Федеральное государственное казенное учреждение "Поликлиника № 4 Федеральной таможенной службы"		+	+	
212	780693	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области"		+		
213	780193	Автономная некоммерческая организация "Медицинский садоводческий центр"		+		
214	780756	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-клинический центр токсикологии имени академика С.Н. Голикова Федерального медико-биологического агентства"		+		
215	780418	Автономная некоммерческая организация "Медицинский центр "Двадцать первый век"		+		

1	2	3	4	5	6	7
216	780238	Акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника № 1"		+		
217	780357	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины"		+		
218	780435	Акционерное общество "Современные медицинские технологии"		+		
219	780211	Акционерное общество "КардиоКлиника"		+		
220	780402	Закрытое акционерное общество "Санаторий "Черная речка"	+	+		
221	780075	Лечебно-профилактическое учреждение "Родильный дом № 2"		+		
222	780429	Медицинское учреждение "Белая роза"		+		
223	780131	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-МЕДИЦИНА города Санкт-Петербурга"		+	+	+
224	780200	Открытое акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника № 24"		+		
225	780239	Открытое акционерное общество "Поликлиника городская стоматологическая № 21"		+		
226	780222	Общество с ограниченной ответственностью "АБА-клиника"		+		
227	780549	Общество с ограниченной ответственностью "АВА-МЕД"		+		
228	780224	Общество с ограниченной ответственностью "АВА-ПТЕР"		+		
229	780382	Общество с ограниченной ответственностью "Азбука Здоровья"		+		
230	780569	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-Клиник Петергоф"		+		
231	780530	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-Клиник Северо-Запад"		+		
232	780315	Общество с ограниченной ответственностью "Альянс-КП"		+		
233	780371	Общество с ограниченной ответственностью "Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс"		+		
234	780481	Общество с ограниченной ответственностью "Балтийский Институт репродуктологии человека"		+		
235	780511	Общество с ограниченной ответственностью "Балтийская медицинская компания"		+		
236	780441	Общество с ограниченной ответственностью "Василеостровский центр МРТ" -		+		
237	780384	Общество с ограниченной ответственностью "Генезис"		+		
238	780396	Общество с ограниченной ответственностью "Городские поликлиники"		+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
239	780350	Общество с ограниченной ответственностью "Гранти-мед"		+		
240	780533	Общество с ограниченной ответственностью "Гранти-Мед"		+		
241	780421	Общество с ограниченной ответственностью "Дентал"		+		
242	780355	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Зенис"		+		
243	780361	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Энерго"		+		
244	780363	Общество с ограниченной ответственностью "Евромед Клиник"		+		
245	780430	Общество с ограниченной ответственностью "Европейский Институт Здоровья Семьи"		+		
246	780324	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО СПб"		+		
247	780415	Общество с ограниченной ответственностью "Каре"		+		
248	780252	Общество с ограниченной ответственностью "Коэмпология ОстМедКонсалт"		+		
249	780495	Общество с ограниченной ответственностью "Купчинский центр амбулаторного диализа"		+		
250	780273	Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория иммунобиологических исследований"		+		
251	780376	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина"		+		
252	780308	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-профилактическое учреждение "Амбулаторный Диализный Центр"		+		
253	780322	Общество с ограниченной ответственностью "Лиана"		+		
254	780541	Общество с ограниченной ответственностью "Ленская-6"		+		
255	780277	Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-Дент"		+		
256	780439	Общество с ограниченной ответственностью "МАРГ"		+		
257	780210	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКА"		+		
258	780536	Общество с ограниченной ответственностью "Медико-санитарная часть № 157"		+		
259	780412	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и Дитя Санкт-Петербург"		+		
260	780234	Общество с ограниченной ответственностью "Мединская фирма "ДУНАЙ"		+		

1	2	3	4	5	6	7
261	780374	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Аймэд"		+		
262	780340	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Эко-безопасность"		+	+	
263	780212	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинское объединение "ОНА"		+		
264	780393	Общество с ограниченной ответственностью "Морской Медицинский Центр"		+		
265	780276	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Фирма "ХЕЛИКС"		+		
266	780250	Общество с ограниченной ответственностью "НМЦ-Томография"		+		
267	780235	Общество с ограниченной ответственностью "МираДент"		+		
268	780326	Общество с ограниченной ответственностью "Риат"		+		
269	780221	Общество с ограниченной ответственностью "Рубин"		+		
270	780461	Общество с ограниченной ответственностью "Рэмси Диагностика Рус"		+		
271	780237	Общество с ограниченной ответственностью "СТЕЛС"		+		
272	780208	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог"		+		
273	780554	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА 24"		+		
274	780526	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЯ ПОВЕЛЬ"		+		
275	780227	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Диализа Санкт-Петербург"		+		
276	780372	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриоЛайф"		+		
277	780406	Общество с ограниченной ответственностью "Центр МРТ "ОНА"		+		
278	780411	Общество с ограниченной ответственностью "Центр планирования семьи "МЕДИКА"		+		
279	780231	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Семейной Медицины "XXI век"		+	+	
280	780339	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИЛИ-Медикейр"		+		
281	780365	Общество с ограниченной ответственностью "Приоритет"		+		
282	780543	Общество с ограниченной ответственностью "МедСоюз"		+		

1	2	3	4	5	6	7
283	780544	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Центр "МАГНИТ"		+		
284	780254	Общество с ограниченной ответственностью "Медси Санкт-Петербург"		+		
285	780391	Общество с ограниченной ответственностью "Мой медицинский центр"		+		
286	780494	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Эксперт СПб"		+		
287	780564	Общество с ограниченной ответственностью "Симед"		+		
288	780574	Общество с ограниченной ответственностью "Передовые репродуктивные технологии"		+		
289	780577	Общество с ограниченной ответственностью "Профессор"		+		
290	780579	Общество с ограниченной ответственностью "Силуэт"		+		
291	780594	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта"		+		
292	780278	Акционерное общество "Ситислаб"		+		
293	780279	Общество с ограниченной ответственностью "Уни Дент"		+		
294	780604	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"		+		
295	780618	Общество с ограниченной ответственностью "Национальный центр социально значимых заболеваний"		+		
296	780624	Общество с ограниченной ответственностью "Скан"		+		
297	780229	Акционерное общество "Северо-Западный центр доказательной медицины"		+	+	
298	780626	Общество с ограниченной ответственностью "Медикор"		+		
299	780629	Общество с ограниченной ответственностью "АрДент"		+		
300	780631	Общество с ограниченной ответственностью "АВ медикал групп"		+		
301	780632	Акционерное общество "Адмиралтейские верфи"		+		
302	780640	Общество с ограниченной ответственностью "Национальный центр клинической морфологической диагностики"		+		
303	780643	Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональный лабораторный центр"		+		
304	780646	Общество с ограниченной ответственностью "Медклуб"		+		
305	780648	Общество с ограниченной ответственностью "ЕвроСитиКлиник"		+		
306	780650	Общество с ограниченной ответственностью "РеоСантМед"		+		

1	2	3	4	5	6	7
307	780653	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ		+		
308	780489	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологический центр "СТОМУС"		+		
309	780621	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина Северной Столицы"		+		
310	780656	Общество с ограниченной ответственностью "Оксидант"		+		
311	780661	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВАСЕРВИС"		+		
312	780663	Медицинское частное учреждение "Нефросовет"		+		
313	780666	Общество с ограниченной ответственностью "Академия МРТ"		+		
314	780671	Общество с ограниченной ответственностью "АЙ-КЛИНИК ПЕТРОГРАДСКАЯ"		+		
315	780672	Общество с ограниченной ответственностью "СмитХелека"		+		
316	780674	Общество с ограниченной ответственностью "Скайферг"		+		
317	780676	Общество с ограниченной ответственностью "Консультативно-диагностический центр 78"		+		
318	780677	Общество с ограниченной ответственностью "МедиСкан"		+		
319	780682	Общество с ограниченной ответственностью "Немецкая семейная клиника"		+		
320	780685	Общество с ограниченной ответственностью "Онкологический научный центр"		+		
321	780687	Общество с ограниченной ответственностью "Стелмед Клиник"		+		
322	780688	Общество с ограниченной ответственностью "Адамант Медицинская Клиника"		+		
323	780691	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Источник"		+		
324	780694	Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильная клиника Сестрорецкая"		+		
325	780708	Общество с ограниченной ответственностью "БЕЛАЯ ЛИПА"		+		
326	780695	Общество с ограниченной ответственностью "ДОСТУПНАЯ МЕДИЦИНА"		+		
327	780715	Общество с ограниченной ответственностью "ЗДОРОВЬЕ"		+		
328	780701	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДПОМОЩЬ"		+		

1	2	3	4	5	6	7
329	780705	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНА-КРАСОТА-ЗДОРОВЬЕ"		+		
330	780696	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ"		+		
331	780567	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ГЕВДИ"		+		
332	780460	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДПРОФ"		+		
333	780716	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб"		+		
334	780721	Общество с ограниченной ответственностью "НАШЕ ЗДОРОВЬЕ"		+		
335	780699	Общество с ограниченной ответственностью "ХИРУРГИЯ ГРАНДМЕД"		+		
336	780587	Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГИЯ ЗДОРОВЬЯ"		+		
337	780697	Общество с ограниченной ответственностью "Приоритет диагностика"		+		
338	780698	Общество с ограниченной ответственностью "РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР "ВЕЛЕС"		+		
339	780730	Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА "ОНД-ЭСТЕТИК"		+		
340	780704	Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская клиническая больница"		+		
341	780386	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы"		+		
342	780592	Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР"		+		
343	780728	Общество с ограниченной ответственностью "ХЕЛИКС НОРД-ВЕСТ"		+		
344	780723	Общество с ограниченной ответственностью "ТЕМОТЕСТ ЛЕНИНГРАД"		+		
345	780662	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЛЮКС-ТМ"		+		
346	780503	Санкт-Петербургское государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания "Дом-интернат для престарелых и инвалидов № 1"		+		
347	780345	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПРЕСС-СЕРВИС"		+		

