



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.12.2022 № 1209

Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

В соответствии с федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» в целях реализации на территории Самарской области государственной политики в области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

2. Установить, что в 2023 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, 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.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство здравоохранения Самарской области.

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 года.

Первый  
вице-губернатор –  
председатель Правительства  
Самарской области



В.В.Кудряшов

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Самарской области  
от 22.12.2022 № 1209

ТЕРРИОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи в Самарской области на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов  
(далее – Программа)

## 1. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» 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 Самарской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, предоставление которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категорию граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также устанавливает критерии доступности и качества медицинской помощи, порядок и условия бесплатного предоставления медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования Самарской области (далее – Территориальная программа ОМС), представленной в разделе 4 Программы, а также бюджетов всех уровней.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и

укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Программа формируется с учетом порядков, стандартов и клинических рекомендаций оказания медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностях региона и транспортной доступности медицинских организаций.

## 2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется в рамках Программы бесплатно

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

палиативная медицинская помощь, в том числе палиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и палиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также

ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), согласно приложению 1 к проекту программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – федеральная программа).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи состоит из трех разделов:

раздел I «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования» (далее – Раздел I);

раздел II «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование

расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации» (далее – Раздел II);

раздел III «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение предоставления застрахованным лицам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти» (далее – Раздел III).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

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, новорожденных, лиц,

пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с

медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Самарской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Самарской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2032 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках Территориальной программы ОМС с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 сроки, установленные настоящей Программой.

В отношении 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, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во

взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая – медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара 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, в условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, 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, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Передача медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется

согласно порядку, установленному Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Программы оказание медицинской помощи населению осуществляется в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, распределяются по следующим уровням:

первый уровень – медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа):

первичную медико-санитарную помощь и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь, и (или) скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь, и (или) паллиативную медицинскую помощь;

второй уровень – медицинские организации, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие в том числе специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований, а также специализированные больницы, больницы скорой медицинской помощи, центры, диспансеры (противотуберкулезные, психоневрологические, наркологические и иные);

третий уровень – медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению высокотехнологичную медицинскую помощь.

3. 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 по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Программы 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 (за исключением зубного протезирования);  
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 аборты;  
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 отдельные категории граждан имеют право:

на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом 5 Программы;

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;

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

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

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

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках федеральной программы – 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 аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

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 (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность;

нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднепропарочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длиннопропарочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длиннопропарочечная 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-Гофмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) – новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные 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 по профилактике прерывания беременности.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком

оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

#### 4. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Программы.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией COVID-19, реализация Территориальной программы ОМС в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

В рамках Территориальной программы ОМС гражданам (застрахованным лицам) осуществляются:

оказание первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за

счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся 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;

лечение заболеваний зубов и полости рта с использованием перечня рекомендованных к применению в системе ОМС Самарской области лекарственных препаратов, стоматологических материалов, инструментария, утверждаемого министерством здравоохранения Самарской области и согласовываемого территориальным фондом обязательного медицинского страхования Самарской области (далее – территориальный фонд ОМС Самарской области), а также аналогичных по стоимости препаратов, материалов и инструментария, ортодонтическое лечение детей (не достигших возраста 18 лет) без применения брекет-систем;

подбор контактных линз детям в возрасте до 18 лет;

пластиические и реконструктивные операции, осуществляемые по медицинским показаниям;

медицинская помощь с использованием эндовидеоскопических методов лечения;

физиотерапевтическое лечение, акупунктура, массаж, гипербарическая оксигенация, иные методы лечения и диагностики, медицинские манипуляции по медицинским показаниям в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.

Проведение профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц осуществляется в порядке, определенном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 21.04.2022 № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», от 06.10.2014 № 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ», от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», от 16.05.2019 № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»,

от 01.07.2021 № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке».

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Самарской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

Информация 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 размещается на официальном сайте министерства здравоохранения Самарской области в сети Интернет.

