



# ЗАКОН САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

## О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Принят Законодательным  
Собранием Санкт-Петербурга

14 декабря 2022 года

### Статья 1

Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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  
21 декабря 2022 года  
№ 737-121

Приложение 1  
к Закону Санкт-Петербурга  
"О Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Санкт-Петербурге на 2023 год  
и на плановый период  
2024 и 2025 годов"  
от 14 декабря 2022 года  
№ 737-121

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 и клинических рекомендаций.

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 Российской Федерации на Украине, в медицинских организациях, находящихся на территории субъекта Российской Федерации;

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, 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, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента);

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;

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;

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, и медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2023 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).

Финансирование Территориальной программы осуществляется за счет средств бюджета Санкт-Петербурга и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Санкт-Петербурга (далее - Территориальный фонд 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 аборт;  
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный 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 болезнями, представляющими опасность для окружающих; а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи – донор, давший 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) и 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 (тирозиномия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-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);

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, включенным 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, призыве 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 диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется 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, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 2 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения.

В рамках Территориальной программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические 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, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 2 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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 (далее углубленная диспансеризация) к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – федеральная программа).

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 оказывается 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.

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 2023 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 (за исключением расходов на капитальный ремонт), 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 обязательного медицинского страхования. 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 врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей 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, обеспечивают организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы 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.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление коронавирусной инфекции, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи. Финансовое обеспечение стимулирования медицинских организаций, имеющих прикрепленное население для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за достижение показателей результативности их деятельности, осуществляется в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление коронавирусной инфекции;

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

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения;

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;

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;

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 (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 (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 обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Минздравом России в соответствии с Федеральным законом № 326-ФЗ.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

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 в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие коронавирусной инфекции;

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

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

Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по Территориальной программе ОМС, на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь при необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. При этом индивидуальное информационное сопровождение гражданина осуществляет страховая медицинская организация.

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 2023 году средства межбюджетного трансферта, 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 и дополнительное финансовое обеспечение выполнения обращений по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях;

на дополнительное финансовое обеспечение медицинской помощи в условиях дневного стационара (предоставление питания при наличии медицинских показаний в дневном стационаре, организованном в медицинской организации, круглосуточно оказывающей медицинскую помощь в стационарной форме детям, беременным женщинам, пациентам с сахарным диабетом);

на дополнительные объемы медицинской помощи в условиях дневного стационара по профилю "онкология";

на дополнительное финансовое обеспечение оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, в том числе по профилю "онкология";

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 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 и дополнительное финансовое обеспечение 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 патологоанатомических 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 новой коронавирусной инфекции).

В 2023 году 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, 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 – 61199 случаев госпитализации, в том числе по профилю "онкология" – 6539 случаев госпитализации, медицинская помощь в условиях дневного стационара – 13562 случая лечения, в том числе по профилю "онкология" – 2277 случаев лечения, при экстракорпоральном оплодотворении – 353 случая лечения;

медицинская помощь по профилю "медицинская реабилитация" – 8236 случаев госпитализации; 1327 случаев лечения в дневном стационаре.

В 2023 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 обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (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 обязательного медицинского страхования в 2022 году.

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

За счет средств бюджета Санкт-Петербурга в 2023 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 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 вирусом иммунодефицита человека, 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, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах ОМС, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении медицинского осмотра;

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 включенная в базовую 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 организации 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, 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;

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 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), 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 групп 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 донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

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 форме – гражданам Российской Федерации, не застрахованным по ОМС;

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;

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;  
медицинским центром мобилизационных резервов "Резерв";  
дезинфекционной станцией.

#### **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 осуществляет

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 являвшимся 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 Российской Федерации на Украине, 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, медицинской помощи органы исполнительной власти в сфере охраны здоровья организуют взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, 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, 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, включенными 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 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-уремическим 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.

Отпуск лекарственных препаратов и медицинских изделий осуществляется аптечными организациями в соответствии с государственным контрактом на оказание услуг по приемке, хранению, доставке и отпуску лекарственных препаратов и медицинских изделий отдельным категориям граждан.

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.

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

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.

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 семи 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, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, для пациентов с онкологическими заболеваниями не должны



превышать семи 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, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать семи 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**

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 неинфекционными 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 абортот;

дородовый и послеродовый патронаж, осуществляемый медицинскими работниками медицинских организаций;

медицинское консультирование несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности.

## 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 ОМС 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 острых 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

№ п/п	Критерии доступности и качества медицинской помощи (единицы измерения)	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
1. Критерии доступности медицинской помощи				
1.1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опрошенных)	80	80	80
1.2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процент)	6,6	7,3	7,1
1.3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процент)	1,4	1,5	1,5
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)	3,4	3,4	3,4

1	2	3	4	5
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)	72,5	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	145	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	0	0	0
1.8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	70	70	70
1.9	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	90	90	90
<b>2. Критерии качества медицинской помощи</b>				
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)	89	89	89
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

1	2	3	4	5
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 тромболитический, 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
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

1	2	3	4	5
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	140,5	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	80	85	90

**9. Нормативы объема оказания медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023-2025 годы**

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

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2023 г.		2024 г.		2025 г.	
			Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,027	2 212,61	0,027	2 365,42	0,027	2 515,38
2	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:	–	–	–	–	–	–	–
2.1	с профилактической и иными целями	Посещение	0,804	3 118,08	0,804	3 321,86	0,804	3 533,69
2.2	в связи с заболеваниями	Обращение	0,341	9 042,87	0,341	9 229,61	0,341	9 229,61
3	Специализированная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,018	196 259,94	0,018	191 798,89	0,018	191 798,89
4	Медицинская помощь в дневном стационаре	Случай лечения	0,012	22 097,27	0,012	16 023,40	0,012	16 664,30
5	Паллиативная медицинская помощь:	–	–	–	–	–	–	–
5.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, в том числе:	Посещение	0,036	2 805,90	0,036	2 918,10	0,036	3 034,90
5.1.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,028	467,60	0,028	486,30	0,028	505,80



1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 338,30	0,008	2 431,80	0,008	2 529,10
5.2	паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	0,092	2 764,70	0,092	2 875,30	0,092	2 990,30

### 9.2. За счет средств Территориальной программы ОМС

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2023 г.		2024 г.		2025 г.	
			Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	5 250,00	0,29	5 940,00	0,29	6 320,41
2	Первичная медико-санитарная помощь:	—	—	—	—	—	—	—
2.1	посещения с профилактическими и иными целями:	Посещение/ комплексное посещение	3,170337	1 038,56	3,149547	1 080,35	3,149547	1 125,77
2.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,26559	2 515,60	0,26559	2 646,41	0,26559	2 869,54
2.1.2	для проведения диспансеризации, всего	Комплексное посещение	0,355347	3 027,10	0,388657	3 234,28	0,388657	3 438,20
2.1.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,076117	1 308,90	0,076117	1 398,49	0,076117	1 486,62
2.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,5494	607,52	2,4953	578,17	2,4953	580,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2	в неотложной форме	Посещение	0,54	929,70	0,54	993,30	0,54	1 055,96
2.3	обращения в связи с заболеваниями и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС	Обращение	1,9349345	2 140,98	1,9349345	2 227,94	1,9349345	2 368,48
2.3.1	компьютерная томография	Исследование	0,068596	3 250,30	0,068596	3 472,73	0,068596	3 691,74
2.3.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,025041	4 438,10	0,025041	4 741,91	0,025041	5 040,97
2.3.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,090371	718,50	0,090371	718,50	0,090371	812,51
2.3.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,030204	1 235,53	0,030204	1 324,41	0,030204	1 407,98
2.3.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,00156	10 106,90	0,00156	10 798,63	0,00156	11 479,58
2.3.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,01579	2 492,60	0,01579	2 663,19	0,01579	2 831,14
2.3.7	тестирование на выявление коронавирусной инфекции	Исследование	0,3572	512,50	0,3572	576,00	0,3572	547,90
2.3.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	0,261736	1 531,70	0,261736	1 636,46	0,261736	1 739,69
3	В условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	0,06837717	30 922,90	0,0708656	34 733,20	0,07203367	34 170,00
3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,0108477	93 296,50	0,013303	98 224,77	0,0145042	103 175,07
3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай лечения	0,00073347	150 592,20	0,00073666	150 592,20	0,00073347	150 592,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,164815	57 449,08	0,166646	60 506,22	0,162709	66 159,16
4.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,008602	134 203,67	0,010019	130 990,47	0,010019	138 469,58
5	Медицинская реабилитация:	–	–	–	–	–	–	–
5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002954	24 033,70	0,002954	25 678,49	0,002954	27 297,69
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,008406	27 648,40	0,008406	29 108,97	0,008406	30 576,03
5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	79 748,97	0,005426	79 748,97	0,005426	76 177,67

**9.3 Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 2023 год  
с учетом уровней оказания медицинской помощи**

№ п/п	Медицинская помощь по условиям предоставления	На 1 жителя	На 1 застрахованное лицо
1	2	3	4
1	Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями	0,804	3,170337
	1 уровень	0	1,395810
	2 уровень	0,428	1,601400
	3 уровень	0,376	0,173127
2	Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями	0,341	1,9349345
	1 уровень	0,184	0,7677200
	2 уровень	0,153	0,9255500
	3 уровень	0,004	0,2416645
3	Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме	-	0,54
	1 уровень	-	0,15171
	2 уровень	-	0,23203
	3 уровень	-	0,15626
4	Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях	0,018	0,164815
	1 уровень	0	0
	2 уровень	0,012	0,02111
	3 уровень	0,006	0,143705
4.1	в том числе по профилю "онкология"	-	0,008602
	1 уровень	-	0
	2 уровень	-	0,000030
	3 уровень	-	0,008572
5	Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров	0,012	0,068377170
	1 уровень	0,004	0,01713000
	2 уровень	0,008	0,02518000
	3 уровень	0	0,02606717
5.1	в том числе по профилю "онкология"	-	0,0108477
	1 уровень	-	0
	2 уровень	-	0,0006400
	3 уровень	-	0,0102077
6	Для медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация"	-	-
	1 уровень	-	0
	2 уровень	-	0,001268
	3 уровень	-	0,015518
6.1	в том числе в амбулаторных условиях	-	0,002954
	1 уровень	-	0
	2 уровень	-	0,000223
	3 уровень	-	0,002731

1	2	3	4
6.2	в том числе в условиях дневного стационара	–	0,008406
	1 уровень	–	0
	2 уровень	–	0,000635
	3 уровень	–	0,007771
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 2023 году – 15 011,47 руб., в 2024 году – 13 716,84 руб. и в 2025 году – 13 562,74 руб.;

за счет средств Территориальной программы ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) в 2023 году – 22 382,34 руб., в 2024 году – 23 915,53 руб. и в 2025 году – 25 192,87 руб.