1	2	3	4	5	6	7
348	780580	Общество с ограниченной ответственностью "НОВЫЙ ВЗГЛЯД ПЛЮС"		+		
349	780638	Общество с ограниченной ответственностью Многопрофильная клиника "Долгавитас"		+		
350	780610	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ГАЙДЕ"		+		
351	780733	Общество с ограниченной ответственностью "АЗИМУТ-МЕД"		+		
352	780731	Общество с ограниченной ответственностью "ГЛАВНАЯ 25"		+		
353	780720	Общество с ограниченной ответственностью "КДФ-СИБ"		+		
354	780230	Общество с ограниченной ответственностью "ВЫБОР"		+		
355	780395	Общество с ограниченной ответственностью "ГЛОБУС МЕД"		+		
356	780734	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР"		+		
357	780505	Общество с ограниченной ответственностью "ИНКЕРМАН"		+		
358	780456	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДМИГСЕРВИС"		+		
359	780737	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "ДЕЛЬФ"		+		
360	780257	Общество с ограниченной ответственностью "Солодент"		+		
361	780394	Общество с ограниченной ответственностью "Единые Медицинские Системы"		+		
362	780510	Общество с ограниченной ответственностью "Наша забота"		+		
363	780538	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника лечения боли МЕДИКА"		+		
364	780735	Общество с ограниченной ответственностью "СмартМедика"		+		
365	780739	Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный медицинский центр"		+		
366	780740	Общество с ограниченной ответственностью "КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ"		+		
367	780741	Общество с ограниченной ответственностью "Инномед"		+		
368	780742	Общество с ограниченной ответственностью "Алмадент"		+		
369	780743	Общество с ограниченной ответственностью "ПРО ЛАЗЕР КЛИНИК"		+		
370	780744	Акционерное общество "Петербургские аптеки"		+		
371	780745	Общество с ограниченной ответственностью "Скандинавия АВА-ПЕТЕР"		+		
372	780747	Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Областное патологоанатомическое бюро"		+		
373	780748	Общество с ограниченной ответственностью "Литейный"		+		

1	2	3	4	5	6	7
374	780749	Автономная некоммерческая организация здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ г. Москва		+		
375	780750	Общество с ограниченной ответственностью "Нейрохирургический центр имени профессора Г.С. Тиглиева "Новые Технологии"		+		
376	780752	Байкальская Ассоциация медицинских организаций		+		
377	780754	Частное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть "Силовые машины"		+		
378	780755	Общество с ограниченной ответственностью "Альянс-Лентал"		+		
379	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской герiatricкий медико-социальный центр"	+			
380	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Герiatricкая больница № 1"	+			
381	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская наркологическая больница"	+			
382	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница № 1 им. П.П. Кашенко"	+			
383	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница Святого Николая Чудотворца"	+			
384	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городская психиатрическая больница № 3 имени И.И. Скворцова-Степанова"	+			
385	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городская психиатрическая больница № 6 (стационар с дисансером)"	+			
386	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская психиатрическая больница № 7 имени академика И.П. Павлова"	+			
387	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Центр восстановительного лечения "Детская психиатрия" имени С.С. Мнухина"	+		+	
388	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дисансер Фрунзенского района"	+			

1	2	3	4	5	6	7
389	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Пионер" (психоневрологический)"	+			
390	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский психоневрологический санаторий "Комарово"	+			
391	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городской центр восстановительного лечения детей с психоневрологическими нарушениями"	+			
392	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 1"	+			
393	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 2"	+			
394	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 3"	+			
395	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 4"	+			
396	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 5"	+			
397	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 6"	+			
398	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 8"	+			
399	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 9 Невского района"	+			
400	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение "Психоневрологический диспансер № 10"	+			
401	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Специализированный Дом ребенка № 3 (психоневрологический) Фрунзенского района"	+			

1	2	3	4	5	6	7
402	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дом ребенка № 6"	+			
403	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дом ребенка № 8 Красногвардейского района"	+			
404	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дом ребенка № 9"	+			
405	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Специализированный психоневрологический дом ребенка № 13 Адмиралтейского района"	+			
406	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская туберкулезная больница № 2"	+			
407	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туберкулезная больница № 8"	+			
408	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской противотуберкулезный диспансер"	+			
409	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Межрайонный Петроградско-Приморский противотуберкулезный диспансер № 3"	+			
410	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пушкинский противотуберкулезный диспансер"	+			
411	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 11"	+			
412	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 2"	+			
413	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 8"	+			
414	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 12"	+			

1	2	3	4	5	6	7
415	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 5"	+			
416	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 16"	+			
417	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 4"	+			
418	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 15"	+			
419	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 14"	+			
420	—	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Детский туберкулезный санаторий "Дружба"	+			
421	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской туберкулезный санаторий "Сосновый Бор"	+			
422	—	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Детский туберкулезный санаторий "Жемчужина"	+			
423	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Аврора"	+			
424	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Спартак"	+			
425	—	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Березка"	+			
426	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Звездочка"	+			
427	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Солнечное"	+			
428	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санаторий для детей "Летские Дионы"	+			
429	—	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санаторий для детей "Огонек"	+			

1	2	3	4	5	6	7
430	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский пульмонологический санаторий "Салют" Адмиралтейского района Санкт-Петербурга	+			
431	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Диагностический центр (медицинско-генетический)"	+			
432	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской центр охраны репродуктивного здоровья подростков "Юнита"	+			
433	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бюро судебно-медицинской экспертизы"	+			
434	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городское патологоанатомическое бюро"	+	+		
435	--	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер № 3" (межрайонный)	+			
436	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер Красногвардейского района"	+			
437	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Межрайонный врачебно-физкультурный диспансер № 1"	+			
438	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской врачебно-физкультурный диспансер"	+			
439	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 1"	+			
440	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 2"	+			
441	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 3"	+			
442	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 4"	+			
443	-	Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение здравоохранения "Хоспис (детский и взрослый)"	+			
444	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городская станция переливания крови"	+			

1	2	3	4	5	6	7
445	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Амбулатория Мариинская"	+			
446	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городской центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	+			
447	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр"	+			
448	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский санитарный транспорт"	+			
449	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение "Детский городской сурдологический центр"	+			
450	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 62"	+			
<b>ИТОГО медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе, в том числе</b>			<b>207</b>	<b>379</b>	<b>114</b>	<b>67</b>
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Санкт-Петербурге распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			6	-	-	-

Приложение 2  
к Территориальной программе

**П Е Р Е Ч Е Н Ъ**  
**лекарственных препаратов, отпускаемых населению**  
**в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний,**  
**при амбулаторном лечении которых лекарственные средства**  
**и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,**  
**а также в соответствии с Перечнем групп населения,**  
**при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются**  
**по рецептам врачей с 50-процентной скидкой**

Таблица 1

**П Е Р Е Ч Е Н Ъ**  
**лекарственных препаратов, отпускаемых населению**  
**в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний,**  
**при амбулаторном лечении которых лекарственные средства**  
**и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно**

№ п/п	Международное патентованное наименование лекарственного средства
1	
1	Абакавир
2	Абакавир + Ламивудин
3	Абакавир + Зидовудин + Ламивудин
4	Абатацепт
5	Абемациклиб
6	Абиратерон
7	Авелумаб
8	Агалсидаза альфа
9	Агалсидаза бета
10	Агомелатин
11	Адалимумаб
12	Адеметионин
13	Азатиоприн
14	Азаситидин
15	Азитромицин
16	Азоксимера бромид
17	Акалабрутиниб
18	Аклидиния бромид
19	Аклидиния бромид + формотерол
20	Акситиниб
21	Алглюкозидаза альфа
22	Алектиниб
23	Алемтузумаб
24	Алендроновая кислота
25	Алимемазин
26	Алирокумаб
27	Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении
28	Аллергены бактерий

1	2
29	Аллопуринол
30	Алоглиптин
31	Алшелисиб
32	Алпростадил
33	Алтеплаза
34	Алфузозин
35	Альбумин человека
36	Альфакальцидол
37	Амантадин
38	Амбризентан
39	Амброксол
40	Амикацин
41	Аминокапроновая кислота
42	Аминокислоты для парентерального питания
43	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
44	Аминокислоты и их смеси
45	Аминосалициловая кислота
46	Аминофенилмасляная кислота
47	Амиофиллин
48	Амиодарон
49	Амисульприд
50	Амитриптилин
51	Амлодипин
52	Амоксициллин
53	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)
54	Ампициллин
55	Ампициллин + сульбактам
56	Амфотерицин В
57	Анагрелил
58	Анакинра
59	Анастразол
60	Анатоксин дифтерийно-столбнячный
61	Анатоксин дифтерийный
62	Анатоксин столбнячный
63	Антитигбиторный коагулянтный комплекс
64	Антитоксин яда гадюки обыкновенной
65	Апалутамид
66	Апиксабан
67	Апремиласт
68	Апротинин
69	Арипипразол
70	Аскорбиновая кислота
71	Аспарагиназа
72	Атазанавир
73	Атезолизумаб
74	Атенолол
75	Агозибан
76	Аторвастатин
77	Атропин

1	2
78	Афатиниб
79	Афлиберцепт
80	Ацетазоламид
81	Ацетилсалициловая кислота
82	Ацетилцистеин
83	Ацикловир
84	Базиликсимаб
85	Баклофен
86	Барититиниб
87	Бария сульфат
88	Бацитрацин + Неомицин
89	Бевацизумаб
90	Бедаквилин
91	Бекломастазон
92	Бекломастазон + формотерол
93	Белимумаб
94	Бендамустин
95	Бензатина бензилпенициллин
96	Бензилбензоат
97	Бензилпенициллин
98	Бензобарбитал
99	Бенрализумаб
100	Берактант
101	Бетагистин
102	Бетаметазон
103	Бикалутамид
104	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин
105	Бипериден
106	Бисакодил
107	Бисопролол
108	Бифидобактерии бифидум
109	Блеомицин
110	Блинатумомаб
111	Бозентан
112	Бозутиниб
113	Бортезомиб
114	Ботулинический токсин типа А
115	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
116	Брентуксимаб ведотин
117	Бривацетам
118	Бринзоламид
119	Бролуцизумаб
120	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
121	Бромокриптин
122	Будесонид
123	Будесонид + формотерол
124	Булевиртид
125	Бупивакаин
126	Бупренорфин

1	2
127	Бусерелин
128	Бусульфан
129	Бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметил метилоксациазол
130	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
131	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям
132	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
133	Валганицикловир
134	Валсартан + Сакубитрил
135	Вальпроевая кислота
136	Вандетаниб
137	Ванкомицин
138	Варфарин
139	Ведолизумаб
140	Велаглюцераза альфа
141	Велпатасвир + Софосбувир
142	Вемурафениб
143	Венетоклакс
144	Венлафаксин
145	Верапамил
146	Вилантерол + Умеклидиния бромид
147	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуроат
148	Вилантерол + Флутиказона фуроат
149	Вилдаглиптин
150	Винblastин
151	Винкристин
152	Винорелбин
153	Винпоцетин
154	Висмодегиб
155	Висмута трикалия дигидрат
156	Вода для инъекций
157	Водорода пероксид
158	Вориконазол
159	Вортиоксетин
160	Гадобеновая кислота
161	Гадобутрол
162	Гадодиамид
163	Гадоксетовая кислота
164	Гадопентетовая кислота
165	Гадотеридол
166	Гадотеровая кислота
167	Галантамин
168	Галоперидол
169	Галотан
170	Галсулльфаза
171	Ганиреликс
172	Ганцикловир
173	Гексопреналин
174	Гемцитабин