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.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией COVID-19, вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую

исследования и иные медицинские вмешательства по перечню (далее – углубленная диспансеризация), который приведен в приложении 3 к Программе.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, 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 углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд ОМС Самарской области. Территориальный фонд ОМС Самарской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие 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 из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 3 к Программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией COVID-19, гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

В рамках Территориальной программы ОМС сверх базовой программы ОМС выделены межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание (реабилитацию) жителей Самарской области в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских организациях Самарской области, участвующих в системе ОМС (далее – долечивание в условиях санатория), на 2023 – 2025 годы ежегодно в сумме 139 152,5 тыс. рублей, в том числе на оказание медицинских услуг –

137 911,3 тыс. рублей, на расходы на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями – 1 241,2 тыс. рублей. Категории лиц, подлежащих долечиванию в условиях санатория, определяются государственной программой Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2032 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674, и приказом министерства здравоохранения Самарской области.

Долечивание в условиях санатория осуществляется непосредственно после стационарного лечения острого инфаркта миокарда, острого нарушения мозгового кровообращения, операций на сердце и магистральных сосудах в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, и финансируется в рамках Территориальной программы ОМС за счет средств областного бюджета, выделяемых на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС.

Медицинская помощь в системе ОМС оказывается в медицинских организациях, имеющих соответствующие лицензии, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС на территории Самарской области.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – Комиссия) в пределах утвержденной общей суммы финансирования Территориальной программы ОМС распределяет объемы предоставления медицинской помощи между страховыми медицинскими организациями и медицинскими организациями.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в

малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, осуществляется в соответствии с правовыми актами министерства здравоохранения Самарской области.

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.

Перечень заболеваний, состояний, при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, приведен в приложении 4 к федеральной программе.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи 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, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций,

установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС (в том числе на оплату долечивания в условиях санатория), за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы ОМС медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Самарской области, территориальным фондом ОМС Самарской области, страховыми медицинскими организациями Самарской области, Самарской областной ассоциацией врачей и Самарской областной организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, представители которых включены в состав Комиссии (далее – Тарифное соглашение).

Тарифы формируются в соответствии с принятыми Территориальной программой ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части

расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежных выплат:

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти Самарской области, обеспечивается в приоритетном порядке индексация заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным по ОМС лицам:

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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19, 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. Перечень показателей результативности деятельности медицинской организации устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации. 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 (далее – Федеральный фонд ОМС), в порядке, установленном Правительством Российской Федерации;

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 ОМС;

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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19;

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 3 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 3 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 ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

при оплате долечивания в условиях санатория:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (клинико-статистическую группу заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также диспансерного наблюдения, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов

финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются средства на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований

и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средства на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

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

Финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и по перечню, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации, но не ранее чем с 01.07.2023.

Распределение объема 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) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную

медицинско-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19 методом полимеразной цепной реакции и на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, любым из методов в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19, респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции COVID-19, респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции COVID-19, респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи, в том числе оказываемой застрахованным лицам за пределами Самарской области, с учетом структуры заболеваемости в Самарской области в расчете на одно застрахованное лицо, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо (согласно разделу 6 Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом 10 Программы).

Направление в медицинские организации, расположенные за пределами Самарской области, для оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме в соответствии с Территориальной программой ОМС выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и в которой 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 осуществляют страховая медицинская организация.