Приложение 1  
к Территориальной программе

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2023 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	780 043	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Покровская больница"	+	+		
2	780 044	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 14"	+	+		
3	780 045	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 15"	+	+		
4	780 046	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Марининская больница"	+	+		
5	780 047	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Александровская больница"	+	+		
6	780 048	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская многопрофильная больница № 2"	+	+		
7	780 001	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 20"	+	+		
8	780 003	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая ревматологическая больница № 25"		+		

1	2	3	4	5	6	7
9	780 004	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 26"	+	+		
10	780 005	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 28 "Максимилиановская"	+	+		
11	780 006	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы"	+	+		
12	780 007	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница № 31"	+	+	+	
13	780 008	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Введенская городская клиническая больница"	+	+		
14	780 009	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 33"	+	+		
15	780 010	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница Святого Праведного Иоанна Кронштадтского"	+	+		
16	780 011	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская больница"	+	+	+	+
17	780 012	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 38 им. Н.А. Семашко"	+	+		
18	780 013	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница Святого Великомученика Георгия"	+	+		
19	780 014	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 40 Курортного района"	+	+	+	+
20	780 016	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Госпиталь для ветеранов войн"	+	+		
21	780 017	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 9"	+	+		
22	780 042	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения Клиническая больница Святителя Луки	+	+		
23	780 036	Государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе"	+	+		
24	780 167	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая инфекционная больница им. С.П. Боткина"	+	+		
25	780 240	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)"	+	+		
26	780 151	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской клинический онкологический диспансер"	+	+		
27	780 187	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"	+	+		

1	2	3	4	5	6	7
28	780 153	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий"	+	+		
29	780 226	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница № 17 Святителя Николая Чудотворца"	+	+		
30	780 030	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский городской многопрофильный клинический центр высоких медицинских технологий им. К.А. Раухфуса"	+	+		
31	780 031	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница № 2 святой Марии Магдалины"	+	+		
32	780 032	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница № 22"	+	+		
33	780 168	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская инфекционная больница № 3"	+	+		
34	780 033	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница Святой Ольги"		+		
35	780 034	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница № 5 имени Нила Федоровича Филатова"	+	+		
36	780 209	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр планирования семьи и репродукции"	+	+		
37	780 070	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 1 (специализированный)"		+		
38	780 084	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 10"		+		
39	780 071	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 17"		+		
40	780 072	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 13"		+		
41	780 073	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 16"		+		
42	780 074	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской перинатальный центр № 1"		+		
43	780 076	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 6 им. проф. В.Ф. Снегирева"		+		
44	780 077	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 9"		+		
45	780 095	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 18"	+	+		
46	780 038	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 22"		+		
47	780 096	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 33"		+		



1	2	3	4	5	6	7
48	780 097	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 40"		+		
49	780 040	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 44" Пушкинского района		+		
50	780 085	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Женская консультация № 5"		+		
51	780 020	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 17"	+	+	+	
52	780 021	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 19"	+	+	+	
53	780 087	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 29"	+	+	+	
54	780 088	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 30"	+	+	+	
55	780 089	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 35"		+	+	
56	780 022	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 44"	+	+	+	
57	780 023	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 45 Невского района"	+	+	+	
58	780 090	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 49" Пушкинского района		+	+	
59	780 024	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 51"	+	+	+	
60	780 025	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 62"	+	+	+	
61	780 026	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 63"	+	+	+	
62	780 092	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 68"	+	+	+	
63	780 027	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 7"	+	+	+	
64	780 080	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 71"	+	+	+	+
65	780 028	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 73"	+	+	+	
66	780 169	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностическая поликлиника № 1 Приморского района"	+	+		
67	780 129	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 100 Невского района Санкт-Петербурга"	+	+	+	+
68	780 098	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 102"	+	+	+	+







1	2	3	4	5	6	7
140	780 146	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 19" Пушкинского района		+	+	
141	780 143	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника № 2"		+		
142	780 138	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 20"		+	+	
143	780 195	Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение здравоохранения "Поликлиника городская стоматологическая № 22"		+		
144	780 139	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 28 Красносельского района"		+	+	
145	780 147	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 29"		+	+	
146	780 162	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника № 3"		+		
147	780 148	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 30"		+		
148	780 154	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 31 Невского района"		+	+	
149	780 149	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 32"		+	+	
150	780 140	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника № 33"		+	+	
151	780 166	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 4"		+	+	
152	780 155	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 6"		+	+	
153	780 135	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 8"		+	+	
154	780 163	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 9"	+	+	+	
155	780 158	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская стоматологическая поликлиника № 1"		+	+	
156	780 159	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 3"		+	+	
157	780 160	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 4"		+	+	
158	780 141	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская стоматологическая поликлиника № 6"		+	+	
159	780 157	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Онкологический диспансер Московского района"		+		

1	2	3	4	5	6	7
160	780 170	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 1"	+	+		
161	780 179	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 10 - Клиника дерматологии и венерологии"	+	+		
162	780 180	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 11"	+	+	+	
163	780 171	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 2"	+	+		
164	780 172	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 3"	+	+		
165	780 173	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 4"	+	+		
166	780 174	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 5"	+	+		
167	780 175	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 6"	+	+		
168	780 176	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 7"	+	+		
169	780 177	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 8"	+	+		
170	780 178	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер № 9"	+	+		
171	780 181	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кожно-венерологический диспансер Невского района"	+	+		
172	780 182	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской кожно-венерологический диспансер"	+	+		
173	780 183	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Диагностический Центр № 7" (глазной) для взрослого и детского населения	+	+		
174	780 184	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр № 85"	+	+		
175	780 185	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр для детей"		+		
176	780 186	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской консультативно-диагностический центр № 1"	+	+		
177	780 189	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3"		+		
178	780 366	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская станция скорой медицинской помощи"	+	+		
179	780 369	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи"		+		

1	2	3	4	5	6	7
180	780 367	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи Петродворцового района Санкт-Петербурга"		+		
181	780 368	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи № 4"		+		
182	780 204	Государственное унитарное предприятие "Водоканал Санкт-Петербурга"		+		
183	780 049	Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие пассажирского автомобильного транспорта		+	+	
184	780 018	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
185	780 019	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"		+	+	
186	780 035	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
187	780 037	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
188	780 039	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
189	780 041	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Западный окружной научно-клинический центр имени Л.Г. Соколова Федерального медико-биологического агентства"		+	+	
190	780 725	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	780 079	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
192	780 130	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
193	780 152	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" Министерства обороны Российской Федерации		+	+	

1	2	3	4	5	6	7
194	780 216	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области"		+	+	
195	780 218	Федеральное государственное казенное учреждение "442 Военный клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации		+		
196	780 219	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства"		+		
197	780 223	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"		+		
198	780 228	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
199	780 241	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
200	780 243	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
201	780 244	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		+		
202	780 245	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Санкт-Петербургская клиническая больница Российской академии наук		+	+	
203	780 264	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта"		+		
204	780 294	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
205	780 295	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук		+		
206	780 296	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 бедствий		+		



1	2	3	4	5	6	7
207	780 331	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	780 380	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства"		+		
209	780 409	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
210	780 422	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Консультативно-диагностический центр с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации		+		
211	780 616	Федеральное государственное бюджетное учреждение санаторий "Трудовые резервы" Министерства здравоохранения Российской Федерации		+		
212	780 634	Федеральное государственное казенное учреждение "Поликлиника № 4 Федеральной таможенной службы"		+	+	
213	780 693	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области"		+		
214	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской гериатрический медико-социальный центр"	+			
215	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гериатрическая больница № 1"	+			
216	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская наркологическая больница"	+			
217	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница № 1 им. П.П.Кашенко"	+			
218	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница Святого Николая Чудотворца"	+			
219	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городская психиатрическая больница № 3 имени И.И. Скворцова-Степанова"	+			
220	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городская психиатрическая больница № 6 (стационар с диспансером)"	+			
221	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская психиатрическая больница № 7 имени академика И.П. Павлова"	+			
222	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Центр восстановительного лечения "Детская психиатрия" имени С.С. Мнухина"	+		+	

1	2	3	4	5	6	7
223	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер Фрунзенского района"	+			
224	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Пионер" (психоневрологический)"	+			
225	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский психоневрологический санаторий "Комарово"	+			
226	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городской центр восстановительного лечения детей с психоневрологическими нарушениями"	+			
227	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 1"	+			
228	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 2"	+			
229	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 3"	+			
230	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 4"	+			
231	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 5"	+			
232	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 6"	+			
233	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 8"	+			
234	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психоневрологический диспансер № 9 Невского района"	+			
235	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение "Психоневрологический диспансер № 10"	+			
236	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Специализированный Дом ребенка № 3 (психоневрологический) Фрунзенского района"	+			
237	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дом ребенка № 6"	+			
238	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дом ребенка № 8 Красногвардейского района"	+			
239	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дом ребенка № 9"	+			
240	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Специализированный психоневрологический дом ребенка № 13 Адмиралтейского района"	+			
241	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская туберкулезная больница № 2"	+			
242	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туберкулезная больница № 8"	+			

1	2	3	4	5	6	7
243	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской противотуберкулезный диспансер"	+			
244	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Межрайонный Петроградско-Приморский противотуберкулезный диспансер № 3"	+			
245	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пушкинский противотуберкулезный диспансер"	+			
246	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 11"	+			
247	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 2"	+			
248	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 8"	+			
249	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 12"	+			
250	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 5"	+			
251	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 16"	+			
252	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 4"	+			
253	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 15"	+			
254	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 14"	+			
255	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Противотуберкулезный диспансер № 17"	+			
256	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Детский туберкулезный санаторий "Дружба"	+			
257	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской туберкулезный санаторий "Сосновый Бор"	+			
258	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Детский туберкулезный санаторий "Жемчужина"	+			
259	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Аврора"	+			
260	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Спартак"	+			
261	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Березка"	+			
262	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Звездочка"	+			
263	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Солнечное"	+			
264	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санаторий для детей "Детские Дюны"	+			

1	2	3	4	5	6	7
265	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Восстановительный центр детской ортопедии и травматологии "Огонек"	+			
266	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский пульмонологический санаторий "Салют" Адмиралтейского района Санкт-Петербурга	+			
267	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Диагностический центр (медико-генетический)"	+			
268	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской центр охраны репродуктивного здоровья подростков "Ювента"	+			
269	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бюро судебно-медицинской экспертизы"	+			
270	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городское патологоанатомическое бюро"	+			
271	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер № 3" (межрайонный)	+			
272	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер Красногвардейского района"	+			
273	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Межрайонный врачебно-физкультурный диспансер № 1"	+			
274	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской врачебно-физкультурный диспансер"	+			
275	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 1"	+			
276	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 2"	+			
277	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 3"	+			
278	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Хоспис № 4"	+			
279	-	Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение здравоохранения "Хоспис (детский)"	+			
280	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городская станция переливания крови"	+			
281	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Амбулатория Марининская"	+			
282	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв"	+			
283	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение здравоохранения "Городской центр медицинской профилактики"	+			
284	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр"	+			