1	2
175	Гентамицин
176	Гепарин натрия
177	Гефитиниб
178	Гидрокортизон
179	Гидроксизин
180	Гидроксикарбамид
181	Гидроксихлорохин
182	Гидроксиэтилкрахмал
183	Гидрохлоротиазид
184	Раствор для ингаляций гипертонический стерильный
185	Гипромеллоза
186	Глатирамера ацетат
187	Глекапревир + пибрентасвир
188	Глибенкламид
189	Гликвидон
190	Гликлазид
191	Гликопиррония бромид
192	Гликопиррония бромид + Индакатерол
193	Глицин
194	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия
195	Глюкагон
196	Гозерелин
197	Гозоглинтин
198	Голимумаб
199	Гонадотропин хорионический
200	Гопантеновая кислота
201	Гразопревир + Элбасвир
202	Гуселькумаб
203	Дабигатрана этексилат
204	Дабрафениб
205	Дазатиниб
206	Дакарбазин
207	Даклатаствир
208	Дапаглифлозин
209	Дапсон
210	Даптомицин
211	Даратумумаб
212	Дарбэпётин альфа
213	Дарунавир
214	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
215	Датчики для системы непрерывного мониторинга глюкозы крови
216	Даунорубицин
217	Дегареликс
218	Дезоксирибонуклеат натрия
219	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)
220	Дексаметазон
221	Дексаметазон + Неомицин + Полимикин В + Фенилэфрин
222	Декскетопрофен

1	2
223	Дексантенол + Хлоргексидин
224	Декстран
225	Декстроза
226	Деламанид
227	Деносумаб
228	Депротеинизированный диализат из крови молочных телят
229	Десмопрессин
230	Десфлуран
231	Деферазирокс
232	Джозамицин
233	Диазepam
234	Дигоксин
235	Диданозин
236	Дидрогестерон
237	Диклофенак
238	Димеркаптоапропансульфонат натрия
239	Диметилфумарат
240	Динитрогена оксид
241	Динопростон
242	Диоксометилтетрагидропиrimидин + Сульфодиметоксин + Тримекайн + Хлорамфеникол
243	Диоксометилтетрагидропиrimидин + Хлорамфеникол
244	Дифенгидрамин
245	Добутамин
246	Доксазозин
247	Доксициклин
248	Доксорубицин
249	Долутегравир
250	Допамин
251	Доравирип
252	Доравирип + Тенофовир + Ламивудин
253	Дорзоламид
254	Дорназа альфа
255	Доцетаксел
256	Дроперидол
257	Дротаверин
258	Дувелисеб
259	Дулаглутид
260	Дунислумаб
261	Дурвалумаб
262	Желатин
263	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
264	Железа (III) гидроксид полимальтозат
265	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
266	Железа карбоксимальтозат
267	Жировые эмульсии для парентерального питания
268	Зидовудин
269	Зидовудин + Ламивудин
270	Зипрасидон

1	2
271	Золедроновая кислота
272	Зонисамид
273	Зониклон
274	Зуклонентиксол
275	Ибрутиниб
276	Ибупрофен
277	Ивабрадий
278	Ивакафттор + лумакафттор
279	Игла/канюля к набору для введения инсулина для инсулиновой инфузационной помпы
280	Иглы инсулиновые
281	Идарубицин
282	Идурсульфаза
283	Идурсульфаза бета
284	Изатуксимаб
285	Изониазид
286	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
287	Изониазид + Пиразинамид
288	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
289	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
290	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + (Пиридоксин)
291	Изониазид + Рифампицин
292	Изониазид + Этамбутол
293	Изосорбida динитрат
294	Изосорбida мононитрат
295	Икатибант
296	Иксабепилон
297	Иксазомиб
298	Иксекизумаб
299	Илопрост
300	Иматиниб
301	Имиглюцераза
302	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
303	Имипенем + циластатин
304	Имипрамин
305	Иммуноглобулин антирабический
306	Иммуноглобулин антитимоцитарный
307	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
308	Иммуноглобулин противостолбнячный человека
309	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
310	Иммуноглобулин человека нормальный
311	Иммуноглобулин человека противостафилококковый
312	Индакатерол
313	Ингибитор С1-эстеразы человека
314	Индапамид
315	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
316	Инсулин аспарт
317	Инсулин аспарт двухфазный
318	Инсулин гларгин
319	Инсулин гларгин + Ликсисенатид

1	2
320	Инсулин глулизин
321	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
322	Инсулин дегludeк
323	Инсулин дегludeк + Инсулин аспарт
324	Инсулин детемир
325	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
326	Инсулин лизпро
327	Инсулин лизпро двухфазный
328	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
329	Интерферон альфа
330	Интерферон альфа-2b
331	Интерферон бета-1a
332	Интерферон бета-1b
333	Интерферон гамма человеческий рекомбинантный
334	Инфликсимаб
335	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе
336	Ипилимумаб
337	Ипраглифлозин
338	Ипратропия бромид
339	Ипратропия бромид + Фенотерол
340	Иринотекан
341	Ифосфамид
342	Йоверсол
343	Йогексол
344	Йод + (Калия йодид + Глицерол)
345	Йомепрол
346	Йонпромид
347	Кабазитаксел
348	Каберголин
349	Кабозантиниб
350	Кагоцел
351	Калий-железо гексацианоферрат
352	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид
353	Калия и магния аспарагинат
354	Калия йодид
355	Калия перманганат
356	Калия хлорид
357	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид
358	Кальцитонин
359	Кальцитриол
360	Кальция глюконат
361	Кальция полистиролсульфонат
362	Кальция тринатрия пентгетат
363	Кальция фолинат
364	Канакитумаб
365	Канамицин
366	Капецитабин
367	Карбоплатин
368	Каптоприл

1	2
369	Карбамазепин
370	Карбетоцин
371	Карбоксим
372	Карбоплатин
373	Карбоцистенин
374	Карведилол
375	Карипразин
376	Кармустин
377	Карфилзомиб
378	Каснофунгин
379	Кветиапин
380	Кетамин
381	Кстоаналоги аминокислот
382	Кетопрофен
383	Кеторолак
384	Кладрибин
385	Кларитромицин
386	Клиндамицин
387	Клобазам
388	Клодроновая кислота
389	Клозапин
390	Кломипрамин
391	Кломифен
392	Клоназепам
393	Клонидин
394	Клопидогрел
395	Клотримазол
396	Кобиметиниб
397	Кобицистат + Тенофовира алафенамид + Элвитетравир + Эмтрицитабин
398	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебанин
399	Колекальциферол
400	Колистиметат натрия
401	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)
402	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
403	Корифоллитропин альфа
404	Кортизон
405	Ко-тримоксазол
406	Кофеин
407	Кризотиниб
408	Кромоглициевая кислота
409	Ксилометазолин
410	Лакосамид
411	Лактулоза
412	Ламивудин
413	Ламотриджин
414	Ланадслумаб
415	Ланреотид
416	Лапатиниб
417	Лапиаконитина гидробромид

1	2
418	Ларонидаза
419	Латапропрост
420	Левамизол
421	Левстирацетам
422	Левилимаб
423	Левобутивакайн
424	Леводопа + (Бенсеразид)
425	Леводопа + (Карбидопа)
426	Леводопа + Энтакапон + (Карбидопа)
427	Левокарнитин
428	Левомепромазин
429	Левосимептан
430	Левотироксин натрия
431	Левофлоксацин
432	Лейпрорелин
433	Леналидомид
434	Ленватиниб
435	Лефлуномид
436	Лидокаин
437	Лизиноприл
438	Ликсисенатид
439	Линаглиптин
440	Линезолид
441	Лозартан
442	Ломефлоксацин
443	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
444	Ломустин
445	Лоперамид
446	Лопинавир + Ритонавир
447	Лоразепам
448	Лоратадин
449	Лорлатиниб
450	Луразидон
451	Магния сульфат
452	Макрогол
453	Маннитол
454	Маравирок
455	Мацитсантан
456	Мебеверин
457	Мебендазол
458	Меброфенин
459	Меглюмина акрилонацетат
460	Меглюмина натрия сукцинат
461	Медроксипрогестерон
462	Мелфалан
463	Мемантин
464	Менадиона натрия бисульфит
465	Меполизумаб
466	Меркаптопурин

1	2
467	Меропенем
468	Мессалазин
469	Месна
470	Метилдола
471	Метилпреднизолон
472	Метилпреднизолона ацепонат
473	Метилэргометрин
474	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
475	Метоклопрамид
476	Метопролол
477	Метотрексат
478	Метронидазол
479	Метформин
480	Мефлохин
481	Мигlustат
482	Мидазолам
483	Мидостаурин
484	Мизопростол
485	Микафунгин
486	Микоферолата мофетил
487	Микофероловая кислота
488	Митоксантрон
489	Митомицин
490	Митотан
491	Моксифлоксацин
492	Моксонидин
493	Молнуриравир
494	Мометазон
495	Мороктоког альфа
496	Морфин
497	Набор сервисный к инсулиновой помпе
498	Налоксон
499	Налоксон + Оксикодон
500	Налтрексон
501	Нандролон
502	Нарлапревир
503	Натализумаб
504	Натамицин
505	Натрия амидотризоат
506	Натрия гидрокарбонат
507	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)
508	Натрия оксибутират
509	Натрия тиосульфат
510	Натрия хлорид
511	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
512	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)
513	Невирапин

1	2
514	Неларабин
515	Неостигмина метилсульфат
516	Нетакимаб
517	Ниволумаб
518	Нилотиниб
519	Нимодипин
520	Нинтеданиб
521	Нирматрелвир
522	Нирматрелвир + ритонавир
523	Нистатин
524	Нитизинон
525	Нитразепам
526	Нитроглицерин
527	Нифедипин
528	Нонаког альфа
529	Норэпинефрин
530	Нортистерон
531	Нусинерсен
532	Обинутузумаб
533	Окрелизумаб
534	Оксазепам
535	Оксалиплатин
536	Оксациллин
537	Оксибурокайн
538	Окситоцин
539	Окскарбазепин
540	Октоког альфа
541	Октреотид
542	Оланzapин
543	Олапарив
544	Олодатерол + Тиотропия бромид
545	Олокизумаб
546	Омализумаб
547	Омепразол
548	Ондансетрон
549	Осельтамивир
550	Осимертиниб
551	Офлоксацин
552	Пазопаниб
553	Паклитаксел
554	Палбоциклиб
555	Паливизумаб
556	Палиперидон
557	Панитумумаб
558	Панкреатин
559	Парацетамол
560	Парикальцитол
561	Парнапарин цитрия
562	Пароксестин