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам в соответствии с порядком, приведенным в приложении 3 к федеральной программе, и примерным перечнем, приведенным в приложении 4 к федеральной программе.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в рамках Территориальной программы ОМС

пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

### 5. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета, средства ОМС.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

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, включененная в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи) при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное

наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно и в условиях круглосуточного и дневного стационаров, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение:

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

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

В соответствии с проектом программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

медицинской эвакуации, осуществляющей федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда

(в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд

Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке бюджету Самарской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими

изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, неключенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (включая медицинскую эвакуацию), не включенной в Территориальную программу ОМС, в том числе при чрезвычайных ситуациях, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи по профилю «неонатология»;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом 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, а также 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, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра;

расходов государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения Самарской области, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС;

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

предоставления в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, оказывающих палиативную 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, при этом финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации;

предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечения лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

организации обеспечения граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Самарской области, лекарственными препаратами, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;

организации обеспечения граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Самарской области, лекарственными препаратами в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и

категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированным в объеме утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях, согласно приложению 1 к Программе;

проведения пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга 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;

зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области;

медицинской помощи, оказанной в экстренной форме не застрахованным по ОМС лицам при внезапных острых заболеваниях,

состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

санаторно-курортного лечения в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка», «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск), государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»;

медицинской помощи больным с профессиональными заболеваниями, включая проведение экспертизы связи заболевания(й) с профессией;

специализированной медицинской помощи населению Самарской области за пределами Самарской области, кроме медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы ОМС на соответствующий год, утверждаемой Правительством Российской Федерации;

заготовки донорской крови и ее компонентов государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови» для обеспечения государственных медицинских учреждений, находящихся в ведении министерства здравоохранения Самарской области;

деятельности государственных казенных учреждений здравоохранения Самарской области;

предоставления мер социальной поддержки отдельным категориям жителей Самарской области, имеющим право на бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (кроме зубных протезов, изготовленных из металлокерамики, металлоакрила, композитных материалов, безметалловой керамики, зубных протезов на искусственных имплантатах), в том числе из драгоценных металлов по медицинским показаниям, за исключением расходов на оплату стоимости драгоценных металлов, а также обеспечение слуховыми и глазными протезами;

проведения первоочередных мероприятий по снижению инфекционной заболеваемости;

предоставления субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на осуществление доплат и стимулирующих выплат врачам общей практики и медицинским сестрам врачей общей практики в муниципальных районах Самарской области.

В рамках Программы за счет средств областного бюджета также осуществляются:

приобретение диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, а также приобретение медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом;

приобретение лекарственных препаратов для профилактики, диагностики и лечения больных, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, а также лиц с социально значимыми заболеваниями;

приобретение лекарственных препаратов для проведения химиопрофилактики профессионального заражения медицинских работников ВИЧ-инфекцией при травмах, полученных при контакте с ВИЧ-инфицированными пациентами, а также подозреваемыми на наличие ВИЧ-инфекции;

приобретение адаптированных молочных смесей для детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей, с целью профилактики передачи ВИЧ-инфекции при грудном вскармливании;

организация и обеспечение в медицинских целях учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности наркотическими средствами и психотропными веществами,ключенными в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, оборот которых подлежит контролю в Российской Федерации;

приобретение медикаментов для лечения социально значимых, мотивированных пациентов трудоспособного возраста, страдающих наркоманией;

приобретение тест-полосок и расходных материалов для выявления психиатрами-наркологами немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ среди лиц призывного возраста, учащихся, студентов образовательных учреждений Самарской области и воспитанников социально-реабилитационных центров и приютов для несовершеннолетних.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств 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 финансовое обеспечение проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке

их на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призывае 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.

Кроме того, за счет средств областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, за исключением медицинской помощи, включенной в Территориальную программу ОМС, в центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением

диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе 3 Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, на станциях переливания крови, в домах ребенка и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

За счет средств бюджета Самарской области в отношении граждан, зарегистрированных по месту жительства на территории Самарской области, в порядке, установленном законом Самарской области, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного

медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат<sup>1</sup>.

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, указан в приложении 2 к Программе.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

#### **6. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования**

Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении 4 к Программе.

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на одно застрахованное лицо в год с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры

---

<sup>1</sup> С момента принятия соответствующего закона Самарской области.

заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, а также транспортной доступности, климатических и географических особенностей региона в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в Территориальную программу ОМС, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

Объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией COVID-19, исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции COVID-19 (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Средние подушевые нормативы финансирования исходя из нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы, за счет

бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на 1 жителя составляют в 2023 году – 4 556,3 рубля, в 2024 году – 4 251,9 рубля, в 2025 году – 4 422,1 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» составляют:

в 2023 году – 15 869,8 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – 15 825,6 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 357,0 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 44,2 рубля;

в 2024 году – 17 012,8 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных

медицинских организаций) – 16 968,6 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 378,8 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 44,2 рубля;

в 2025 году – 17 945,9 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – 17 901,7 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 400,3 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 44,2 рубля.

Средний подушевой норматив оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» включает расходы на оказание медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС не включают средства бюджета Федерального фонда ОМС, направляемые на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

При формировании Территориальной программы ОМС учтены объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной,

медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС. Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС, на 2023 год определяются исходя из следующих нормативов:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации – 0,002269 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для медицинской помощи по профилю «онкология» – 0,000381 случая лечения на одно застрахованное лицо,

для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 0,000059 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 0,000222 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации – 0,010239 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе:

для медицинской помощи по профилю «онкология» – 0,001094 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций – 0,001378 случая госпитализации на одно застрахованное лицо.

При формировании нормативов объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, учитываются нормативы

объемов медицинской помощи при оказании застрахованным лицам по ОМС на территории других субъектов Российской Федерации.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, Тарифным соглашением в системе ОМС Самарской области устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше; плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек – не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива

финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2023 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей – 1 174,2 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей – 1 860,3 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей – 2 088,9 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, составляет 587,1 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

## 7. Условия и порядок оказания медицинской помощи, предусмотренной Программой, в том числе в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС

Медицинская организация на видном месте размещает доступную наглядную информацию: часы работы организаций, служб и специалистов,

перечень оказываемых бесплатно видов медицинской помощи, порядок и условия бесплатного оказания медицинской помощи в соответствии с Программой, права и обязанности пациентов, перечень платных услуг, их стоимость и порядок оказания, местонахождение и служебные телефоны вышестоящего органа управления здравоохранением. На своем официальном сайте в сети Интернет медицинская организация размещает информацию в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12.2014 № 956н «Об информации, необходимой для проведения независимой оценки качества оказания услуг медицинскими организациями, и требованиях к содержанию и форме предоставления информации о деятельности медицинских организаций, размещаемой на официальных сайтах Министерства здравоохранения Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет».

Экстренная медицинская помощь оказывается пациенту по месту обращения с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания независимо от наличия или отсутствия документов, удостоверяющих личность, и полиса ОМС.

В медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, устанавливаются следующие условия и порядок предоставления медицинской помощи:

в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, предоставление медицинской помощи осуществляется преимущественно по территориально-участковому принципу в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», приказом Министерства

здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению». Распределение населения по участкам осуществляется с учетом установленной нормативной численности прикрепленного населения в целях максимального обеспечения доступности медицинской помощи и соблюдения иных прав граждан;

выбор гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках Программы осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи»;

медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу, не вправе отказать гражданину в прикреплении по месту фактического проживания гражданина;

если гражданином не было подано заявление о выборе медицинской организации, он считается прикрепленным к той медицинской организации, к которой он был прикреплен ранее;

оказание гражданам первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «акушерство и гинекология»

осуществляется в женских консультациях (кабинетах), являющихся структурными подразделениями поликлиник (больниц). В этой связи выбор женской консультации осуществляется с учетом приоритетности выбора поликлиники для получения первичной медико-санитарной помощи;

для оказания стоматологической медицинской помощи выбор медицинской организации может осуществляться вне медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, к которой гражданин прикреплен на медицинское обслуживание;

при выборе медицинской организации и врача для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин (его законный представитель) дает информированное добровольное согласие на медицинские вмешательства, перечень которых установлен приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.04.2012 № 390н «Об утверждении Перечня определенных видов медицинских вмешательств, на которые граждане дают информированное добровольное согласие при выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи»;