1	2	3	4	5	6	7
285	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение "Стройкомплект"	+			
286	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санкт-Петербургская городская дезинфекционная станция"	+			
287	-	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский санитарный транспорт"	+			
288	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение "Дирекция по закупкам Комитета по здравоохранению"	+			
289	-	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение "Детский городской сурдологический центр"	+			
290	780 193	Автономная некоммерческая организация "Медицинский садоводческий центр"		+		
291	780 418	Автономная некоммерческая организация "Медицинский центр "Двадцать первый век"		+		
292	780 251	Автономная некоммерческая организация "Медицинский центр ЕленаКэнтон"		+		
293	780 238	Акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника № 1"		+		
294	780 357	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины"		+		
295	780 283	Акционерное общество "Поликлинический комплекс"		+		
296	780 435	Акционерное общество "Современные медицинские технологии"		+		
297	780 211	Акционерное общество "КардиоКлиника"		+		
298	780 402	Закрытое акционерное общество "Санаторий "Черная речка"	+	+		
299	780 075	Лечебно-профилактическое учреждение "Родильный дом № 2"		+		
300	780 429	Медицинское учреждение "Белая роза"		+		
301	780 131	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-МЕДИЦИНА" города Санкт-Петербург"		+	+	+
302	780 200	Открытое акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника № 24"		+		
303	780 239	Открытое акционерное общество "Поликлиника городская стоматологическая № 21"		+		
304	780 222	Общество с ограниченной ответственностью "АБА-клиника"		+		
305	780 549	Общество с ограниченной ответственностью "АВА-МЕД"		+		
306	780 224	Общество с ограниченной ответственностью "АВА-ПЕТЕР"		+		
307	780 382	Общество с ограниченной ответственностью "Азбука Здоровья"		+		

1	2	3	4	5	6	7
308	780 569	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-Клиник Петергоф"		+		
309	780 530	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-Клиник Северо-Запад"		+		
310	780 315	Общество с ограниченной ответственностью "Альянс-КП"		+		
311	780 371	Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс"		+		
312	780 481	Общество с ограниченной ответственностью "Балтийский Институт репродуктологии человека"		+		
313	780 511	Общество с ограниченной ответственностью "Балтийская медицинская компания"		+		
314	780 441	Общество с ограниченной ответственностью "Василеостровский центр МРТ"		+		
315	780 384	Общество с ограниченной ответственностью "Генезис"		+		
316	780 396	Общество с ограниченной ответственностью "Городские поликлиники"		+	+	+
317	780 350	Общество с ограниченной ответственностью "Гранти-мед"		+		
318	780 533	Общество с ограниченной ответственностью "Гранти-Мед" (2)		+		
319	780 421	Общество с ограниченной ответственностью "Дентал"		+		
320	780 355	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Зрение"		+		
321	780 361	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностический центр "Энерго"		+		
322	780 363	Общество с ограниченной ответственностью "Евромед Клиник"		+		
323	780 430	Общество с ограниченной ответственностью "Европейский Институт Здоровья Семьи"		+		
324	780 324	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО СПб"		+		
325	780 415	Общество с ограниченной ответственностью "Карс"		+		
326	780 252	Общество с ограниченной ответственностью "Косметология ОстМедКонсалт"		+		
327	780 495	Общество с ограниченной ответственностью "Купчинский центр амбулаторного диализа"		+		
328	780 273	Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория иммунобиологических исследований"		+		
329	780 376	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина"		+		
330	780 308	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-профилактическое учреждение "Амбулаторный Диализный Центр"		+		

1	2	3	4	5	6	7
331	780 322	Общество с ограниченной ответственностью "Лиана"		+		
332	780 541	Общество с ограниченной ответственностью "Ленская-6"		+		
333	780 277	Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-Дент"		+		
334	780 439	Общество с ограниченной ответственностью "МАРТ"		+		
335	780 210	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКА"		+		
336	780 536	Общество с ограниченной ответственностью "Медико-санитарная часть № 157"		+		
337	780 412	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Санкт-Петербург"		+		
338	780 234	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская фирма "ДУНАЙ"		+		
339	780 374	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Аймед"		+		
340	780 340	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Эко-безопасность"		+	+	
341	780 212	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинское объединение "ОНА"		+		
342	780 393	Общество с ограниченной ответственностью "Морской Медицинский Центр"		+		
343	780 457	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский центр Эко-безопасность"		+	+	
344	780 276	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Фирма "ХЕЛИКС"		+		
345	780 250	Общество с ограниченной ответственностью "НМЦ-Томография"		+		
346	780 235	Общество с ограниченной ответственностью "МираДент"		+		
347	780 326	Общество с ограниченной ответственностью "Риат"		+		
348	780 221	Общество с ограниченной ответственностью "Рубин"		+		
349	780 461	Общество с ограниченной ответственностью "Рэмси Диагностика Рус"		+		
350	780 237	Общество с ограниченной ответственностью "СТЕЛС"		+		
351	780 323	Общество с ограниченной ответственностью "Современная медицина"		+	+	
352	780 208	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог"		+		
353	780 554	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА 24"		+		
354	780 526	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЯ НОБЕЛЬ"		+		

1	2	3	4	5	6	7
355	780 227	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Диализа Санкт-Петербург"		+		
356	780 372	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф"		+		
357	780 406	Общество с ограниченной ответственностью "Центр МРТ "ОНА"		+		
358	780 411	Общество с ограниченной ответственностью "Центр планирования семьи "МЕДИКА"		+		
359	780 231	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Семейной Медицины "XXI век"		+	+	
360	780 339	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр"		+		
361	780 365	Общество с ограниченной ответственностью "Приоритет"		+		
362	780 543	Общество с ограниченной ответственностью "МедСоюз"		+		
363	780 544	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский Центр "МАГНИТ"		+		
364	780 254	Общество с ограниченной ответственностью "Медси Санкт-Петербург"		+		
365	780 391	Общество с ограниченной ответственностью "Мой медицинский центр"		+		
366	780 494	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Эксперт СПб"		+		
367	780 564	Общество с ограниченной ответственностью "Симед"		+		
368	780 574	Общество с ограниченной ответственностью "Передовые репродуктивные технологии"		+		
369	780 577	Общество с ограниченной ответственностью "Профессор"		+		
370	780 579	Общество с ограниченной ответственностью "Силуэт"		+		
371	780 594	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта"		+		
372	780 278	Акционерное общество "Ситилаб"		+		
373	780 279	Общество с ограниченной ответственностью "Уни Дент"		+		
374	780 281	Общество с ограниченной ответственностью "Уни Дент медиа"		+		
375	780 604	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"		+		
376	780 618	Общество с ограниченной ответственностью "Национальный центр социально значимых заболеваний"		+		
377	780 624	Общество с ограниченной ответственностью "Скан"		+		
378	780 229	Акционерное общество "Северо-Западный центр доказательной медицины"		+	+	



1	2	3	4	5	6	7
379	780 626	Общество с ограниченной ответственностью "Медикор"		+		
380	780 629	Общество с ограниченной ответственностью "АрДент"		+		
381	780 631	Общество с ограниченной ответственностью "АВ медикал групп"		+		
382	780 632	Акционерное общество "Адмиралтейские верфи"		+		
383	780 640	Общество с ограниченной ответственностью "Национальный центр клинической морфологической диагностики"		+		
384	780 643	Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональный лабораторный центр"		+		
385	780 646	Общество с ограниченной ответственностью "Медклуб"		+		
386	780 648	Общество с ограниченной ответственностью "ЕвроСитиКлиник"		+		
387	780 650	Общество с ограниченной ответственностью "РеаСанМед"		+		
388	780 653	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ		+		
389	780 655	Общество с ограниченной ответственностью "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-КАЛУГА"		+		
390	780 489	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологический центр "СТОМУС"		+		
391	780 621	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина Северной Столицы"		+		
392	780 656	Общество с ограниченной ответственностью "Оксидент"		+		
393	780 658	Общество с ограниченной ответственностью "Центр точной диагностики"		+		
394	780 661	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВАСЕРВИС"		+		
395	780 663	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"		+		
396	780 666	Общество с ограниченной ответственностью "Академия МРТ"		+		
397	780 671	Общество с ограниченной ответственностью "АЙ-КЛИНИК ПЕТРОГРАДСКАЯ"		+		
398	780 672	Общество с ограниченной ответственностью "СмитХелскеа"		+		
399	780 674	Общество с ограниченной ответственностью "Скайферт"		+		
400	780 676	Общество с ограниченной ответственностью "Консультативно-диагностический центр 78"		+		
401	780 677	Общество с ограниченной ответственностью "МедиСкан"		+		
402	780 682	Общество с ограниченной ответственностью "Немецкая семейная клиника"		+		

1	2	3	4	5	6	7
403	780 684	Общество с ограниченной ответственностью "Поток"		+		
404	780 685	Общество с ограниченной ответственностью "Онкологический научный центр"		+		
405	780 687	Общество с ограниченной ответственностью "Степмед Клиник"		+		
406	780 688	Общество с ограниченной ответственностью "Американская Медицинская Клиника"		+		
407	780 691	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Источник"		+		
408	780 692	Общество с ограниченной ответственностью "ЕМЛ"		+		
409	780 694	Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильная клиника Сестрорецкая"		+		
410	780 708	Общество с ограниченной ответственностью "БЕЛАЯ ЛИНИЯ"		+		
411	780 469	Общество с ограниченной ответственностью "ВЕДА"		+		
412	780 712	Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛАБ"		+		
413	780 695	Общество с ограниченной ответственностью "ДОСТУПНАЯ МЕДИЦИНА"		+		
414	780 715	Общество с ограниченной ответственностью "ЗДОРОВЬЕ"		+		
415	780 659	Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА "ОСНОВА"		+		
416	780 701	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДПОМОЩЬ"		+		
417	780 705	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНА-КРАСОТА-ЗДОРОВЬЕ"		+		
418	780 696	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ"		+		
419	780 567	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ГЕВДИ"		+		
420	780 460	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДПРОФ"		+		
421	780 716	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб"		+		
422	780 721	Общество с ограниченной ответственностью "НАШЕ ЗДОРОВЬЕ"		+		
423	780 475	Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЛЕЧЕБНЫЙ ЦЕНТР "ДЕОМА"		+		
424	780 609	Общество с ограниченной ответственностью "ПАНСИОНАТ "ВОСТОК-6"	+	+		
425	780 699	Общество с ограниченной ответственностью "ХИРУРГИЯ ГРАНДМЕД"		+		
426	780 709	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР АМБУЛАТОРНОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ № 1"		+		

1	2	3	4	5	6	7
427	780 587	Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГИЯ ЗДОРОВЬЯ"		+		
428	780 697	Общество с ограниченной ответственностью "Приоритет диагностика"		+		
429	780 698	Общество с ограниченной ответственностью "РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР "ВЕЛЕС"		+		
430	780 727	Общество с ограниченной ответственностью "ХАВЕН"		+		
431	-	Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий "Дюны"	+			
432	-	Закрытое акционерное общество "Санаторий "Северная Ривьера"	+			
433	780730	Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА "ОНА-ЭСТЕТИК"		+		
434	780704	Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская клиническая больница"		+		
435	780386	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы"		+		
436	780592	Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР"		+		
437	780728	Общество с ограниченной ответственностью "ХЕЛИКС НОРД-ВЕСТ"		+		
438	780723	Общество с ограниченной ответственностью "ГЕМОТЕСТ ЛЕНИНГРАД"		+		
439	780647	Общество с ограниченной ответственностью "ЛАБОРАТОРИЯ ГЕМОТЕСТ"		+		
440	780573	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ-ДЕВИТА"		+		
441	780710	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЗДОРОВЬЯ "БЛАГОМЕД"		+		
442	780561	Общество с ограниченной ответственностью "РУССКИЙ ЛЕС-СПБ"		+		
443	780662	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЛЮКС-ТМ"		+		
444	780706	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "ГИППОКРАТ"		+		
445	780503	Санкт-Петербургское государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания "Дом-интернат для престарелых и инвалидов №1"		+		
446	780345	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПРЕСС-СЕРВИС"		+		
447	780580	Общество с ограниченной ответственностью "НОВЫЙ ВЗГЛЯД ПЛЮС"		+		