1	2
563	Пасиреотид
564	Пембролизумаб
565	Пеметрексед
566	Пеницилламин
567	Пентоксифиллин
568	Пентатех 99mTc
569	Перампанел
570	Периндоприл
571	Перициазин
572	Пертузумаб
573	Перфеназин
574	Пилокарпин
575	Пимекролимус
576	Пипекурония бромид
577	Пипофезин
578	Пиразинамид
579	Пирацетал
580	Пирацетам
581	Пирибедил
582	Пиридоксин
583	Пиридостигмина бромид
584	Пирфенидон
585	Пирфотех 99mTc
586	Платифиллин
587	Повидоол-йод
588	Позаконазол
589	Полимиксин В
590	Поливептиды коры головного мозга скота
591	Помалидомид
592	Помпа инсулиновая инфузационная амбулаторная со встроенным глюкометром
593	Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная
594	Порактант альфа
595	Празиквантел
596	Прамипексол
597	Прегабалин
598	Преднизолон
599	Пробиотик из бифидобактерий однокомпонентный сорбированный
600	Прогестерон
601	Прокайн
602	Прокайнамид
603	Пролголимаб
604	Пропафенон
605	Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин
606	Пропофол
607	Пропранолол
608	Протамина сульфат
609	Протионамид
610	Проурокиназа
611	Пэгаспаргаза

1	2
612	Пэгвисомант
613	Пэгинтерферон альфа-2а
614	Пэгинтерферон альфа-2б
615	Пэгинтерферон бета-1а
616	Радия хлорид (223 Ra)
617	Разагилин
618	Ралтегравир
619	Ралитрексид
620	Рамиприл
621	Рамуцирумаб
622	Ранибизумаб
623	Ранитидин
624	Растворы для перitoneального диализа
625	Регорафениб
626	Резервуары к инсулиновой помпе
627	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
628	Ремдесивир
629	Репаглинид
630	Реслизумаб
631	Ретинол
632	Рибавирин
633	Рибоциклеб
634	Ривароксабан
635	Ривастигмин
636	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
637	Риоцигуат
638	Рисанкизумаб
639	Рисдиплам
640	Рисперидон
641	Ритонавир
642	Ритуксимаб
643	Рифабутин
644	Рифамицин
645	Рифампицин
646	Рифапентин
647	Роксадустат
648	Рокурония бромид
649	Ромипростим
650	Ропивакайн
651	Руксолитиниб
652	Руфинамид
653	Саквинавир
654	Саксаглиптин
655	Салициловая кислота
656	Салметерол + Флутиказон
657	Сальбутамол
658	Сапроптерин
659	Сарилумаб

1	2
660	Себелипаза альфа
661	Севеламер
662	Севофлуран
663	Секукинумаб
664	Селексипаг
665	Семаглутид
666	Сензозиды А и В
667	Сенсоры для ониторирования глюкозы
668	Сертиндол
669	Сертралин
670	Силденафил
671	Симвастатин
672	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
673	Сипонимод
674	Сиролимус
675	Ситаглиптин
676	Смектит диоктаэдрический
677	Солифенацин
678	Соматропин
679	Сорафениб
680	Соталол
681	Софосбувир
682	Спарфлоксацин
683	Спиронолактон
684	Ставудин
685	Стрептомицин
686	Стронция ранелат
687	Стронция хлорид 89Sr
688	Сугаммадекс
689	Суксаметония йодид и хлорид
690	Сульпирид
691	Сульфаметоксазол + триметоприм
692	Сульфасалазин
693	Сунитиниб
694	Сурфактант-БЛ
695	Сыворотка противоботулиническая
696	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая
697	Сыворотка противодифтерийная
698	Сыворотка противостолбнячная
699	Такролимус
700	талазопариб
701	Талиглюциераза альфа
702	Тамоксифен
703	Тамсулозин
704	Тапентадол
705	Тафлупрост
706	Тедизолид
707	Телаваницин

1	2
708	Телбивудин
709	Темозоломид
710	Тенектеплаза
711	Тенофовир
712	Тенофовир алафенамид фумарат
713	Тенофовира алафенамид
714	Тенофовир + Элсульфавирин + Эмтрицитабин
715	Теризидон
716	Теризидон + Пиридоксин
717	Терипаратид
718	Терифлуномид
719	Терлипрессин
720	Тестостерон
721	Тестостерон (смесь эфиров)
722	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
723	Тетрабеназин
724	Тетрациклин
725	Технеция ( $99m$ Tc) оксабифор
726	Технеция ( $99m$ Tc) фитат
727	Тиамазол
728	Тиамин
729	Тиамфеникола глицинат ацетилцистенинат
730	Тигециклин
731	Тизанидин
732	Тикагрелор
733	Тилорон
734	Тимолол
735	Тиоктовая кислота
736	Тиопентал натрия
737	Тиоридазин
738	Тиотропия бромид
739	Тиоуреидоиминометилпиридиний перхлорат
740	Тобрамицин
741	Топирамат
742	Торасемид
743	Тофацитиниб
744	Тоцилизумаб
745	Тразодон
746	Трамадол
747	Трамстиниб
748	Транексамовая кислота
749	Трансмиттер для мониторинга глюкозы крови с помпой инсулиновой
750	Трастузумаб
751	Трастузумаб эмтанзин
752	Третиноин
753	Тригексифенидил
754	Тримсперидин
755	Трипторелин
756	Трифлуоперазин

1	2
757	Тропикамид
758	Умифеновир
759	Упадаситиниб
760	Урапидил
761	Урсолезоксихолевая кислота
762	Устекинумаб
763	Фавипиравир
764	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
765	Фактор роста эпидермальный
766	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
767	Фактор свертывания крови IX
768	Фактор свертывания крови VII
769	Фактор свертывания крови VIII
770	Фактор свертывания крови VII + Фактор Виллебранда
771	Фамотидин
772	Фампридин
773	Фенилэфрин
774	Фенитоин
775	Фенобарбитал
776	Фенофибрат
777	Фентанил
778	Фибриноген + тромбин
779	Филграстим
780	Финастерид
781	Финголимод
782	Флуоксамил
783	Флударабин
784	Флудрокортизон
785	Флуконазол
786	Флюоксетин
787	Флуоресцеин натрия
788	Флупентиксол
789	Флутамид
790	Флутиказон
791	Флуфеназин
792	Фолисовая кислота
793	Фоллитропин альфа
794	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа
795	Фонтурацетам
796	Формотерол
797	Фосампренавир
798	Фосфазид
799	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
800	Фосфомицин
801	Фрамицетин
802	Фторурацил
803	Фулвестрант
804	Фуросемид
805	Хлорамбуцил

1	2
806	Хлорамфеникол
807	Хлоргексидин
808	Хлоронирамин
809	Хлорпромазин
810	Хлорпротиксен
811	Холина альфосцерат
812	Цепэгинтерферон альфа-2б
813	Церебролизин
814	Церитиниб
815	Цертолизумаба пэгол
816	Цетиризин
817	Цетрореликс
818	Цетуксимаб
819	Цефазолин
820	Цефалексин
821	Цефепим
822	Цефоперазон + сульбактам
823	Цефотаксим
824	Цефотаксим + (сульбактам)
825	Цефтазидим
826	Цефтазидим + (авибактам)
827	Цефтаролина фосамил
828	Цефтолозан + (тазобактам)
829	Цефтриаксон
830	Цефуроксим
831	Цианокобаламин
832	Циклосерин
833	Циклоспорин
834	Циклофосфамид
835	Ципакальцет
836	Цинка бисвинилимидазола дикастат
837	Ципротерон
838	Ципрофлоксацин
839	Цисплатин
840	Цитарабин
841	Цитиколин
842	Шприц инсулиновый
843	Эверолимус
844	Эвоглиптип
845	Эволокумаб
846	Эзомепразол
847	Эксеместан
848	Экулизумаб
849	Элотузумаб
850	Элсульфавирин
851	Элтромбопаг
852	Эмицизумаб
853	Эмпаглифлозин
854	Эмпэгфилграстим

1	2
855	Эмтрицитабин
856	Эналаприл
857	Энзалутамид
858	Эноксапарин натрия
859	Энтекавир
860	Эпинефрин
861	Эпирубицин
862	Эпоэтин альфа
863	Эпоэтин бета
864	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
865	Эптаког альфа (активированный)
866	Эрибулин
867	Эрлотиниб
868	Эргапенем
869	Эртутлифлозин
870	Эсциталопрам
871	Этамбутол
872	Этамзилат
873	Этанерцепт
874	Этанол
875	Этелкальцетид
876	Этилметилгидроксиридина сукцинат
877	Этионамид
878	Этопозид
879	Этосуксимид
880	Этравирин
881	Эфавиронз
882	Эфмороктоког альфа
883	Инозин + Меглюмин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота
884	4-Нитро-N-((1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1- этилиниперидин-4-ил)этил)бензамида гидрохлорид

Примечание.

При определении потребности в лекарственных препаратах допускается включение иных препаратов или медицинских изделий, необходимых по жизненным показаниям, по решению Комиссии Комитета по здравоохранению по лекарственному обеспечению отдельных категорий жителей Санкт-Петербурга.

Таблица 2

**П Е Р Е Ч Е Н Ъ**  
**лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии**  
**с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства**  
**отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой**

№ п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
1	Амлодипин
2	Атазанавир
3	Аторвастатин
4	Ацетилсалициловая кислота
5	Бисопролол
6	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
7	Будесонид + Формотерол
8	Велпатасвир + Софосбувир
9	Глекапревир + Пибrentасвир
10	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
11	Гразопревир + Элбасвир
12	Даклатасвир
13	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир
14	Ивабрадин
15	Интерферон альфа
16	Лаппаконитина гидробромид
17	Нарлапревир
18	Панкреатин
19	Периндоприл
20	Пэгинтерферон альфа 2б
21	Пэгинтерферон альфа 2а
22	Рибавирин
23	Ритонавир
24	Симвастатин
25	Симепревир
26	Софосбувир
27	Телбивудин
28	Тенофовир
29	Тенофовира алафенамид
30	Урсодезоксихолевая кислота
31	Формотерол
32	Цепэгинтерферон альфа
33	Энтекавир

Примечание.