режим работы, приема пациентов, вызовов на дом регулируется правилами внутреннего трудового распорядка медицинской организации;

медицинские карты амбулаторных больных хранятся в медицинской организации;

медицинская организация несет ответственность за сохранность медицинских карт амбулаторных больных в соответствии с законодательством;

в медицинской организации осуществляются:

обеспечение доступности медицинской помощи гражданам в рабочие дни недели и субботу (в том числе в городских поликлиниках в рабочие дни недели с 8:00 до 20:00 и субботу с 8:00 до 16:00), а также

преемственности в оказании медицинской помощи, в том числе в выходные и праздничные дни, в период отсутствия специалистов при необходимости оказания экстренной и неотложной помощи;

прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (в листе самозаписи, электронной записи и др.), так и по талону на прием;

предварительная запись на прием к врачу возможна при личном обращении в регистратуру медицинской организации, при обращении по телефону к специалистам контакт-центра по вопросам записи на прием к врачу – 8 (846) 307-77-77, 8 (8482) 98-88-88, 8 (8463) 59-59-59, 8 (8464) 90-00-00, 8-800-30-22-163, 122 – или к сотрудникам регистратуры медицинской организации, а также посредством самостоятельной записи через электронные сервисы: Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (<http://www.gosuslugi.ru/>), портал Единой электронной регистратуры Самарской области (<https://er.mz63.ru/>), терминалы самозаписи, мобильное приложение министерства здравоохранения Самарской области. Перечень специальностей врачей, предварительная запись к которым для получения первичной медико-санитарной помощи в плановой форме доступна через электронные сервисы, определяется приказом министерства здравоохранения Самарской области. Пациент имеет право на использование наиболее доступного способа предварительной записи;

обеспечение совпадения времени приема врача-терапевта участкового, врача общей практики со временем работы кабинетов и служб, обеспечивающих проведение консультаций, исследований, процедур;

определение лечащим врачом объема диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента;

наличие направления лечащего врача на проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований;

обеспечение изделиями медицинского назначения при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи;

реализация рекомендаций врачей-консультантов по согласованию с лечащим врачом, за исключением экстренных случаев, угрожающих жизни больного;

определение лечащим врачом оснований для плановой госпитализации в соответствии с медицинскими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача;

перед направлением на плановую госпитализацию медицинская организация обеспечивает проведение обследования пациента в необходимом объеме к установленному сроку госпитализации;

при невозможности пациента посетить медицинскую организацию по состоянию здоровья оказание медицинской помощи осуществляется на дому;

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

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

в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе выбранную им, с учетом порядков оказания медицинской помощи;

для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимает 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 Программой.

Программой устанавливаются следующие условия реализации утвержденного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

При получении первичной медико-санитарной помощи по Территориальной программе ОМС гражданин имеет право на выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Гражданин должен быть ознакомлен медицинской организацией с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

В случае если застрахованный, выбравший участкового врача (терапевта, педиатра), врача общей практики, проживает на закрепленном за врачом участке, медицинская организация обязана прикрепить его к данному врачу.

В случае если застрахованный не проживает на участке, закрепленном за врачом, вопрос о прикреплении к врачу решается руководителем медицинской организации (ее подразделения) совместно с врачом и пациентом с учетом

кадровой обеспеченности организации, нагрузки на врача и согласия последнего.