1	2	3	4	5	6	7
448	780729	Общество с ограниченной ответственностью "ИМПЛАНТДЕНТМЕД"		+		
449	780390	Общество с ограниченной ответственностью "СОГАЗ" ПРОФМЕДИЦИНА"		+		
450	780638	Общество с ограниченной ответственностью Многопрофильная клиника "Лонгавитас"		+		
451	780610	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ГАЙДЕ"		+		
452	780733	Общество с ограниченной ответственностью "АЗИМУТ-МЕД"		+		
453	780731	Общество с ограниченной ответственностью "ГЛАВНАЯ 25"		+		
454	780732	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИОЛ"		+		
455	780720	Общество с ограниченной ответственностью "КДФ-СПБ"		+		
456	780230	Общество с ограниченной ответственностью "ВЫБОР"		+		
457	780395	Общество с ограниченной ответственностью "ГЛОБУС МЕД"		+		
458	780734	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР"		+		
459	780735	Общество с ограниченной ответственностью "СМАРТМЕДИКА"		+		
460	780505	Общество с ограниченной ответственностью "ИНКЕРМАН"		+		
461	780456	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДМИГСЕРВИС"		+		
462	780736	Общество с ограниченной ответственностью "СОЮЗМЕД"		+		
463		Общество с ограниченной ответственностью "СОЛАРМЕД"		+		
<b>ИТОГО медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе, всего в том числе</b>			<b>180</b>	<b>385</b>	<b>117</b>	<b>67</b>
<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</b>			<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
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 Ь**  
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 непатентованное наименование лекарственного средства
1	2
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	Азациитидин
15	Азитромицин
16	Азоксимера бромид
17	Акалабрутиниб

1	2
18	Акклидиния бромид
19	Акклидиния 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
29	Аллопуринол
30	Алоглиптин
31	Алпелисиб
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	Аминофиллин
48	Амиодарон
49	Амисульприд
50	Амитриптилин
51	Амлодипин
52	Амоксициллин
53	Амоксициллин + (Клавулановая кислота)
54	Ампициллин
55	Ампициллин + сульбактам
56	Амфотерицин В
57	Анагрелид

1	2
58	Анакинра
59	Анастрозол
60	Анатоксин дифтерийно-столбнячный
61	Анатоксин дифтерийный
62	Анатоксин столбнячный
63	Антиингибиторный 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	Атозибан
76	Аторвастатин
77	Атропин
78	Афатиниб
79	Афлиберцепт
80	Ацетазоламид
81	Ацетилсалициловая кислота
82	Ацетилцистеин
83	Ацикловир
84	Базилксимаб
85	Баклофен
86	Барицитиниб
87	Бария сульфат
88	Бацитрацин+Неомицин
89	Бевацизумаб
90	Бедаквилин
91	Беклометазон
92	Беклометазон + формотерол
93	Белимумаб
94	Бендамустин
95	Бензатина бензилпенициллин
96	Бензилбензоат
97	Бензилпенициллин

1	2
98	Бензобарбитал
99	Бенрализумаб
100	Берактант
101	Бетагистин
102	Бетаметазон
103	Бикалутамид
104	Биктегривир+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	Бриварацетам
118	Бринзоламид
119	Бролуцизумаб
120	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
121	Бромкриптин
122	Будесонид
123	Будесонид + формотерол
124	Булевиртид
125	Бупивакаин
126	Бупренорфин
127	Бусерелин
128	Бусульфан
129	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол
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	Валганцикловир
134	Валсартан + Сакубитрил
135	Вальпроевая кислота
136	Вандетаниб



1	2
137	Ванкомицин
138	Варфарин
139	Ведолизумаб
140	Велаглуцераза альфа
141	Велпатасвир + Софосбувир
142	Вемурафениб
143	Венетоклак
144	Венлафаксин
145	Верапамил
146	Вилантерол + Умеклидиния бромид
147	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуроат
148	Вилантерол + Флутиказона фуроат
149	Вилдаглиптин
150	Винбластин
151	Винкристин
152	Винорелбин
153	Винпоцетин
154	Висмодегиб
155	Висмута трикалия дицитрат
156	Вода для инъекций
157	Водорода пероксид
158	Вориконазол
159	Вортиоксетин
160	Гадобеновая кислота
161	Гадобутрол
162	Гадоверсетамид
163	Гадодиамид
164	Гадоксетовая кислота
165	Гадопентетовая кислота
166	Гадотеридол
167	Гадотеровая кислота
168	Галантамин
169	Галоперидол
170	Галотан
171	Галсульфаза
172	Ганиреликс
173	Ганцикловир
174	Гексопреналин
175	Гемцитабин
176	Гентамицин

1	2
177	Гепарин натрия
178	Гефитиниб
179	Гидрокортизон
180	Гидроксизин
181	Гидроксикарбамид
182	Гидроксихлорохин
183	Гидроксиэтилкрахмал
184	Гидрохлоротиазид
185	Раствор для ингаляций гипертонический стерильный
186	Гипромеллоза
187	Глатирамера ацетат
188	Глекапревир + пибрентасвир
189	Глибенкламид
190	Гликвидон
191	Гликлазид
192	Гликопиррония бромид
193	Гликопиррония бромид + Индакатерол
194	Глицин
195	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия
196	Глюкагон
197	Гозерелин
198	Гозоглиптин
199	Голимумаб
200	Гонадотропин хорионический
201	Гопантенная кислота
202	Гразопревир + Элбасвир
203	Гуселькумаб
204	Дабигатрана этексилат
205	Дабрафениб
206	Дазатиниб
207	Дакарбазин
208	Даклатасвир
209	Даназол
210	Дапаглифлозин
211	Дапсон
212	Даптомицин
213	Даратумумаб
214	Дарбэпозтин альфа

1	2
215	Дарунавир
216	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
217	Датчики для системы непрерывного мониторинга глюкозы крови
218	Даунорубицин
219	Дегареликс
220	Дезоксирибонуклеат натрия
221	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]
222	Дексаметазон
223	Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + Фенилэфрин
224	Декскетопрофен
225	Декспантенол
226	Декспантенол+Хлоргексидин
227	Декстран
228	Декстроза
229	Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат
230	Деламанид
231	Деносуаб
232	Депротенинизированный диализат из крови молочных телят
233	Десмопрессин
234	Десфлуран
235	Деферазирокс
236	Джозамицин
237	Диазепам
238	Дигоксин
239	Диданозин
240	Дидрогестерон
241	Диклофенак
242	Димеркаптопропансульфонат натрия
243	Диметилфумарат
244	Диметинден
245	Динитрогена оксид
246	Динопростон
247	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфодиметоксин + Тримеканн + Хлорамфеникол
248	Диоксометилтетрагидропиримидин+Хлорамфеникол
249	Дифенгидрамин
250	Добутамин
251	Доксазозин

1	2
252	Доксициклин
253	Доксорубицин
254	Долутегравир
255	Допамин
256	Доравирин
257	Доравирин + Тенофовир + Ламивудин
258	Дорзоламид
259	Дорназа альфа
260	Доцетаксел
261	Дроперидол
262	Дротаверин
263	Дувелисиб
264	Дулаглутид
265	Дупилумаб
266	Дурвалумаб
267	Желатин
268	Железа [III] гидроксид олигонзомальтозат
269	Железа [III] гидроксид полимальтозат
270	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс
271	Железа карбоксимальтозат
272	Жировые эмульсии для парентерального питания
273	Зидовудин
274	Зидовудин+Ламивудин
275	Зипрасидон
276	Золедроновая кислота
277	Зонисамид
278	Зопиклон
279	Зуклопентиксол
280	Ибрутиниб
281	Ибупрофен
282	Ивабрадин
283	Ивакафтор+лумакафтор
284	Игла/канюля к набору для введения инсулина для инсулиновой инфузионной помпы
285	Иглы инсулиновые
286	Идарубицин
287	Идурсульфаз
288	Идурсульфаз бета
289	Изатуксимаб
290	Изониазид

1	2
291	Изониазид+Ломефлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+(Пиридоксин)
292	Изониазид+Пиразинамид
293	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
294	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
295	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+Этамбутол+(Пиридоксин)
296	Изониазид + Рифампицин
297	Изониазид + Этамбутол
298	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
299	Изосорбида динитрат
300	Изосорбида мононитрат
301	Икатибант
302	Иксабепилон
303	Иксазомиб
304	Иксекизумаб
305	Илопрост
306	Иматиниб
307	Имиглюцераза
308	Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты
309	Имипенем + циластатин
310	Имипрамин
311	Иммуноглобулин антирабический
312	Иммуноглобулин антитимоцитарный
313	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
314	Иммуноглобулин противостолбнячный человека
315	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
316	Иммуноглобулин человека нормальный
317	Иммуноглобулин человека противостафилококковый
318	Индакатерол
319	Ингибитор С1-эстеразы человека
320	Индапамид
321	Инозин+Никотинамид+Рибофлавин+Янтарная кислота
322	Инсулин аспарт
323	Инсулин аспарт двухфазный
324	Инсулин гларгин
325	Инсулин гларгин+Ликсисенатид
326	Инсулин глулизин
327	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
328	Инсулин деглудек
329	Инсулин деглудек + Инсулин аспарт

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

1	2
369	Кальция фолинат
370	Канакинумаб
371	Канамицин
372	Капецитабин
373	Капреомицин
374	Каптоприл
375	Карбамазепин
376	Карбетоцин
377	Карбоксим
378	Карбоплатин
379	Карбоцистеин
380	Карведилол
381	Карипразин
382	Кармустин
383	Карфилзомиб
384	Каспофунгин
385	Кветиапин
386	Кетамин
387	Кетоаналоги аминокислот
388	Кетопрофен
389	Кеторолак
390	Кладрибин
391	Кларитромицин
392	Клиндамицин
393	Клобазам
394	Клодроновая кислота
395	Клозапин
396	Кломипрамин
397	Кломифен
398	Клоназепам
399	Клонидин
400	Клопидогрел
401	Клотримазол
402	Кобиметиниб
403	Кобицистат+Тенофовира алафенамид+Элвитегравир+Эмтрицитабин
404	Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебанн
405	Колекальциферол
406	Колестиметат натрия
407	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)
408	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала

1	2
409	Корифоллитропин альфа
410	Кортизон
411	Ко-тримоксазол
412	Кофеин
413	Кризотиниб
414	Кромоглициевая кислота
415	Ксилометазолин
416	Лакосамид
417	Лактулоза
418	Ламивудин
419	Ламотриджин
420	Ланаделумаб
421	Ланреотид
422	Лапатиниб
423	Лаппаконитина гидробромид
424	Ларонидаза
425	Латанопрост
426	Левамизол
427	Леветирацетам
428	Левилимаб
429	Левобупивакаин
430	Леводопа+(Бенсеразид)
431	Леводопа+(Карбидопа)
432	Леводопа+Энтакапон+(Карбидопа)
433	Левокарнитин
434	Левомепромазин
435	Левосимендан
436	Левотироксин натрия
437	Левофлоксацин
438	Лейпрорелин
439	Леналидомид
440	Ленватиниб
441	Летрозол
442	Лефлуномид
443	Лидокаин
444	Лидокаин+Феназон
445	Лизиноприл
446	Ликсисенатид
447	Линнаглиптин
448	Линезолид