При определении потребности в лекарственных средствах допускается включение иных препаратов или изделий медицинского назначения, необходимых по жизненным показаниям, по решению Комиссии Комитета по здравоохранению по лекарственному обеспечению льготных категорий жителей Санкт-Петербурга.

Приложение 3  
к Территориальной программе

**ВИДЫ**

высокотехнологичной медицинской помощи,

финансовое обеспечение которых в 2024 году осуществляется за счет средств межбюджетного трансфера, предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, утверждаемой постановлением Правительства Российской Федерации

№ группы	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения
1	2	3	4	5	6
<b>Акушерство и гинекология</b>					
1	Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов, внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения	O43.0, O31.2, O31.8, P02.3	Монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии	Хирургическое лечение	Лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия
		O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	Водянка плода (асцит, гидроторакс)	Хирургическое лечение	Кордоцентез с определением группами крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, донциротерапии
		O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05	Пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренажирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада	Хирургическое лечение	Антенатальные функциональные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренажированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке

1	2	3	4	5	6
			трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке		
<b>Детская хирургия в период новорожденности</b>					
8	Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q41, Q42	Врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника	Хирургическое лечение	Межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией
	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастроэзо и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	Врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастроэзо	Хирургическое лечение	Пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов
					Пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции
					Первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная
	Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические	D18, D20.0, D21.5	Тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации	Хирургическое лечение	Удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии
					Удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники

1	2	3	4	5	6
	Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0	Врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс [II степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки.	Хирургическое лечение	Пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники
			Доброкачественные новообразования почки		Вторичная нефрэктомия
					Неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием
					Геминефрутеректомия
					Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника
					Ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями
					Уретероилеосигмостомия
					Лапароскопическая нефруретеректомия
					Нефрэктомия через минилюмботомический доступ

#### Комбустиология

9	Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций	T95, L90.5, L91.0	Рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов	Хирургическое лечение	Иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными аутотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке
---	---	-------------------	---	-----------------------	--

1	2	3	4	5	6
Нейрохирургия					
12	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кавернозах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга  Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии  Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндохирургической ассистенции  Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга  Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и паравстоловой локализации	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга  Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии  Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга
		D18.0, Q28.3	Каверноза (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга

1	2	3	4	5	6
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
				Удаление опухоли с применением интраоперационной флюoresцентной микроскопии и лазерной спектроскопии	
				Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
				Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов	
Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, крациофарингиомах, аденоахипофизе, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофибромуатозе I – II типов, врожденных (коллоидных, лермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C72.2, D33.3, Q85	Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофибромуатозе I – II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
				Эндоваскулярное удаление опухоли	
	C75.3, D35.2 – D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6	Аденоахипофиза, крациофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
				Эндоваскулярное удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом	
				Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	

1	2	3	4	5	6
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастаящих в полость черепа	C31	Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов
		C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов
		M85.0	Фиброзная дисплазия	Хирургическое лечение	Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов Микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов

1	2	3	4	5	6
		D10.6, D10.9, D21.0	Добропачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантов
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
					Удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник
					Удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантов
					Эндоскопическое удаление опухоли
13	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	Хирургическое лечение	Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга
					Пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации

1	2	3	4	5	6
		I67.1	Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	Хирургическое лечение	Микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов
		Q28.2, Q28.8	Артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга	Хирургическое лечение	Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга Эндоваскулярное вмешательство с применением алгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	Дуральные артериовенозные fistулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендио – Ослера – Вебера)	Хирургическое лечение	Эндоваскулярное вмешательство с применением алгезивных клеевых композиций и микроэмболов
		C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 – D18.1, D21.0, D35.5 – D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	Артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофбромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга	Хирургическое лечение	Эндоваскулярное вмешательство с применением алгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) Эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии Микрохирургические вмешательства

1	2	3	4	5	6
					с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом  Микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови
14	Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах	G91, G93.0, Q03	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты	Хирургическое лечение	Эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга  Эндоскопическая фенестрация стенок кист  Эндоскопическая кистовентрикулоиестерностомия  Стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов
16	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга	I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	Хирургическое лечение	Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых  Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей и стентов  Ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство
		I67.1	Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	Хирургическое лечение	Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов  Ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство

1	2	3	4	5	6
		Q28.2, Q28.8	Артериовенозная мальформация головного и спинного мозга	Хирургическое лечение	Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	Дуральные артериовенозные fistулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю – Ослера – Вебера)	Хирургическое лечение	Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов
		D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8	Артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофбромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты	Хирургическое лечение	Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов
		I66	Окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней	Хирургическое лечение	Эндоваскулярная ангиопластика и стентирование

1	2	3	4	5	6
<b>Сердечно-сосудистая хирургия</b>					
53	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии (в экстренной и неотложной форме)	I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6	Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	Хирургическое лечение	<p>Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения</p> <p>Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце</p> <p>Аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 – 2 клапанов</p> <p>Аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями</p>
55	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий (в экстренной форме)	I71.0, I71.1, I71.2, I71.3, I71.5, I71.6, I71.8	Врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	Хирургическое лечение	<p>Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии</p> <p>Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)</p> <p>Аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапанодержащим кондуктом</p>

1	2	3	4	5	6
	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов (в экстренной и неотложной форме)	Q20.1 – Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	Врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	Хирургическое лечение	Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей  Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых  Реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых  Хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей
57	Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 – Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1	Поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	Хирургическое лечение	Транскатетерное протезирование клапанов сердца
60	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года	Q20.1 – Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	Врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	Хирургическое лечение	Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года

1	2	3	4	5	6
62	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	Врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	Хирургическое лечение	Эндопротезирование аорты

Приложение 4  
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**государственных учреждений здравоохранения, оказывающих**  
**высокотехнологичную медицинскую помощь за счет средств межбюджетного трансфера,**  
**предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда ОМС**  
**на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской**  
**помощи, не установленных базовой программой ОМС, утверждаемой постановлением**  
**Правительства Российской Федерации**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
1	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Покровская больница"
2	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Мариинская больница"
3	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Александровская больница"
4	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская многопрофильная больница № 2"
5	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 26"
6	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы"
7	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 40 Курортного района"
8	Государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе"
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический) имени Н.П. Напалкова"
10	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий"
11	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский городской многопрофильный клинический центр высоких медицинских технологий им.К.А. Раухфуса"
12	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 17"
13	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница № 5 имени Нила Федоровича Филатова"

Приложение 5  
к Территориальной программе

**ОБЪЕМ**  
**медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими**  
**и иными целями, на 1 жителя (1 застрахованное лицо) на 2024 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/1застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета Санкт-Петербурга	Средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+ 3 + 4 + 5), всего, в том числе:	0,798	3,703225
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,293	0,311412
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,26	0,388591
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0	0,050758
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0	0,261736
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10+11), в том числе	0,245	2,741486
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+ 8), в том числе:	0,03	0
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,195	2,546976
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,02	0,19440
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,00011
<b>Справочно:</b>			
	объем посещений центров здоровья	0	0,0180
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,065	0,0788
	объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0	0,0665

Приложение 2  
 к Закону Санкт-Петербурга "О Территориальной  
 программе государственных гарантий бесплатного  
 оказания гражданам медицинской помощи  
 в Санкт-Петербурге на 2024 год и на плановый  
 период 2025 и 2026 годов"  
 от 21 декабря 2023 года  
 № 802- 170

**СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы по источникам финансирования**

Таблица 1

№ п/п	Источники финансового обеспечения Территориальной программы	2024 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы	
		всего тыс. руб.	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год, руб.	Всего, тыс. руб.	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год, руб.	всего, тыс. руб.	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Стоимость Территориальной программы, в том числе:	252 669 330,20	43 105,68	265 543 913,30	45 280,18	268 952 462,20	45 763,39
1.1	средства консолидированного бюджета субъекта Санкт-Петербурга	102 507 554,50	18 297,79	106 361 694,90	18 982,04	100 465 167,90	17 927,98
1.2	стоимость Территориальной программы ОМС, всего	150 161 775,70	24 807,89	159 182 218,40	26 298,14	168 487 294,30	27 835,41
1.2.1	стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе:	149 368 698,70	24 676,87	158 389 141,40	26 167,11	167 694 217,30	27 704,38
1.2.1.1	субвенции из бюджета ФФОМС	129 870 386,00	21 455,59	138 889 887,10	22 945,68	148 194 022,30	24 482,80
1.2.1.2	межбюджетные трансферты из бюджета Санкт-Петербурга на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	19 475 677,30	3 217,54	19 475 677,30	3 217,54	19 475 677,30	3 217,54
1.2.1.3	прочие поступления	22 635,40	3,74	23 577,00	3,90	24 517,70	4,05
1.2.2	межбюджетные трансферты из бюджета Санкт-Петербурга на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	793 077,00	131,02	793 077,00	131,02	793 077,00	131,02
1.2.2.1	межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Санкт-Петербурга в бюджет ТФОМС МС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	793 077,00	131,02	793 077,00	131,02	793 077,00	131,02

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.2.2	межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Санкт-Петербурга в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС						

Справочно	2024 год		2025 год		2026 год	
	всего, тыс. руб.	на одно застрахованное лицо в год, руб.	всего, тыс. руб.	на одно застрахованное лицо в год, руб.	всего, тыс. руб.	на одно застрахованное лицо в год, руб.
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	757 193,50	125,09	790 750,10	130,64	822 307,40	135,85