Решение о замене лечащего врача принимается руководителем медицинской организации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

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:

оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме – не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

прием врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми – не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

проведение консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) – не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

проведение консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание – не более 3 рабочих дней;

проведение диагностических инструментальных (рентгенологических исследований, включая маммографию, функциональной диагностики, ультразвуковых исследований) и лабораторных исследований при оказании

первичной медико-санитарной помощи – не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

проведение 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 более 14 рабочих дней;

проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание – не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

установление диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием – срок не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, – не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме – не более 20 минут с момента ее вызова;

время ожидания, назначенное по предварительной записи амбулаторного приема, не превышает 30 минут от времени, указанного в талоне на прием к врачу. Исключение допускается в случаях оказания врачом

экстренной помощи другому пациенту либо пациенту, имеющему право внеочередного оказания медицинской помощи, о чём другие пациенты, ожидающие приема, должны быть проинформированы персоналом медицинской организации;

время ожидания медицинского работника (врача, медицинской сестры, фельдшера) при оказании медицинской помощи и услуг на дому не превышает 6 часов с момента назначения времени обслуживания вызова (кроме периодов эпидемических подъемов заболеваемости населения);

лечение с применением вспомогательных репродуктивных технологий – сроком до 12 месяцев (с ведением листа ожидания).

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 настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих стационарную помощь, устанавливаются следующие условия и порядок предоставления медицинской помощи:

в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой 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;

госпитализация в экстренной форме осуществляется при внезапных острых заболеваниях (состояниях), обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, по направлению врача

(фельдшера, акушерки), в том числе в порядке перевода из другой медицинской организации, врача (фельдшера) скорой медицинской помощи, а также самостоятельно обратившихся больных;

госпитализация в стационар в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи;

при оказании медицинской помощи частота и кратность медицинских услуг определяются лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом клинической ситуации, медицинских показаний и индивидуальных особенностей пациента;

обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения,ключенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, для лечения основного и сопутствующих заболеваний по назначению лечащего врача;

обеспечение больных лечебным питанием не менее трех раз в день по назначению врача;

установление индивидуального поста медицинского наблюдения за больным по медицинским показаниям;

реализация рекомендаций врачей-консультантов только по согласованию с лечащим врачом, за исключением экстренных случаев, угрожающих жизни больного;

обеспечение перевода в другую медицинскую организацию по медицинским показаниям или при отсутствии у медицинской организации лицензии на соответствующий вид медицинской деятельности;

бесплатное 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.

Размещение пациентов в палатах осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2020 № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Предоставление 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 пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется медицинской организацией, в которой находится пациент, бесплатно.

Условия оказания скорой медицинской помощи:

территория обслуживания станции скорой медицинской помощи, отделения скорой медицинской помощи больницы устанавливается министерством здравоохранения Самарской области;

оказание скорой медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС на территории Самарской области, в рамках централизованного управления бригадами скорой медицинской помощи через объединенный информационный диспетчерский пункт (далее – диспетчерский пункт) с использованием системы единого номера вызова скорой медицинской помощи «03», «103», «112»;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в соответствии с Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.06.2013 № 388н, при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства вне медицинской организации, по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации; амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения); стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается на основе стандартов медицинской помощи;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, гражданам Российской Федерации и иным лицам, находящимся на ее территории, оказывается бесплатно;

вызовы, поступившие в диспетчерский пункт для оказания медицинской помощи в неотложной форме в часы работы амбулаторно-поликлинической службы, передаются в регистратуру поликлиники (амбулатории) для исполнения службой неотложной помощи.

Условия оказания медицинской помощи по долечиванию в условиях санатория:

проживание в двухместных номерах со всеми удобствами (наличие туалета, душа);

диетическое питание (в соответствии с медицинскими показаниями) не менее трех раз в день.

Сроки проведения долечивания в соответствии с профилем заболевания составляют от 14 дней до 21 дня.

Направление и медицинский отбор жителей Самарской области на долечивание в условиях санатория производятся согласно приказу министерства здравоохранения Самарской области.

Реализация установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, в учреждениях здравоохранения Самарской области осуществляется в следующем порядке.