1	2
449	Лития карбонат
450	Лозартан
451	Ломефлоксацин
452	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)
453	Ломустин
454	Лоперамид
455	Лопинавир+Ритонавир
456	Лоразепам
457	Лоратадин
458	Лорлатиниб
459	Луразидон
460	Магния сульфат
461	Макрогол
462	Маннитол
463	Маравирок
464	Мацитентан
465	Мебеверин
466	Мебендазол
467	Мebroфенин
468	Меглюмина акридонacetат
469	Меглюмина натрия сукцинат
470	Медроксипрогестерон
471	Мелфалан
472	Мельдоний
473	Мемантин
474	Менадиона натрия бисульфит
475	Меполизумаб
476	Меркаптопурин
477	Меропенем
478	Месалазин
479	Месна
480	Метилдопа
481	Метилпреднизолон
482	Метилпреднизолона ацепонат
483	Метилэргометрин
484	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
485	Метоклопрамид
486	Метопролол
487	Метотрексат

1	2
488	Метронидазол
489	Метформин
490	Мефлохин
491	Миглустат
492	Мидазолам
493	Мидостаурин
494	Мизопростол
495	Микафунгин
496	Микофенолата мофетил
497	Микофеноловая кислота
498	Миртазапин
499	Митоксантрон
500	Митомицин
501	Митотан
502	Моксифлоксацин
503	Моксонидин
504	Молнупиравир
505	Мометазон
506	Мороктоког альфа
507	Морфин
508	Набор сервисный к инсулиновой помпе
509	Налоксон
510	Налоксон + Оксикодон
511	Налтрексон
512	Нандролон
513	Нарлапревир
514	Натализумаб
515	Натамицин
516	Натрия амидотризоат
517	Натрия гидрокарбонат
518	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)
519	Натрия оксибутират
520	Натрия тиосульфат
521	Натрия хлорид
522	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
523	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)
524	Невирапин
525	Неларабин

1	2
526	Неостигмина метилсульфат
527	Нетакимаб
528	Ниволумаб
529	Нилотиниб
530	Нимодипин
531	Нинтеданиб
532	Нирматрелвир
533	Нирматрелвир + ритонавир
534	Нистатин
535	Нитизинон
536	Нитразепам
537	Нитроглицерин
538	Нифедипин
539	Нифуроксазид
540	Нонаког альфа
541	Норэпинефрин
542	Норэтистерон
543	Нусинерсен
544	Обинутузумаб
545	Окрелизумаб
546	Оксазепам
547	Оксалиплатин
548	Оксациллин
549	Оксибупрокаин
550	Окситоцин
551	Оксакарбазепин
552	Октоког альфа
553	Октреотид
554	Оланзапин
555	Олапариб
556	Олодатерол + Тиотропия бромид
557	Олокизумаб
558	Омализумаб
559	Омепразол
560	Ондансетрон
561	Осельтамивир
562	Осимертиниб
563	Офлоксацин
564	Пазопаниб
565	Паклитаксел

1	2
566	Палбоциклиб
567	Паливизумаб
568	Палиперидон
569	Панитумумаб
570	Панкреатин
571	Парацетамол
572	Парикальцитол
573	Парнапарин натрия
574	Пароксетин
575	Пасиретид
576	Пембролизумаб
577	Пеметрексед
578	Пеницилламин
579	Пентоксифиллин
580	Пентатех 99mTc
581	Перампанел
582	Периндоприл
583	Перициазин
584	Пертузумаб
585	Перфеназин
586	Пилокарпин
587	Пимекролимус
588	Пипекурония бромид
589	Пипофезин
590	Пиразинамид
591	Пирантел
592	Пирацетам
593	Прибедил
594	Пиридоксин
595	Пиридостигмина бромид
596	Пирфенидон
597	Пирфотех 99mTc
598	Платифиллин
599	Повидон-йод
600	Позаконазол
601	Полимиксин В
602	Полипептиды коры головного мозга скота
603	Помалидомид
604	Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром
605	Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная

1	2
606	Порактант альфа
607	Празиквантел
608	Прамипексол
609	Прегабалин
610	Преднизолон
611	Пробиотик из бифидобактерий однокомпонентный сорбированный
612	Прогестерон
613	Прокаин
614	Прокаинамид
615	Прокарбазин
616	Пролголимаб
617	Пропафенон
618	Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин
619	Пропофол
620	Пропранолол
621	Протамина сульфат
622	Протионамид
623	Проурокиназа
624	Пэгвисомант
625	Пэгинтерферон альфа-2a
626	Пэгинтерферон альфа-2b
627	Пэгинтерферон бета-1a
628	Радия хлорид (223 Ra)
629	Разагилин
630	Ралтегравир
631	Ралтитрексид
632	Рамуцирумаб
633	Ранибизумаб
634	Ранитидин
635	Растворы для перитонеального диализа
636	Регорафениб
637	Резервуары к инсулиновой помпе
638	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
639	Ремдесивир
640	Репаглинид
641	Реслизумаб
642	Ретинол
643	Рибавирин
644	Рибоциклиб

1	2
645	Ривароксабан
646	Ривастигмин
647	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
648	Риоцигуат
649	Рисанкизумаб
650	Рисдиплам
651	Рисперидон
652	Ритонавир
653	Ритуксимаб
654	Рифабутин
655	Рифамицин
656	Рифампицин
657	Рифапентин
658	Рокурония бромид
659	Ромиплостим
660	Ропивакаин
661	Руксолитиниб
662	Руфинамид
663	Саквинавир
664	Саксаглиптин
665	Салициловая кислота
666	Салметерол + Флутиказон
667	Сальбутамол
668	Сапроптерин
669	Сарилумаб
670	Себелипаза альфа
671	Севеламер
672	Севофлуран
673	Секукинумаб
674	Селексипаг
675	Семаглутид
676	Сеннозиды А и В
677	Сенсоры для ониторирования глюкозы
678	Сертиндол
679	Сертралин
680	Силденафил
681	Симвастатин
682	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
683	Сипонимод
684	Сиролимус

1	2
685	Ситаглиптин
686	Смектит диоктаэдрический
687	Солифенацин
688	Соматропин
689	Сорафениб
690	Соталол
691	Софосбувир
692	Спарфлоксацин
693	Спиринолактон
694	Ставудин
695	Стрептомицин
696	Стронция ранелат
697	Стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$
698	Сугаммадекс
699	Суксаметония йодид и хлорид
700	Сульпирид
701	Сульфаметоксазол +триметоприм
702	Сульфасалазин
703	Сунитиниб
704	Сурфактант-БЛ
705	Сыворотка противоботулиническая
706	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
707	Сыворотка противодифтерийная
708	Сыворотка противостолбнячная
709	Такролимус
710	Талазопариб
711	Талиглуцераза альфа
712	Тамоксифен
713	Тамсулозин
714	Тапентадол
715	Тафлупрост
716	Тедизолид
717	Телаванцин
718	Телбивудин
719	Темозоломид
720	Тенектеплаза
721	Тенофовир
722	Тенофовир алафенамид фумарат
723	Тенофовира алафенамид

1	2
724	Теризидон
725	Теризидон + Пиридоксин
726	Терипаратид
727	Терифлуномид
728	Терлипрессин
729	Тестостерон
730	Тестостерон (смесь эфиров)
731	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
732	Тетрабеназин
733	Тетрациклин
734	Технеция (99mTc) оксабифор
735	Технеция (99mTc) фитат
736	Тиамазол
737	Тиамин
738	Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат
739	Тигециклин
740	Тизанидин
741	Тикагрелор
742	Тилорон
743	Тимолол
744	Тиоктовая кислота
745	Тиопентал натрия
746	Тиоридазин
747	Тиотропия бромид
748	Тиоуреидоимнометилпиридиния перхлорат
749	Тобрамицин
750	Топирамат
751	Торасемид
752	Тофацитиниб
753	Тоцилизумаб
754	Тразодон
755	Трамадол
756	Траметиниб
757	Транексамовая кислота
758	Трансмиттер для мониторинга глюкозы крови с помпой инсулиновой инфузионной
759	Трастузумаб
760	Трастузумаб эмтанзин
761	Третиноин
762	Тригексифенидил



1	2
763	Тримеперидин
764	Трипторелин
765	Трифлуоперазин
766	Тропикамид
767	Умифеновир
768	Упадацитиниб
769	Урапидил
770	Урсодезоксихолевая кислота
771	Устекинумаб
772	Фавипиравир
773	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
774	Фактор роста эпидермальный
775	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
776	Фактор свертывания крови IX
777	Фактор свертывания крови VII
778	Фактор свертывания крови VIII
779	Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда
780	Фамотидин
781	Фампридин
782	Фебуксостат
783	Фенилэфрин
784	Фенитоин
785	Фенобарбитал
786	Феноксиметилпенициллин
787	Фенофибрат
788	Фентанил
789	Фибриноген + тромбин
790	Филграстим
791	Финастерид
792	Финголимод
793	Флувоксамин
794	Флударабин
795	Флудрокортисон
796	Флуконазол
797	Флуоксетин
798	Флуоресцеин натрия
799	Флупентиксол
800	Флутамид
801	Флутиказон

1	2
802	Флуфеназин
803	Фолиевая кислота
804	Фоллитропин альфа
805	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа
806	Фонтурацетам
807	Формотерол
808	Фосампренавир
809	Фосфазид
810	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды
811	Фосфомицин
812	Фрамицетин
813	Фтивазид
814	Фторурацил
815	Фулвестрант
816	Фуросемид
817	Хлорамбуцил
818	Хлорамфеникол
819	Хлоргексидин
820	Хлоропирамин
821	Хлорпромазин
822	Хлорпротиксен
823	Холина альфосцерат
824	Цепэгинтерферон альфа-2b
825	Церебролизин
826	Церитиниб
827	Цертолизумаба пэгол
828	Цетиризин
829	Цетрореликс
830	Цетуксимаб
831	Цефазолин
832	Цефалексин
833	Цефиксим
834	Цефепим
835	Цефоперазон + сульбактам
836	Цефотаксим
837	Цефтазидим
838	Цефтазидим + (авибактам)
839	Цефтаролина фосамил
840	Цефтолозан + (тазобактам)
841	Цефтриаксон

1	2
842	Цефуроксим
843	Цианокобаламин
844	Циклосерин
845	Циклоспорин
846	Циклофосфамид
847	Цинакальцет
848	Цинка бисвинилимидазола днацетат
849	Ципротерон
850	Ципрофлоксацин
851	Цисплатин
852	Цитарабин
853	Цитиколин
854	Шприц инсулиновый
855	Эверолимус
856	Эвоглиптин
857	Эволокумаб
858	Эзомепразол
859	Эксеместан
860	Экулизумаб
861	Элотузумаб
862	Элсульфавирин
863	Элтромбопаг
864	Эмицизумаб
865	Эмпаглифлозин
866	Эмпэгфилграстим
867	Эмтрицитабин
868	Эналаприл
869	Энзалутамид
870	Эноксапарин натрия
871	Энтекавир
872	Эпинефрин
873	Эпирубицин
874	Эпозтин альфа
875	Эпозтин бета
876	Метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета
877	Эптаког альфа (активированный)
878	Эрибулин
879	Эрлотиниб
880	Эртапенем
881	Эртуглифлозин

1	2
882	Эстрадиол
883	Эсциталопрам
884	Этамбутол
885	Этамзилат
886	Этанерцепт
887	Этанол
888	Этелкальцетид
889	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
890	Этионамид
891	Этопозид
892	Этосуксимид
893	Этравирин
894	Эфавиренз
895	Эфмороктоког альфа
896	Инозин+Меглюмин+Метионин+Никотинамид+Янтарная кислота
897	4-Нитро-N-((1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-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.