Таблица 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.3	в связи с заболеваниями обращений, в том числе:	Обращение	0,341	9 229,61	3 147,30	–	17 631 765,95	–	–
1.2.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Обращение	–	–	–	–	–	–	–
1.2.4	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0.00098	13 777,00	13,50	–	75 629,43	–	–
1.2.4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	–	–	–	–	1 500,00	–	–
1.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	–	–	–	–	–	–	–	–
1.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00302	17 650,80	53,30	–	298 652,22	–	–
1.3.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
1.3.2	в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	Случай госпитализации	0,0138	102 172,90	1 410,00	–	7 899 017,78	–	–
1.3.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	–	–	–	–	–	–	–	–
1.4	пallиативная медицинская помощь:	–	–	–	–	–	–	–	–
1.4.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	0,030	–	–	–	–	–	–
1.4.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,022	506,40	11,10	–	62 408,29	–	–
1.4.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 514,00	20,11	–	112 659,84	–	–
1.4.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	0,092	2 992,30	275,30	–	1 542 224,13	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.5	иные государственные и муниципальные услуги (работы)	—	—	—	8 655,85	—	48 491 640,49	—	—
1.6	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Санкт-Петербурга	—	—	—	765,18	—	4 286 666,50	—	—
2	Средства консолидированного бюджета Санкт-Петербурга на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	—	—	—	1 265,03	—	7 086 941,10	—	2.80
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	—	—	—	—	24 807,89	—	150 161 775,70	59,44
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	5 650,00	—	1 638,50	—	9 917 815,92	—
	первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	10 367,15	—	62 752 203,45	—
	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	9 352,28	—	56 609 210,56	—
	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	3,441489	1 131,45	—	3 893,86	—	23 569 476,18	—
	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,311412	2 681,30	—	834,99	—	5 054 181,95	—
	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388591	3 276,90	—	1 273,37	—	7 707 689,51	—
	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,050758	1 416,90	—	71,92	—	435 330,68	—
	для посещений с иными целями	Посещение	2,741486	651,29	—	1 785,50	—	10 807 604,72	—
	в неотложной форме	Посещение	0,540000	1 006,40	—	543,46	—	3 289 555,23	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,866198	2 257,30	–	4 212,57	–	25 498 623,02	–
	компьютерная томография	Исследование	0,062121	3 518,50	–	218,57	–	1 323 000,93	–
	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,029397	4 804,40	–	141,23	–	854 863,07	–
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,094890	719,60	–	68,28	–	413 297,82	–
	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,036244	1 302,80	–	47,22	–	285 821,95	–
	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,002134	10 941,00	–	23,35	–	141 337,20	–
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,026232	2 698,20	–	70,78	–	428 430,28	–
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,141023	541,60	–	76,38	–	462 326,99	–
	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	0,261736	2 683,60	–	702,39	–	4 251 556,13	–
	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	0,045050	3 781,60	–	170,36	–	1 031 186,52	–
	сахарного диабета	Комплексное посещение	0,059800	1 427,80	–	85,38	–	516 803,86	–
	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	0,125210	3 174,80	–	397,52	–	2 406 182,60	–
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,043229	23 476,60	–	1 014,87	–	6 142 992,89	–
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005022	39 967,8	–	200,72	–	1 214 955,15	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	11 805,19	—	71 456 655,68	—
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,03354098	43 436,42	—	1 456,90	—	8 818 593,85	—
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005942	137 869,40	—	819,22	—	4 958 726,37	—
	при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	0,00075698	130 484,70	—	98,77	—	597 853,33	—
	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	0,000277	173 105,70	—	47,95	—	290 240,63	—
	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,165129	62 667,91	—	10 348,29	—	62 638 061,83	—
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,009637	134 203,67	—	1 293,32	—	7 828 446,56	—
	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,007670	217 599,74	—	1 668,99	—	10 102 376,94	—
	палиативная медицинская помощь	—	—	—	—	—	—	—	—
	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	посещения по палиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	оказываемая в стационарных условиях (включая койки палиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	—	—	—	—	—	—	—
	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская реабилитация	—	—	—	—	786,17	—	4 758 675,22	—
	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,005635	17 553,00	—	98,91	—	598 700,75	—
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,009469	30 604,20	—	289,79	—	1 754 094,52	—
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	73 252,90	—	397,47	—	2 405 879,95	—
	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	210,88	—	1 276 425,43	—
3.1	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	—	—	—	—	21 459,33	—	129 893 021,40	51,42
3.1.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	4 401,30	—	1 276,38	—	7 725 908,99	—
3.1.2	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	9 394,93	—	56 867 370,37	—
3.1.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	8 380,06	—	50 724 377,48	—
3.1.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/комплексное посещение	2,833267	1 093,73	—	3 098,83	—	18 757 171,51	—
3.1.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,311412	2 681,30	—	834,99	—	5 054 181,95	—
3.1.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388591	3 276,90	—	1 273,37	—	7 707 689,51	—
3.1.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,050758	1 416,90	—	71,92	—	435 330,68	—
3.1.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,133264	464,30	—	990,47	—	5 995 300,05	—
3.1.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	0,540000	1 006,40	—	543,46	—	3 289 555,23	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.2.1.3	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,787700	2 257,30	—	4 035,38	—	24 426 094,61	—
3.1.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	0,050465	3 518,50	—	177,56	—	1 074 768,02	—
3.1.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,018179	4 804,40	—	87,34	—	528 667,71	—
3.1.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,094890	710,50	—	67,42	—	408 092,25	—
3.1.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,030918	1 302,80	—	40,28	—	243 814,24	—
3.1.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,001120	10 941,00	—	12,25	—	74 149,07	—
3.1.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,015192	2 698,20	—	40,99	—	248 111,86	—
3.1.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,102779	522,30	—	53,68	—	324 924,23	—
3.1.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	0,261736	2 683,60	—	702,39	—	4 251 556,13	—
3.1.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	0,045050	3 781,60	—	170,36	—	1 031 186,52	—
3.1.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	0,059800	1 427,80	—	85,38	—	516 803,86	—
3.1.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	0,125210	3 174,80	—	397,52	—	2 406 182,60	—
3.1.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,043229	23 476,60	—	1 014,87	—	6 142 992,89	—
3.1.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005022	39 967,80	—	200,72	—	1 214 955,15	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	10 166,17	—	61 535 703,56	—
3.1.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,03334400	42 922,26	—	1 431,20	—	8 663 032,13	—
3.1.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005942	137 869,40	—	819,22	—	4 958 726,37	—
3.1.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	0,00056000	130 484,70	—	73,07	—	442 291,61	—
3.1.3.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	0,000277	173 105,70	—	47,95	—	290 240,63	—
3.1.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,164909	52 968,43	—	8 734,97	—	52 872 671,43	—
3.1.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,009637	113 774,18	—	1 096,44	—	6 636 734,87	—
3.1.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,007450	206 597,32	—	1 539,15	—	9 316 451,86	—
3.1.4	Медицинская реабилитация	—	—	—	—	441,17	—	2 670 395,40	—
3.1.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,003116	17 553,00	—	54,70	—	331 098,28	—
3.1.4.2	в условиях дневных стационаров (первоначальная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,002601	30 604,20	—	79,60	—	481 817,61	—
3.1.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	56 556,02	—	306,87	—	1 857 479,51	—
3.1.5	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	180,68	—	1 093 643,08	—
3.2	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	—	—	—	—	131,02	—	793 077,00	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	Посещение/ комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3	в связи с заболеваниями (обращением), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации;		—	—	—	—	129,84	—	785 925,08
3.2.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,000220	590 181,82	—	129,84	—	785 925,08	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,000220	590 181,82	—	129,84	—	785 925,08	—
3.2.4	Медицинская реабилитация	—	—	—	—	—	—	—	—
3.2.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	—	—	—	—	—	—	—
3.2.5	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	1,18	—	7 151,92	—
3.3	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	—	—	—	—	3 217,54	—	19 475 677,30	7,71
3.3.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	—	1 248,70	—	362,12	—	2 191 906,93	—
3.3.2	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	972,22	—	5 884 833,08	—
3.3.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	972,22	—	5 884 833,08	—
3.3.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, из них:	Посещение/ комплексное посещение	0,608222	37,72	—	795,03	—	4 812 304,67	—
3.3.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.1.2	для проведения дисансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	0,608222	186,99	—	795,03	—	4 812 304,67	—
3.3.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	—	—	—	0,00	—	—	—
3.3.2.1.3	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	0,078498	—	—	177,19	—	1 072 528,41	—
3.3.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	0,011656	—	—	41,01	—	248 232,91	—
3.3.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,011218	—	—	53,89	—	326 195,36	—
3.3.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	—	9,10	—	0,86	—	5 205,57	—
3.3.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,005326	—	—	6,94	—	42 007,71	—
3.3.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,001014	—	—	11,10	—	67 188,13	—
3.3.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,011040	—	—	29,79	—	180 318,42	—
3.3.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,038244	19,30	—	22,70	—	137 402,76	—
3.3.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	-	-	-	-	1 509,18	-	9 135 027,04	-
3.3.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00019698	514,16	-	25,70	-	155 561,72	-
3.3.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном опиодотворении	Случай	0,00019698	-	-	25,70	-	155 561,72	-
3.3.2.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	-	8 995,75	-	1 483,48	-	8 979 465,32	-
3.3.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	-	20 429,49	-	196,88	-	1 191 711,69	-
3.3.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4	Медицинская реабилитация	-	-	-	-	345,00	-	2 088 279,82	-
3.3.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002519	-	-	44,21	-	267 602,47	-
3.3.4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,006868	-	-	210,19	-	1 272 276,91	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная. медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	–	16 696,88	–	90,60	–	548 400,44	–
3.3.5	расходы на ведение дела СМО	–	–	–	–	29,02	–	175 630,43	–
	ИТОГО	–	–	–	18 297,79	24 807,89	102 507 554,50	150 161 775,70	100

\* Прогнозная численность жителей Санкт-Петербурга на 1 января 2024 года составляет 5 602 180 человек, численность застрахованных по ОМС на территории Санкт-Петербурга на 1 января 2023 года составляет 6 052 985 человек.