К категориям граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, относятся:

граждане из числа лиц, указанных в статьях 14 – 19, 21 Федерального закона «О ветеранах»;

граждане, указанные в пунктах 1 – 4, 6 части 1 статьи 13 Закона Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

граждане Российской Федерации, подвергшиеся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

граждане из числа указанных в статьях 2 – 6, 12 Федерального закона «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»;

Герои Социалистического Труда и полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации и полные кавалеры ордена Славы;

реабилитированные лица;

лица, пострадавшие от политических репрессий;

инвалиды I и II групп, дети-инвалиды;

лица, награжденные знаком «Почетный донор России»;

лица, нуждающиеся в экстренной и неотложной медицинской помощи;

медицинские работники;

беременные женщины;

социальные работники при исполнении ими служебных обязанностей по предоставлению социальных услуг гражданам пожилого возраста и инвалидам;

спасатели профессиональных аварийно-спасательных служб, профессиональных аварийно-спасательных формирований, пострадавшие в ходе исполнения обязанностей, возложенных на них трудовым договором;

граждане Российской Федерации, постоянно проживающие на территории Самарской области, родившиеся на территории СССР в период с 3 сентября 1927 года по 3 сентября 1945 года включительно;

иные лица в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области.

Основанием для внеочередного оказания медицинской помощи является документ, подтверждающий льготную категорию граждан.

Плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам во внеочередном порядке по месту прикрепления.

При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление вне очереди, формируемой в медицинском учреждении.

Предоставление плановой стационарной медицинской помощи вышеуказанным категориям граждан осуществляется во внеочередном порядке, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, 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, осуществляется:

при амбулаторном лечении – за счет средств граждан, за исключением лиц, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение;

при лечении с использованием стационарно замещающих технологий и в круглосуточных стационарах – за счет средств ОМС и соответствующего бюджета.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания регулируется частью 5 статьи 37, статьей 48, частями 2, 3 статьи 80 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания», приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов», от 20.12.2012 № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

Лица, получающие лечение с использованием стационарно замещающих технологий в стационарах круглосуточного пребывания и в круглосуточных стационарах, обеспечиваются лечебным питанием по назначению лечащего врача в соответствии с нормами, установленными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.08.2003 № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических

учреждениях Российской Федерации», от 21.06.2013 № 395н «Об утверждении норм лечебного питания».

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови» по заявкам государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области в пределах установленного министерством здравоохранения Самарской области государственного задания.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания при оказании первичной медико-санитарной помощи осуществляется в следующем порядке.

Назначение лекарственных препаратов и оформление рецептов осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в амбулаторных условиях.

Назначение лекарственных препаратов и выписка рецептов осуществляются:

лечащим врачом;

фельдшером, акушером в случаях, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и

примениению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты».

При проведении лечения в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным или региональным законодательством.

Лечащий врач, рекомендую лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания, обязан информировать пациента о возможности получения им соответствующего лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания без взимания платы согласно законодательству Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется обеспечение:

бесплатно необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, по рецептам врача (фельдшера) в рамках перечней, утвержденных Правительством Российской Федерации;

бесплатно лекарственными препаратами, предназначенными для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II

(фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта – Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

бесплатно, а также с 50-процентной скидкой лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания, согласно приложению 1 к Программе.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке.

Обеспечение граждан по медицинским показаниям лекарственными препаратами, не вошедшими в клинические рекомендации Министерства здравоохранения Российской Федерации, стандарты оказания медицинской помощи и (или) по незарегистрированным показаниям, в сложных клинических случаях, требующих принятия нестандартных решений, необходимости назначения для терапии лекарственных препаратов, на которые не запланированы медицинской организацией финансовые средства, осуществляется в индивидуальном порядке, определенном министерством здравоохранения Самарской области, на основании решения консилиума врачей с участием главных внештатных специалистов министерства здравоохранения Самарской области по профилю деятельности и решения врачебной комиссии медицинской организации.

Оформление льготных рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется медицинскими работниками в случае

наложения на них соответствующих полномочий руководителем медицинской организации.