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**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 + Пибрентасвир
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 2b
21	Пэгинтерферон альфа 2a
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 2023 году осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта, предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования в Санкт-Петербурге на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, утвержденной 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 группы 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, доплерометрии
		O33.7, O35.9, O40,	Пороки развития плода, требующие	Хирургическое лечение	Аntenатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим

1	2	3	4	5	6
		Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05	антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке		дренированием 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
<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

1	2	3	4	5	6
	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	Врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис	Хирургическое лечение	<p>Пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов</p> <p>Пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции</p> <p>Первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная</p>
	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	<p>Удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии</p> <p>Удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники</p>
	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 III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки.	Хирургическое лечение	<p>Пластика пиелоретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники</p> <p>Вторичная нефрэктомия</p> <p>Неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием</p> <p>Геминефруретерэктомия</p> <p>Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника</p> <p>Ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями</p> <p>Уретероилеосигмостомия</p>



1	2	3	4	5	6
			Доброкачественные новообразования почки		Лапароскопическая нефруретерэктомия
					Нефрэктомия через минилюмботомический доступ
<b>Комбустиология</b>					
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 аутоотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке
<b>Нейрохирургия</b>					
12	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах 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
		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	Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
					Удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции
					Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
					Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем

1	2	3	4	5	6
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	Внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой 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	Кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
	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 парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной 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, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, 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 нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Эндоскопическое удаление опухоли

1	2	3	4	5	6
		C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6	Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Эндоскопическое 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
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих 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	

1	2	3	4	5	6
					Микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов
		D10.6, D10.9, D21.0	Доброкачественные 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 аллотрансплантатов  Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
	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 аллотрансплантатов  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	I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового	Хирургическое лечение	Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга  Пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации

1	2	3	4	5	6
	внутрижелудочковых гематомах		кровоизлияния		
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 адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)	
I67.8, I72.0, I77.0, I78.0		Дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю – Ослера – Вебера)	Хирургическое лечение	Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов	

1	2	3	4	5	6
		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, ангиофибромы, параангиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга	Хирургическое лечение	<p>Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)</p> <p>Эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии</p> <p>Микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом</p> <p>Микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови</p>
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	<p>Эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга</p> <p>Эндоскопическая фенестрация стенок кист</p> <p>Эндоскопическая кистовентрикулоцистерностомия</p> <p>Стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов</p>
16	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой 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	<p>Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых</p> <p>Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов</p> <p>Ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство</p>

1	2	3	4	5	6
		I67.1	Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	Хирургическое лечение	Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов
		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 фистулы 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, ангиофибромы 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

1	2	3	4	5	6
		166	Окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных болезней	Хирургическое лечение	Эндоваскулярная ангиопластика и стентирование
<b>Сердечно-сосудистая хирургия</b>					
54	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	Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения
					Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце
					Аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов
					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
56	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	Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии
					Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)



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	<p>Аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапаносодержащим кондуитом</p> <p>Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей</p> <p>Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых</p> <p>Реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых</p> <p>Хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей</p>
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

1	2	3	4	5	6
61	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
63	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

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
государственных учреждений здравоохранения, оказывающих  
высокотехнологичную медицинскую помощь за счет средств межбюджетного трансферта,  
предоставляемого из бюджета Санкт-Петербурга бюджету Территориального фонда  
обязательного медицинского страхования Санкт-Петербурга на финансовое обеспечение  
дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой  
программой обязательного медицинского страхования, утвержденной постановлением  
Правительства Российской Федерации

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование медицинской организации</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
1	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Покровская больница"
2	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская Марининская 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)"
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"

Приложение 5  
к Территориальной программе

**ОБЪЕМ**  
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими  
и иными целями, на 1 жителя (1 застрахованное лицо) на 2023 год

№ п/п	Показатель на 1 жителя (1 застрахованное 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, в том числе:	0,804	3,170337
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием, в том числе:	–	0,0005
2	Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,293	0,26559
3	Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,26	0,355347
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	–	0,076117
4	Норматив посещений с иными целями, в том числе:	0,251	2,5494
5	Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0	0,1333
6	Объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0	0,0384
7	Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе:	0,036	–
8	Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,028	–
9	Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	–
10	Объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,195	2,158
11	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,02	0,2197
	Справочно:	–	–
	Объем посещений центров здоровья	0	0,013
	Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,065	0,0396



Справочно	2023 год		2024 год		2025 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	691 005,60	115,61	724 543,80	121,22	757 489,20	126,73

Таблица 2

№ 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 2023 год*	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) на 2023 год	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы на 2023 год		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения на 2023 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:	–	–	–	13 868,64	–	74 622 433,90	–	34,78
1.1	скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе:	Вызов	0,027	2 212,61	59,74	–	321 443,16	–	–
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, предоставляемая:	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2.1	в амбулаторных условиях:	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2.2	с профилактическими и иными целями, в том числе:	Посещение	0,804	3 118,08	2 506,94	–	13 488 991,78	–	–
1.2.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Посещение	–	–	–	–	–	–	–
1.2.3	в связи с заболеваниями – обращениями, в том числе:	Обращение	0,341	9 042,87	3 083,62	–	16 591 900,30	–	–
1.2.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Обращение	–	–	–	–	1 500,00	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.4	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
1.2.4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
1.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико–санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,012	22 097,27	265,17	–	1 426 789,61	–	–
1.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
1.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	–	0,018	196 259,94	3 532,68	–	19 008 144,16	–	–
1.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
1.4.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
1.4.2	в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	Случай госпитализации	0,018	196 259,94	3 532,68	–	19 008 144,16	–	–
1.4.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	–	–	–	–	–	631 622,60	–	–
1.5	паллиативная медицинская помощь:	–	–	–	–	–	–	–	–
1.5.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	0,036	–	–	–	171 104,99	–	–
1.5.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,028	467,60	13,09	–	70 432,84	–	–
1.5.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 338,30	18,71	–	100 672,15	–	–
1.5.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко–день	0,092	2 764,70	254,35	–	1 368 570,87	–	–
1.5.3	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.6	иные государственные и муниципальные услуги (работы)	-	-	-	3 512,47	-	18 899 407,53	-	-
1.7	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Санкт-Петербурга	-	-	-	653,67	-	3 517 176,00	-	-
2	Средства консолидированного бюджета Санкт-Петербурга на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	1 142,83	-	6 149 186,00	-	2,87
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	-	-	-	-	22 382,34	-	133 779 952,20	62,35
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	5 250,00	-	1 522,50	-	9 100 029,70	-
	первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
	В амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	3,170337	1 038,56	-	3 292,60	-	19 679 972,27	-
	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,26559	2 515,60	-	668,12	-	3 993 373,95	-
	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,355347	3 027,10	-	1 075,67	-	6 429 312,94	-
	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,076117	1 308,90	-	99,63	-	595 491,60	-
	для посещений с иными целями	Посещение	2,5494	607,52	-	1 548,81	-	9 257 285,38	-
	в неотложной форме	Посещение	0,54	929,70	-	502,04	-	3 000 708,64	-
	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,9349345	2 140,98	-	4 142,66	-	24 760 807,24	-
	компьютерная томография	Исследование	0,068596	3 250,30	-	222,96	-	1 332 638,83	-
	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,025041	4 438,10	-	111,13	-	664 227,46	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,090371	718,50	-	64,93	-	388 088,62	-
	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,030204	1 235,53	-	37,32	-	223 062,80	-
	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,00156	10 106,90	-	15,77	-	94 257,78	-
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,01579	2 492,60	-	39,36	-	235 255,94	-
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,3572	512,50	-	183,07	-	1 094 215,06	-
	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	0,261736	1 531,70	-	400,90	-	2 396 191,73	-
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	Случай лечения	0,06837717	30 922,90	-	2 114,42	-	12 637 926,41	-
	для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	Случай лечения	0,0108477	93 296,50	-	1 012,06	-	6 049 104,18	-
	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,00073347	150 592,20	-	110,45	-	660 163,07	-
	специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях дневных стационаров, включая:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинскую помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,164815	57 449,08	-	9 468,47	-	56 593 349,35	-
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,008602	134 203,67	-	1 154,42	-	6 900 004,13	-
	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00767	210 769,23	-	1 616,60	-	9 662 484,73	-
	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	-	-	-	-	-	-	-
	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002954	24 033,70	-	71,00	-	424 369,20	-
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,008406	27 648,40	-	232,41	-	1 389 121,77	-
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	79 748,97	-	432,72	-	2 586 380,85	-
	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	202,62	-	1 211 095,04	-
3.1	медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	-	-	-	-	18 991,23	-	113 511 197,90	52,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.1	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	3 970,90	–	1 151,56	–	6 882 909,82	–
3.1.2	первичная медико-санитарная помощь	–	–	–	–	–	–	–	–
3.1.2.1	в амбулаторных условиях:	–	–	–	–	–	–	–	–
3.1.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	2,730267	943,50	–	2 576,02	–	15 396 951,39	–
3.1.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,26559	2 476,90	–	657,84	–	3 931 930,07	–
3.1.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,331413	3 027,10	–	1 003,22	–	5 996 277,04	–
3.1.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,076117	1 308,90	–	99,63	–	595 491,60	–
3.1.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,133264	428,90	–	914,96	–	5 468 744,28	–
3.1.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	0,54	929,70	–	502,04	–	3 000 708,64	–
3.1.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,7877	2 085,20	–	3 727,71	–	22 280 638,23	–
3.1.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	0,048062	3 250,30	–	156,22	–	933 731,78	–
3.1.2.1.1.5.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,017313	4 438,10	–	76,84	–	459 275,06	–
3.1.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,090371	656,30	–	59,31	–	354 497,71	–
3.1.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,029446	1 203,50	–	35,44	–	211 825,98	–
3.1.2.1.1.5.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,000974	10 106,90	–	9,84	–	58 813,99	–
3.1.2.1.1.5.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,01321	2 492,60	–	32,93	–	196 823,63	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,275507	482,50	-	132,93	-	794 526,73	-
3.1.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	0,261736	1 531,70	-	400,90	-	2 396 191,73	-
3.1.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,067863	30 289,50	-	2 055,54	-	12 286 026,30	-
3.1.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,010507	93 296,50	-	980,27	-	5 859 104,18	-
3.1.3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,00056	150 592,20	-	84,33	-	504 043,02	-
3.1.4	специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1	в условиях дневных стационаров	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,164585	48 562,63	-	7 992,68	-	47 772 481,06	-
3.1.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,008602	123 449,40	-	1 061,91	-	6 347 068,99	-
3.1.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00744	199 622,35	-	1 485,19	-	8 877 026,67	-
3.1.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002954	24 033,70	-	71,00	-	424 369,20	-
3.1.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,002601	27 648,40	-	71,91	-	429 808,30	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	50 098,20	–	271,83	–	1 624 736,34	–
3.1.6	расходы на ведение дела СМО	–	–	–	–	170,04	–	1 016 376,89	–
3.2	медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	–	–	–	–	132,69	–	793 077,00	0,37
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	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.2.1.1.5.5	молекулярно–генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.6	патолого–анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID–19)	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.2.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико–санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	–	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0.00023	571 347.80	–	131,41	–	785 458,06	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00023	571 347,80	-	131,41	-	785 458,06	-
3.2.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.2.6	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	1,28	-	7 618,94	-
3.3	медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	-	-	-	-	3 258,42	-	19 475 677,30	9,08
3.3.1	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	-	1 279,10	-	370,94	-	2 217 119,88	-
3.3.2	первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1	в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, из них:	Посещение/ комплексное посещение	0,44007	95,06	-	716,58	-	4 283 020,88	-
3.3.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0	38,70	-	10,28	-	61 443,88	-
3.3.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,023934	0,00	-	72,45	-	433 035,90	-
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	0,416136	178,62	-	633,85	-	3 788 541,10	-
3.3.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	0,1472345	55,78	–	414,95	–	2 480 169,01	–
3.3.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	0,020534	0,00	–	66,74	–	398 907,05	–
3.3.2.1.1.5.2	магнитно–резонансная томография	Исследование	0,007728	0,00	–	34,29	–	204 952,40	–
3.3.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно–сосудистой системы	Исследование	0	62,20	–	5,62	–	33 590,91	–
3.3.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,000758	32,03	–	1,88	–	11 236,82	–
3.3.2.1.1.5.5	молекулярно–генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,000586	0,00	–	5,93	–	35 443,79	–
3.3.2.1.1.5.6	патолого–анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,00258	0,00	–	6,43	–	38 432,31	–
3.3.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID–19)	Исследование	0,081693	30,00	–	50,14	–	299 688,33	–
3.3.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.3.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико–санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,00051417	17,10	–	58,88	–	351 900,11	–
3.3.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,0003407	0,00	–	31,79	–	190 000,00	–
3.3.3.2	при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,00017347	0,00	–	26,12	–	156 120,05	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0	8 168,30	-	1 344,38	-	8 035 410,23	-
3.3.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0	10 754,27	-	92,51	-	552 935,14	-
3.3.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,005805	0,00	-	160,50	-	959 313,47	-
3.3.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0	29 650,77	-	160,89	-	961 644,51	-
3.3.6	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	31,30	-	187 099,21	-
	<b>ИТОГО</b>	-	-	-	-	<b>15 011,47</b>	<b>22 382,34</b>	<b>80 771 619,90</b>	<b>133 779 952,20</b>
									<b>100</b>