Таблица 3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) на 2025 год	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) на 2025 год	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы на 2025 год		Стоймость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения на 2025 год		
					руб.	тыс. руб.	за счет средств бюджета Санкт-Петербурга	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Санкт-Петербурга
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Санкт-Петербурга, в том числе:	—	—	—	17 083,9	—	95 725 890,80	—	36,05
1.1	скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в Территориальную программу ОМС, в том числе:	Вызов	0,027	2 515,38	67,92	—	380 574,78	—	—
1.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Вызов	—	—	—	—	46 899,29	—	—
1.1.2	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	Вызов	—	—	—	—	—	—	—
1.2	первая медико-санитарная помощь, предоставляемая:	—	—	—	—	—	—	—	—
1.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	—	—	—	—
1.2.2	с профилактическими и иными целями, в том числе:	Посещение	0,798	3 532,45	2 818,90	—	15 795 085,99	—	—
1.2.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Посещение	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.3	в связи с заболеваниями обращений, в том числе:	Обращение	0,341	9 229,61	3 147,30	—	17 635 208,60	—	—
1.2.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Обращение	—	—	—	—	—	—	—
1.2.4	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00098	14 934,40	14,60	—	82 032,02	—	—
1.2.4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	—	—	—	—	1 500,00	—	—
1.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	—	—	—	—	—	—	—	—
1.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00302	19 133,60	57,80	—	323 757,52	—	—
1.3.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
1.3.2	в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	Случай госпитализации	0,0138	110 658,80	1 527,10	—	8 556 712,86	—	—
1.3.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	—	—	—	—	—	692 653,50	—	—
1.4	пallиативная медицинская помощь:	—	—	—	—	—	—	—	—
1.4.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	0,030	—	—	—	—	—	—
1.4.1.1	посещения по пallиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,022	548,30	12,10	—	67 575,56	—	—
1.4.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 703,00	21,60	—	121 142,91	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	0,092	3 248,00	298,80	—	1 674 372,13	—	—
1.5	иные государственные и муниципальные услуги (работы)	—	—	—	8 401,77	—	47 077 471,22	—	—
1.6	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Санкт-Петербурга	—	—	—	764,32	—	4 282 707,70	—	—
2	Средства консолидированного бюджета Санкт-Петербурга на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	—	—	—	1 898,14	—	10 635 804,10	—	4,01
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	—	—	—	—	26 298,14	—	159 182 218,40	59,95
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	5 925,38	—	1 718,36	—	10 401 207,30	—
	первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	10 946,66	—	66 259 968,78	—
	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	9 881,17	—	59 810 573,79	—
	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	3,441489	1 186,96	—	4 084,91	—	24 725 898,96	—
	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,311412	2 847,20	—	886,65	—	5 366 879,15	—
	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388591	3 479,60	—	1 352,14	—	8 184 483,14	—
	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,050758	1 504,70	—	76,38	—	462 326,99	—
	для посещений с иными целями	Посещение	2,741486	673,40	—	1 846,12	—	11 174 536,67	—
	в неотложной форме	Посещение	0,540000	1 068,80	—	577,15	—	3 493 480,29	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,866195	2 397,00	–	4 473,27	–	27 076 636,21	–
	компьютерная томография	Исследование	0,062121	3 736,30	–	232,10	–	1 404 897,82	–
	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,029397	5 101,70	–	149,97	–	907 766,16	–
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,094890	763,52	–	72,45	–	438 538,77	–
	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,036244	1 383,50	–	50,14	–	303 496,67	–
	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,002134	11 618,10	–	24,79	–	150 053,49	–
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,026229	2 865,30	–	75,15	–	454 881,83	–
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,141023	565,23	–	79,71	–	482 483,43	–
	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	0,261736	2 849,60	–	745,84	–	4 514 558,33	–
	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	0,045050	4 015,60	–	180,90	–	1 094 984,99	–
	сахарного диабета	Комплексное посещение	0,059800	1 516,10	–	90,66	–	548 763,62	–
	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	0,125210	3 371,30	–	422,12	–	2 555 086,03	–
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,043229	24 647,57	–	1 065,49	–	6 449 394,99	–
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005022	41 953,41	–	210,69	–	1 275 303,41	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	12 584,51	—	76 173 862,59	—
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,03856348	39 681,33	—	1 530,25	—	9 262 580,30	—
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005942	144 763,00	—	860,18	—	5 206 656,64	—
	при экстракориоральном оплодотворении	Случай	0,00075748	139 488,10	—	105,66	—	639 558,40	—
	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	0,000277	181 748,90	—	50,34	—	304 707,26	—
	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,156884	70 461,36	—	11 054,26	—	66 911 282,29	—
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,009637	140 913,85	—	1 357,99	—	8 219 893,10	—
	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,007670	217 599,74	—	1 668,99	—	10 102 376,94	—
	пallиативная медицинская помощь	—	—	—	—	—	—	—	—
	периодичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	—	—	—	—	—	—	—
	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	—	—	—	—	824,83	—	4 992 683,62	—
		Комплексное посещение	0,005635	18 639,40	—	105,03	—	635 745,02	—
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,009469	32 132,30	—	304,26	—	1 841 681,21	—
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	76 583,12	—	415,54	—	2 515 257,39	—
	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	223,78	—	1 354 496,11	—
3.1	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	—	—	—	—	22 949,58	—	138 913 464,10	52,32
3.1.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	4 676,70	—	1 356,24	—	8 209 300,38	—
3.1.2	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	9 964,30	—	60 313 758,43	—
3.1.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	8 898,81	—	53 864 363,44	—
3.1.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	2,833267	1 161,45	—	3 290,70	—	19 918 557,74	—
3.1.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,311412	2 847,20	—	886,65	—	5 366 879,15	—
3.1.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388591	3 479,60	—	1 352,14	—	8 184 483,14	—
3.1.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,050758	1 504,70	—	76,38	—	462 326,99	—
3.1.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,133264	493,10	—	1 051,91	—	6 367 195,45	—
3.1.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	0,540000	1 068,80	—	577,15	—	3 493 480,29	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.2.1.3	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,787700	2 397,00	—	4 285,12	—	25 937 767,08	—
3.1.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	0,050465	3 736,30	—	188,55	—	1 141 290,32	—
3.1.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,018179	5 101,70	—	92,74	—	561 353,83	—
3.1.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,094890	754,40	—	71,59	—	433 333,20	—
3.1.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,030918	1 383,50	—	42,78	—	258 946,70	—
3.1.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,001120	11 618,10	—	13,01	—	78 749,33	—
3.1.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоонкологической лекарственной терапии	Исследование	0,015192	2 865,30	—	43,53	—	263 486,44	—
3.1.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,102779	554,70	—	57,01	—	345 080,67	—
3.1.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	0,261736	2 849,60	—	745,84	—	4 514 558,33	—
3.1.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	0,045050	4 015,60	—	180,90	—	1 094 984,99	—
3.1.2.1.4.2	сахариго диабета	Комплексное посещение	0,059800	1 516,10	—	90,66	—	548 763,62	—
3.1.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	0,125210	3 371,30	—	422,12	—	2 555 086,03	—
3.1.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,043229	24 647,57	—	1 065,49	—	6 449 394,99	—
3.1.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005022	41 953,41	—	210,69	—	1 275 303,41	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	10 968,86	—	66 394 368,72	—
3.1.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,03836600	39 167,49	—	1 502,70	—	9 095 820,56	—
3.1.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005942	144 763,00	—	860,18	—	5 206 656,64	—
3.1.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном онкодиагнозировании	Случай	0,00056000	139 488,10	—	78,11	—	472 798,66	—
3.1.3.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	0,000277	181 748,90	—	50,34	—	304 707,26	—
3.1.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,156664	60 423,33	—	9 466,16	—	57 298 548,16	—
3.1.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,009637	119 455,00	—	1 151,19	—	6 968 135,80	—
3.1.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,007450	206 597,32	—	1 539,15	—	9 316 451,86	—
3.1.4	Медицинская реабилитация	—	—	—	—	466,60	—	2 824 322,81	—
3.1.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,003116	18 639,40	—	58,08	—	351 557,37	—
3.1.4.2	в условиях дневных стационаров (первая медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,002601	32 132,30	—	83,58	—	505 908,49	—
3.1.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	59 886,20	—	324,94	—	1 966 856,95	—
3.1.5	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	193,58	—	1 171 713,76	—
3.2	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	—	—	—	—	131,02	—	793 077,00	0,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	Посещение/ комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	—	—	—	+	—	—	—
3.2.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:		—	—	—	129,84	—	785 925,08	—
3.2.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,000220	590 181,82	—	129,84	—	785 925,08	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.2.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,000220	590 181,82	-	129,84	-	785 925,08	-
3.2.4	Медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	1,18	-	7 151,92	-
3.3	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	-	-	-	-	3 217,54	-	19 475 677,30	7,33
3.3.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	-	1 248,68	-	362,12	-	2 191 906,92	-
3.3.2	Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	982,36	-	5 946 210,35	-
3.3.2.1	в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	982,36	-	5 946 210,35	-
3.3.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, из них:	Посещение/ комплексное посещение	0,608222	25,51	-	794,21	-	4 807 341,22	-
3.3.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.1.2. 1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	0,608222	180,30	—	794,21	—	4 807 341,22	—
3.3.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.3	в связи с заболеваниями (обращения), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	0,078495	—	—	188,15	—	1 138 869,13	—
3.3.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	0,011656	—	—	43,55	—	263 607,50	—
3.3.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,011218	—	—	57,23	—	346 412,33	—
3.3.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	—	9,12	—	0,86	—	5 205,57	—
3.3.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,005326	—	—	7,36	—	44 549,97	—
3.3.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,001014	—	—	11,78	—	71 304,16	—
3.3.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,011037	—	—	31,62	—	191 395,39	—
3.3.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,038244	10,53	—	22,70	—	137 402,76	—
3.3.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.3.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	1 485,81	—	8 993 568,79	—
3.3.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00019748	513,84	—	27,55	—	166 759,74	—
3.3.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.3.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном опиодотирении	Случай	0,00019748	—	—	27,55	—	166 759,74	—
3.3.2.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.3.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	—	9 308,20	—	1 458,26	—	8 826 809,05	—
3.3.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	—	21 458,85	—	206,80	—	1 251 757,30	—
3.3.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	—	—	—	—	—	—	—
3.3.4	Медицинская реабилитация	—	—	—	—	358,23	—	2 168 360,81	—
3.3.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002519	—	—	46,95	—	284 187,65	—
3.3.4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,006868	—	—	220,68	—	1 335 772,72	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	—	16 696,92	—	90,60	—	548 400,44	—
3.3.5	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	29,02	—	175 630,43	—
	ИТОГО	—	—	—	18 982,04	26 298,14	106 361 694,90	159 182 218,40	100,00