\*Прогнозная численность жителей Санкт-Петербурга на 1 января 2023 года составляет 5 380 660 человек, численность застрахованных по ОМС на территории Санкт-Петербурга на 1 января 2022 года составляет 5 977 031 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 2024 год	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) на 2024 год	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы на 2024 год		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения на 2024 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:	-	-	-	13 003,27	-	70 101 760,20	-	32,32
1.1	скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе:	Вызов	0,027	2 365,42	63,87	-	344 328,92	-	-
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, предоставляемая:	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1	в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	с профилактическими и иными целями, в том числе:	Посещение	0,804	3 321,86	2 670,78	-	14 398 421,86	-	-
1.2.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Посещение	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	в связи с заболеваниями – обращений, в том числе:	Обращение	0,341	9 229,61	3 147,30	-	16 967 367,07	-	-
1.2.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Обращение	-	-	-	-	1 500,00	-	-
1.2.4	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,012	16 023,40	192,28	-	1 036 598,79	-	-
1.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	-	0,018	191 798,89	3 452,38	-	18 612 091,29	-	-
1.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2	в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	Случай госпитализации	0,018	191 798,89	3 452,38	-	18 612 091,29	-	-
1.4.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	-	-	-	-	-	662 382,60	-	-
1.5	паллиативная медицинская помощь:	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	0,036	-	-	-	178 283,35	-	-
1.5.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,028	486,30	13,62	-	73 426,65	-	-
1.5.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 431,80	19,45	-	104 856,70	-	-
1.5.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	0,092	2 875,30	264,53	-	1 426 105,04	-	-
1.5.3	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.6	иные государственные и муниципальные услуги (работы)	-	-	-	2 556,89	-	13 784 443,23	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.7	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Санкт-Петербурга	-	-	-	655,23	-	3 532 404,00	-	-
2	Средства консолидированного бюджета Санкт-Петербурга на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	713,57	-	3 846 939,80	-	1.77
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	-	-	-	-	23 915.53	-	142 943 857,30	65,91
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	5 940,00	-	1 722.60	-	10 296 033,60	-
	первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
	В амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	3,149547	1 080.35	-	3 402.60	-	20 337 422,47	-
	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,26559	2 646,41	-	702.86	-	4 201 016,01	-
	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388657	3 234.28	-	1 257.03	-	7 513 307,28	-
	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,076117	1 398,49	-	106,45	-	636 254,95	-
	для посещений с иными целями в неотложной форме	Посещение	2,4953	578.17	-	1 442.71	-	8 623 099,18	-
		Посещение	0,54	993.30	-	536.38	-	3 205 959,89	-
	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,9349345	2 227,94	-	4 310,92	-	25 766 508,83	-
	компьютерная томография	Исследование	0,068596	3 472.73	-	238.22	-	1 423 848,32	-
	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,025041	4 741,91	-	118,74	-	709 712,66	-
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,090371	718,50	-	64,93	-	388 088,62	-
	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,030204	1 324,41	-	40,00	-	239 081,24	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,00156	10 798,63	-	16,85	-	100 712,98	-
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,01579	2 663,19	-	42,05	-	251 334,15	-
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,3572	576,00	-	205,75	-	1 229 780,49	-
	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	0,261736	1 636,46	-	428,32	-	2 560 081,92	-
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	Случай лечения	0,0708656	34 733,20	-	2 461,39	-	14 711 804,33	-
	для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	Случай лечения	0,013303	98 224,77	-	1 306,68	-	7 810 066,86	-
	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,0007666	150 592,20	-	115,44	-	689 988,45	-
	специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях дневных стационаров, включая:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинскую помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,166646	60 506,22	-	10 083,12	-	60 267 110,63	-
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,010019	130 990,47	-	1 312,39	-	7 844 195,71	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00767	210 769,23	–	1 616,60	–	9 662 484,73	–
	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	–	–	–	–	–	–	–
	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
	медицинская реабилитация	–	–	–	–	–	–	–	–
	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002954	25 678,49	–	75,85	–	453 357,80	–
	в условиях дневных стационаров (первичная медико–санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,008406	29 108,97	–	244,69	–	1 462 519,72	–
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	79 748,97	–	432,72	–	2 586 380,85	–
	расходы на ведение дела СМО	–	–	–	–	216,94	–	1 296 677,26	–
3.1	медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	–	–	–	–	20 365,73	–	121 726 637,50	56,13
3.1.1	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	4 245,68	–	1 231,25	–	7 359 219,42	–
3.1.2	первичная медико–санитарная помощь	–	–	–	–	–	–	–	–
3.1.2.1	в амбулаторных условиях:	–	–	–	–	–	–	–	–
3.1.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	2,730267	1 008,03	–	2 752,18	–	16 449 865,18	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,26559	2 646,41	–	702,86	–	4 201 016,01	–
3.1.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,331413	3 234,28	–	1 071,88	–	6 406 659,99	–
3.1.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,076117	1 398,49	–	106,45	–	636 254,95	–
3.1.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,133264	458,19	–	977,44	–	5 842 189,18	–
3.1.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	0,54	993,30	–	536,38	–	3 205 959,89	–
3.1.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,7877	2 227,94	–	3 982,89	–	23 805 857,00	–
3.1.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	0,048062	3 472,73	–	166,91	–	997 626,24	–
3.1.2.1.1.5.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,017313	4 741,91	–	82,10	–	490 714,25	–
3.1.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,090371	701,23	–	63,37	–	378 764,45	–
3.1.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,029446	1 285,84	–	37,86	–	226 290,39	–
3.1.2.1.1.5.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,000974	10 798,63	–	10,52	–	62 878,37	–
3.1.2.1.1.5.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,01321	2 663,19	–	35,18	–	210 271,95	–
3.1.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,275507	515,42	–	142,00	–	848 738,40	–
3.1.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	0,261736	1 636,46	–	428,32	–	2 560 081,92	–
3.1.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.1.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.1.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	–	–	–	–	–	–	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,067863	31 823,84	-	2 159,66	-	12 908 354,77	-
3.1.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,010507	98 224,77	-	1 032,05	-	6 168 594,84	-
3.1.3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,00056	150 592,20	-	84,33	-	504 043,02	-
3.1.4	специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1	в условиях дневных стационаров	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,166416	51 991,52	-	8 652,22	-	51 714 558,30	-
3.1.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,008602	130 990,47	-	1 126,78	-	6 734 798,99	-
3.1.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00744	199 622,35	-	1 485,19	-	8 877 026,67	-
3.1.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002954	25 678,49	-	75,85	-	453 357,80	-
3.1.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,002601	29 108,97	-	75,71	-	452 521,02	-
3.1.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	53 158,49	-	288,44	-	1 724 014,82	-
3.1.6	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	182,83	-	1 092 847,38	-
3.2	медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	-	-	-	-	132,69	-	793 077,00	0,37

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	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение							
3.2.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.2.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	–	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,00023	571 347,83	–	131,41	–	785 458,06	–
3.2.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	–	–	–	–	–	–	–
3.2.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00023	571 347,83	–	131,41	–	785 458,06	–
3.2.5	медицинская реабилитация	–	–	–	–	–	–	–	–
3.2.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.2.6	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	1,28	-	7 618,94	-
3.3	медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	-	-	-	-	3 417,11	-	20 424 142,80	9,42
3.3.1	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0	1 694,32	-	491,35	-	2 936 814,18	-
3.3.2	первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1	в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, из них:	Посещение/ комплексное посещение	0,41928	72,32	-	650,42	-	3 887 557,29	-
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	0,057244	0,00	-	185,15	-	1 106 647,29	-
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	0,362036	119,98	-	465,27	-	2 780 910,00	-
3.3.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	0,1472345	0,00	-	328,03	-	1 960 651,83	-
3.3.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	0,020534	0,00	-	71,31	-	426 222,08	-
3.3.2.1.1.5.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,007728	0,00	-	36,64	-	218 998,41	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0	17,27	-	1,56	-	9 324,17	-
3.3.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,000758	38,57	-	2,14	-	12 790,85	-
3.3.2.1.1.5.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,000586	0,00	-	6,33	-	37 834,61	-
3.3.2.1.1.5.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,00258	0,00	-	6,87	-	41 062,20	-
3.3.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,081693	60,58	-	63,75	-	381 042,09	-
3.3.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.3.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,0030026	17,10	-	301,73	-	1 803 449,56	-
3.3.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,002796	0,00	-	274,63	-	1 641 472,02	-
3.3.3.2	при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,0002066	0,00	-	31,11	-	185 945,43	-
3.3.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0	7 808,68	-	1 299,49	-	7 767 094,27	-
3.3.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,001417	0,00	-	185,61	-	1 109 396,72	-
3.3.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,005805	0,00	-	168,98	-	1 009 998,70	-
3.3.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0	26 590,48	-	144,28	-	862 366,03	-
3.3.6	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	32,83	-	196 210,94	-
	<b>ИТОГО</b>	-	-	-	<b>13 716,84</b>	<b>23 915,53</b>	<b>73 948 700,00</b>	<b>142 943 857,30</b>	<b>100</b>

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 2025 год	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) на 2025 год	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы на 2025 год		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения на 2025 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:	-	-	-	13 562,74	-	73 298 204,20	-	32,74
1.1	скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе:	Вызов	0,027	2 515,38	67,92	-	367 065,49	-	-
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, предоставляемая:	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1	в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	с профилактическими и иными целями, в том числе:	Посещение	0,804	3 533,69	2 841,09	-	15 354 345,00	-	-
1.2.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Посещение	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	в связи с заболеваниями – обращений, в том числе:	Обращение	0,341	9 229,61	3 147,30	-	17 009 194,68	-	-
1.2.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Обращение	-	-	-	-	1 500,00	-	-
1.2.4	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.4.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,012	16 664,30	199,97	-	1 080 713,87	-	-
1.3.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	-	0,018	191 798,89	3 452,38	-	18 657 973,42	-	-
1.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4.1.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2	в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	Случай госпитализации	0,018	191 798,89	3 452,38	-	18 657 973,42	-	-
1.4.2.1	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	-	-	-	-	-	692 653,50	-	-
1.5	паллиативная медицинская помощь:	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5.1	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	Посещение	0,036	-	-	-	185 856,63	-	-
1.5.1.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещение	0,028	505,80	14,16	-	76 526,02	-	-
1.5.1.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	Посещение	0,008	2 529,10	20,23	-	109 330,61	-	-
1.5.2	оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Койко-день	0,092	2 990,30	275,11	-	1 486 798,98	-	-
1.5.3	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.6	иные государственные и муниципальные услуги (работы)	-	-	-	2 922,56	-	15 794 677,76	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.7	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Санкт-Петербурга	-	-	-	656,40	-	3 547 435,00	-	-
2	Средства консолидированного бюджета Санкт-Петербурга на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	0,00	-	0,00	-	-
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	-	-	-	-	25 192,87	-	150 578 535,40	67,26
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	6 320,41	-	1 832,92	-	10 955 419,66	-
	первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
	В амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	3,149547	1 125,77	-	3 545,67	-	21 192 556,29	-
	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,26559	2 869,54	-	762,12	-	4 555 214,87	-
	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,388657	3 438,20	-	1 336,28	-	7 986 986,97	-
	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,076117	1 486,62	-	113,16	-	676 360,83	-
	для посещений с иными целями	Посещение	2,4953	580,00	-	1 447,27	-	8 650 354,45	-
	в неотложной форме	Посещение	0,54	1 055,96	-	570,22	-	3 408 222,62	-
	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,9349345	2 368,48	-	4 582,85	-	27 391 842,87	-
	компьютерная томография	Исследование	0,068596	3 691,74	-	253,24	-	1 513 623,33	-
магнитно-резонансная томография	Исследование	0,025041	5 040,97	-	126,23	-	754 480,62	-	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,090371	812,51	-	73,43	-	438 893,39	-	
эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,030204	1 407,98	-	42,53	-	254 203,13	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,00156	11 479,58	-	17,91	-	107 048,63	-
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,01579	2 831,14	-	44,70	-	267 173,29	-
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,3572	547,90	-	195,71	-	1 169 771,10	-
	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	0,261736	1 739,69	-	455,34	-	2 721 581,30	-
	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	Случай лечения	0,07203367	34 170,00	-	2 461,39	-	14 711 804,33	-
	для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	Случай лечения	0,0145042	103 175,07	-	1 496,47	-	8 944 447,58	-
	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,00073347	150 592,20	-	110,45	-	660 163,07	-
	специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях дневных стационаров, включая:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинскую помощь по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
	медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,162709	66 159,16	-	10 764,69	-	64 340 887,54	-
	медицинская помощь по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,010019	138 469,58	-	1 387,33	-	8 292 114,42	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00767	210 769,23	–	1 616,60	–	9 662 484,73	–
	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	–	–	–	–	–	–	–
	оказываемая в условиях дневного стационара	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
	медицинская реабилитация	–	–	–	–	–	–	–	–
	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002954	27 297,69	–	80,64	–	481 987,78	–
	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,008406	30 576,03	–	257,02	–	1 536 216,51	–
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	76 177,67	–	413,34	–	2 470 545,99	–
	расходы на ведение дела СМО	–	–	–	–	228,79	–	1 367 470,51	–
3.1	медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	–	–	–	–	21 486,91	–	128 427 932,20	57,37
3.1.1	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0,29	4 516,01	–	1 309,64	–	7 827 758,88	–
3.1.2	первичная медико-санитарная помощь	–	–	–	–	–	–	–	–
3.1.2.1	в амбулаторных условиях:	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	Посещение/ комплексное посещение	2,730267	1 071,56	-	2 925,65	-	17 486 700,74	-
3.1.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0,26559	2 813,27	-	747,18	-	4 465 918,02	-
3.1.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,331413	3 438,20	-	1 139,46	-	6 810 587,74	-
3.1.2.1.1.2.1	для проведения углубленной диспансеризации	Комплексное посещение	0,076117	1 486,62	-	113,16	-	676 360,83	-
3.1.2.1.1.3	для посещений с иными целями	Посещение	2,133264	487,05	-	1 039,01	-	6 210 194,98	-
3.1.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	0,54	1 055,96	-	570,22	-	3 408 222,62	-
3.1.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	1,7877	2 368,48	-	4 234,13	-	25 307 526,27	-
3.1.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	0,048062	3 691,74	-	177,43	-	1 060 504,61	-
3.1.2.1.1.5.2	магнитно-резонансная томография	Исследование	0,017313	5 040,97	-	87,27	-	521 615,50	-
3.1.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследование	0,090371	745,42	-	67,36	-	402 612,81	-
3.1.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,029446	1 366,97	-	40,25	-	240 575,50	-
3.1.2.1.1.5.5	молекулярно-генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,000974	11 479,58	-	11,18	-	66 823,21	-
3.1.2.1.1.5.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,01321	2 831,14	-	37,40	-	223 540,96	-
3.1.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	0,275507	547,90	-	150,95	-	902 232,83	-
3.1.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	0,261736	1 739,69	-	455,34	-	2 721 581,30	-
3.1.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,067863	33 365,15	-	2 264,26	-	13 533 552,21	-
3.1.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,010507	103 175,07	-	1 084,06	-	6 479 460,23	-
3.1.3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,00056	150 592,20	-	84,33	-	504 043,02	-
3.1.4	специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1	в условиях дневных стационаров	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,162479	55 818,97	-	9 069,41	-	54 208 118,81	-
3.1.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,008602	138 469,58	-	1 191,12	-	7 119 361,16	-
3.1.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00744	199 622,35	-	1 485,19	-	8 877 026,67	-
3.1.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	0,002954	27 297,69	-	80,64	-	481 987,78	-
3.1.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,002601	30 576,03	-	79,53	-	475 353,28	-
3.1.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0,005426	56 193,67	-	304,91	-	1 822 456,52	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.6	расходы на ведение дела СМО	–	–	–	–	193,18	–	1 154 673,79	–
3.2	медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	–	–	–	–	132,69	–	793 077,00	0,35
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	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.2	магнитно–резонансная томография	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно–сосудистой системы	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.5	молекулярно–генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	–	–	–	–	–	–	–
3.2.2.1.1.5.6	патолого–анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	Исследование	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии								
3.2.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	Исследование	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение							
3.2.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.2.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.3.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0,00023	571 347,83	-	131,41	-	785 458,06	-
3.2.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	0,00023	571 347,83	-	131,41	-	785 458,06	-
3.2.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.2.6	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	1,28	-	7 618,94	-
3.3	медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение):	-	-	-	-	3 573,27	-	21 357 526,20	9,54
3.3.1	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	Вызов	0	1 804,40	-	523,28	-	3 127 660,78	-
3.3.2	первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1	в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2.1.1	посещения с профилактическими и иными целями, из них:	Посещение/ комплексное посещение	0,41928	54,21	-	620,02	-	3 705 855,55	-
3.3.2.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	Комплексное посещение	0	56,27	-	14,94	-	89 296,85	-
3.3.2.1.1.2	для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	Комплексное посещение	0,057244	0,00	-	196,82	-	1 176 399,23	-
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	0,362036	92,95	-	408,26	-	2 440 159,47	-
3.3.2.1.1.4	в неотложной форме	Посещение	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.2.1.1.5	в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	Обращение	0,1472345	0,00	–	348,72	–	2 084 316,60	–
3.3.2.1.1.5.1	компьютерная томография	Исследование	0,020534	0,00	–	75,81	–	453 118,72	–
3.3.2.1.1.5.2	магнитно–резонансная томография	Исследование	0,007728	0,00	–	38,96	–	232 865,12	–
3.3.2.1.1.5.3	ультразвуковое исследование сердечно–сосудистой системы	Исследование	0	67,09	–	6,07	–	36 280,58	–
3.3.2.1.1.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследование	0,000758	41,01	–	2,28	–	13 627,63	–
3.3.2.1.1.5.5	молекулярно–генетическое исследование в целях диагностики онкологических заболеваний	Исследование	0,000586	0,00	–	6,73	–	40 225,42	–
3.3.2.1.1.5.6	патолого–анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала в целях диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследование	0,00258	0,00	–	7,30	–	43 632,33	–
3.3.2.1.1.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID–19)	Исследование	0,081693	0,00	–	44,76	–	267 538,27	–
3.3.2.1.1.5.8	диспансерное наблюдение	Комплексное посещение	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.6	в условиях дневных стационаров	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.6.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	–	–	–	–	–	–	–
3.3.2.1.1.6.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	–	–	–	–	–	–	–
3.3.3	в условиях дневных стационаров (первичная медико–санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	Случай лечения	0,00417067	17,10	–	197,13	–	1 178 252,12	–
3.3.3.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	0,0039972	0,00	–	412,41	–	2 464 987,35	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3.3.2	при экстракорпоральном оплодотворении:	Случай	0,00017347	0,00	-	26,12	-	156 120,05	-
3.3.4	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1	в условиях дневных стационаров, в том числе:	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.1.2	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	Случай	-	-	-	-	-	-	-
3.3.4.2	в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	Случай госпитализации	0	9 625,06	-	1 563,87	-	9 347 310,67	-
3.3.4.2.1	для медицинской помощи по профилю "онкология"	Случай госпитализации	0,001417	0,00	-	196,21	-	1 172 753,26	-
3.3.4.2.2	высокотехнологичная медицинская помощь	Случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5	медицинская реабилитация	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5.1	в амбулаторных условиях	Комплексное посещение	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь)	Случай лечения	0,005805	0,00	-	177,49	-	1 060 863,23	-
3.3.5.3	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случай госпитализации	0	19 984,00	-	108,43	-	648 089,47	-
3.3.6	расходы на ведение дела СМО	-	-	-	-	34,33	-	205 177,78	-
	<b>ИТОГО</b>	-	-	-	13 562,74	25 192,87	73 298 204,20	150 578 535,40	100

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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов;

Территориальная программа ОМС – Территориальная программа обязательного медицинского страхования;

ТФОМС – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Санкт–Петербурга;

ФФОМС – Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.