Таблица 4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) на 2026 год	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) на 2026 год	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы на 2026 год		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения на 2026 год		
					руб.		тыс. руб.		к итогу, %
					за счет средств бюджета Санкт-Петербурга	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Санкт-Петербурга	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Санкт-Петербурга, в том числе:	—	—	—	17 017,89	—	95 365 167,90	—	35,46
1.1	скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в Территориальную программу ОМС, в том числе:	Вызов	0,027	2 515,38	67,92	—	380 611,45	—	—
1.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Вызов	—	—	—	—	46 899,29	—	—
1.1.2	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	Вызов	—	—	—	—	—	—	—
1.2	первичная медико-санитарная помощь, предоставляется:	—	—	—	—	—	—	—	—
1.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	—	—	—	—
1.2.2	с профилактическими и иными целями, в том числе:	Посещение	0,798	3 730,47	2 976,92	—	16 682 123,83	—	—
1.2.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Посещение	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.3	в связи с заболеваниями - обращений, в том числе:	Обращение	0,341	9 229,61	3 147,30	-	17 636 915,99	-	-
1.2.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Обращение	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00098	16 189,00	15,90	-	88 932,62	-	-
1.2.4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	1 500,00	-	-
1.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00302	20 741,00	62,60	-	351 023,28	-	-
1.3.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2	в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	Случай госпитализации	0,0138	119 849,50	1 653,90	-	9 268 269,97	-	-
1.3.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	-	-	-	-	-	692 653,50	-	-
1.4	пalliatивная медицинская помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	0,030	-	-	-	-	-	-
1.4.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,022	593,80	13,10	-	73 185,89	-	-
1.4.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 906,10	23,30	-	130 288,82	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	0,092	3 515,30	323,40	—	1 812 321,43	—	—
1.5	иные государственные и муниципальные услуги (работы)	—	—	—	8 018,93	—	44 936 633,45	—	—
1.6	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Санкт-Петербурга	—	—	—	766,84	—	4 297 258,50	—	—
2	Средства консолидированного бюджета Санкт-Петербурга на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	—	—	—	910,09	—	5 100 000,00	—	1,90
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	—	—	—	—	27 835,41	—	168 487 294,30	62,64
	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	6 203,10	—	1 798,90	—	10 888 714,72	—
	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	11 530,16	—	69 791 885,53	—
	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	10 414,56	—	63 039 175,46	—
	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	3,441489	1 242,95	—	4 277,60	—	25 892 248,64	—
	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,311412	3 014,60	—	938,78	—	5 682 421,26	—
	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388591	3 684,20	—	1 431,65	—	8 665 755,98	—
	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,050758	1 593,10	—	80,86	—	489 444,37	—
	для посещений с иными целями	Посещение	2,741486	695,67	—	1 907,17	—	11 544 071,40	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в неотложной форме	Посещение	0,540000	1 131,60	–	611,06	–	3 698 737,01	–
	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,866195	2 537,90	–	4 736,22	–	28 668 268,62	–
	компьютерная томография	Исследование	0,062121	3 956,00	–	245,75	–	1 487 521,07	–
	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,029397	5 401,60	–	158,79	–	961 153,49	–
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,094890	807,88	–	76,66	–	464 021,83	–
	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,036244	1 464,80	–	53,09	–	321 352,97	–
	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,002134	12 301,20	–	26,25	–	158 890,85	–
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,026229	3 033,80	–	79,57	–	481 636,02	–
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,141023	587,30	–	82,82	–	501 308,21	–
	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	0,261736	3 017,10	–	789,68	–	4 779 921,19	–
	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	0,045050	4 251,80	–	191,54	–	1 159 388,75	–
	сахарного диабета	Комплексное посещение	0,059800	1 605,30	–	96,00	–	581 086,56	–
	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	0,125210	3 569,50	–	446,94	–	2 705 321,12	–
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,043229	25 806,75	–	1 115,60	–	6 752 710,07	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005022	43 701,71	—	219,47	—	1 328 448,62	—
	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	13 405,16	—	81 141 206,38	—
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,03856348	41 650,03	—	1 606,17	—	9 722 122,92	—
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005942	152 001,15	—	903,19	—	5 466 995,52	—
	при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	0,00075748	148 833,80	—	112,74	—	682 413,53	—
	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	0,000277	190 537,90	—	52,78	—	319 476,55	—
	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,148638	79 380,71	—	11 798,99	—	71 419 083,46	—
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,009637	228 479,73	—	2 201,86	—	13 327 825,55	—
	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,007670	217 599,74	—	1 668,99	—	10 102 376,94	—
	Паллиативная медицинская помощь	—	—	—	—	—	—	—	—
	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
	Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,005635	19 735,29	—	863,97	—	5 229 597,45	—
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,009469	33 686,20	—	111,21	—	673 152,46	—
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	79 946,55	—	433,79	—	2 625 724,36	—
	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	237,22	—	1 435 890,22	—
3.1	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	—	—	—	—	24 486,85	—	148 218 540,00	55,10
3.1.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	4 954,40	—	1 436,78	—	8 696 807,79	—
3.1.2	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	10 537,55	—	63 783 632,09	—
3.1.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	9 421,95	—	57 030 922,02	—
3.1.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	2,833267	1 229,75	—	3 484,21	—	21 089 870,87	—
3.1.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,311412	3 014,60	—	938,78	—	5 682 421,26	—
3.1.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388591	3 684,20	—	1 431,65	—	8 665 755,98	—
3.1.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,050758	1 593,10	—	80,86	—	489 444,37	—
3.1.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,133264	522,10	—	1 113,78	—	6 741 693,63	—
3.1.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	0,540000	1 131,60	—	611,06	—	3 698 737,01	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.2.1.3	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,787700	2 537,90	—	4 537,00	—	27 462 392,95	—
3.1.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	0,050465	3 956,00	—	199,64	—	1 208 417,93	—
3.1.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,018179	5 401,60	—	98,20	—	594 403,13	—
3.1.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,094890	798,80	—	75,80	—	458 816,26	—
3.1.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,030918	1 464,80	—	45,29	—	274 139,69	—
3.1.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,001120	12 301,20	—	13,78	—	83 410,13	—
3.1.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,015192	3 033,80	—	46,09	—	278 982,08	—
3.1.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,102779	587,30	—	60,36	—	365 358,17	—
3.1.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	0,261736	3 017,10	—	789,68	—	4 779 921,19	—
3.1.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	0,045050	4 251,80	—	191,54	—	1 159 388,75	—
3.1.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	0,059800	1 605,30	—	96,00	—	581 086,56	—
3.1.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	0,125210	3 569,50	—	446,94	—	2 705 321,12	—
3.1.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,043229	25 806,75	—	1 115,60	—	6 752 710,07	—
3.1.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005022	43 701,71	—	219,47	—	1 328 448,62	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	11 813,19	—	71 505 047,20	—
3.1.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,03836600	41 098,37	—	1 576,78	—	9 544 225,69	—
3.1.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,005942	152 001,15	—	903,19	—	5 466 995,52	—
3.1.3.1.2	для медицинской помощи при экстракориоральном онкодеторении	Случай	0,00056000	148 833,80	—	83,35	—	504 516,30	—
3.1.3.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	0,000277	190 537,90	—	52,78	—	319 476,55	—
3.1.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,148418	68 970,14	—	10 236,41	—	61 960 821,51	—
3.1.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,009637	125 979,60	—	1 214,07	—	7 348 747,50	—
3.1.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,007450	206 597,32	—	1 539,15	—	9 316 451,86	—
3.1.4	Медицинская реабилитация	—	—	—	—	492,31	—	2 979 945,05	—
3.1.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,003116	19 735,29	—	61,50	—	372 258,58	—
3.1.4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,002601	33 686,20	—	87,62	—	530 362,55	—
3.1.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	63 249,70	—	343,19	—	2 077 323,92	—
3.1.5	расходы на ведение дела СМО	—	—	—	—	207,02	—	1 253 107,87	—
3.2	Медицинская помощь по вистам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	—	—	—	—	131,02	—	793 077,00	0,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2	Первичная медико-санитарная помощь	—	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1	в амбулаторных условиях:	—	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	Посещение/ комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.2.	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.2	в неотложной форме	Посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:		—	—	—	—	129,84	—	785 925,08
3.2.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.2.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,000220	590 181,82	—	129,84	—	785 925,08	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	–	–	–	–	–	–	–
3.2.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,000220	590 181,82	–	129,84	–	785 925,08	–
3.2.4	Медицинская реабилитация	–	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	–	–	–	–	–	–	–
3.2.5	расходы на ведение дела СМО	–	–	–	–	1,18	–	7 151,92	–
3.3	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	–	–	–	–	3 217,54	–	19 475 677,30	7,24
3.3.1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	–	1 248,70	–	362,12	–	2 191 906,93	–
3.3.2	Первичная медико-санитарная помощь	–	–	–	–	992,61	–	6 008 253,44	–
3.3.2.1	в амбулаторных условиях:	–	–	–	–	992,61	–	6 008 253,44	–
3.3.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, из них:	Посещение/ комплексное посещение	0,608222	13,20	–	793,39	–	4 802 377,77	–
3.3.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	0,608222	173,57	–	793,39	–	4 802 377,77	–
3.3.2.1.2	в неотложной форме	Посещенис	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.3	в связи с заболеваниями ( обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	0,078495	–	–	199,22	–	1 205 875,67	–
3.3.2.1.3.1	компьютерная томография	Исследование	0,011656	–	–	46,11	–	279 103,14	–
3.3.2.1.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,011218	–	–	60,59	–	366 750,36	–
3.3.2.1.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	–	9,08	–	0,86	–	5 205,57	–
3.3.2.1.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследованис	0,005326	–	–	7,80	–	47 213,28	–
3.3.2.1.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,001014	–	–	12,47	–	75 480,72	–
3.3.2.1.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,011037	–	–	33,48	–	202 653,94	–
3.3.2.1.3.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,038244	–	–	22,46	–	135 950,04	–
3.3.2.1.4	диспансерное наблюденис, в том числе по поводу:	Комплексное посещенис	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.4.1	онкологических заболеваний	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.4.2	сахарного диабета	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.4.3	болезней системы кровообращения	Комплексное посещение	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.2	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.3.2.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.3.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	—	—	—	—	1 462,13	—	8 850 234,10	—
3.3.3.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,00019748	551,66	—	29,39	—	177 897,23	—
3.3.3.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	—	—	—	0,00	—	0,00	—
3.3.3.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	0,00019748	0,00	—	29,39	—	177 897,23	—
3.3.2.1.3	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	Случай лечения	—	—	—	—	—	—	—
3.3.3.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	—	9 653,41	—	1 432,74	—	8 672 336,87	—
3.3.3.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	—	102 500,13	—	987,79	—	5 979 078,05	—
3.3.3.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	—	—	—	0,00	—	—	—
3.3.4	Медицинская реабилитация	—	—	—	—	371,66	—	2 249 652,40	—
3.3.4.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002519	—	—	49,71	—	300 893,88	—
3.3.4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,006868	—	—	231,35	—	1 400 358,07	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.4.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	–	16 696,85	–	90,60	–	548 400,44	–
3.3.5	расходы на ведение дела СМО	–	–	–	–	29,02	–	175 630,43	–
	<b>ИТОГО</b>	–	–	–	<b>17 927,98</b>	<b>27 835,41</b>	<b>100 465 167,90</b>	<b>168 487 294,30</b>	<b>100,00</b>

Принятые сокращения:

ОМС – обязательное медицинское страхование;

СМО – страховые медицинские организации;

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов;

Территориальная программа ОМС – Территориальная программа обязательного медицинского страхования;

ТФОМС – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Санкт-Петербурга;

ФФОМС – Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.