Гражданину при выписывании ему рецептов на льготных условиях предоставляется информация о том, в каких аптеках можно получить выписанный препарат, изделие, питание.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов по льготным рецептам осуществляется в аптеке, определенной руководителем медицинской организации.

В перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, входят:

проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, выявление ранних и скрытых форм заболеваний, социально значимых заболеваний и факторов риска;

проведение диспансеризации населения;

диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, с целью своевременного выявления (предупреждения) осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации;

проведение медицинских осмотров несовершеннолетних и профилактических медицинских осмотров взрослого населения;

проведение противоэпидемических мероприятий, в том числе вакцинации, в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и по эпидемическим показаниям, выявление больных инфекционными заболеваниями, динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями, по месту жительства, учебы, работы и за реконвалесцентами, а также передача

в установленном порядке информации о выявленных случаях инфекционных заболеваний;

осуществление врачебных консультаций;

организация и проведение мероприятий по пропаганде здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

выявление курящих лиц и лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также лиц с высоким риском развития болезней, связанных с курением, алкоголем и отравлением суррогатами алкоголя;

оказание медицинской помощи по отказу от курения и злоупотребления алкоголем, включая направление на консультацию и лечение в специализированные профильные медицинские организации;

организация информирования населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики и центрах здоровья;

проведение оздоровительных мероприятий, медикаментозной и немедикаментозной коррекции факторов риска, обеспечение памятками, диспансерное наблюдение лиц, имеющих высокий риск развития хронического неинфекционного заболевания и его осложнений, направление при необходимости лиц с высоким риском развития хронического неинфекционного заболевания на консультацию к врачу-специалисту;

организация и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению, включая мероприятия по укреплению здоровья населения;

организация и проведение школ здоровья, школ для больных с социально значимыми неинфекционными заболеваниями и заболеваниями,

являющимися основными причинами смертности и инвалидности населения, а также для лиц с высоким риском их возникновения;

обучение населения по вопросам оказания первой помощи, а также индивидуальное и (или) групповое обучение лиц, имеющих высокий риск развития жизнеугрожающих состояний, и членов их семей правилам первой помощи при этих состояниях.

Указанные мероприятия проводятся на доврачебных, врачебных этапах оказания пациентам медицинской помощи в учреждениях здравоохранения Самарской области, включая центры медицинской профилактики и центры здоровья.

Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий граждан следующие.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится:

1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья

и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудовогоувечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста, и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Диспансеризация проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, риска пагубного употребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определения группы здоровья, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации.

Результатом проведения первого этапа диспансеризации является определение группы состояния здоровья гражданина, группы диспансерного наблюдения, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий, а также медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации. Гражданам с выявленными

хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также здоровым гражданам в обязательном порядке оказывается краткое профилактическое консультирование.

Граждане, нуждающиеся по результатам первого этапа диспансеризации в дополнительном обследовании, индивидуальном углубленном профилактическом консультировании или групповом профилактическом консультировании, направляются врачом-терапевтом на медицинские мероприятия второго этапа диспансеризации. Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния).

Врачами-специалистами центров здоровья, отделений (кабинетов) медицинской профилактики при наличии показаний, выявленных в результате проведения диспансеризации, проводится индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и групповое профилактическое консультирование (школы пациента).

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой получает первичную медико-санитарную помощь. Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя. Гражданин вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских вмешательств, входящих в объем диспансеризации.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

- в качестве самостоятельного мероприятия;
- в рамках диспансеризации;
- в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в

целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Условия, сроки и перечень исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних определены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

При этом необходимым предварительным условием проведения профилактического осмотра является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или иного законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее – несовершеннолетний сирота), оказание медицинской помощи, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется с соблюдением следующих условий:

наличие у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность по соответствующим видам работ и услуг;

наличие письменного информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство несовершеннолетнего сироты либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законного представителя с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

предоставление несовершеннолетнему сироте либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законному представителю лично врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в проведении лечения, полной и достоверной информации о состоянии его здоровья;

проведение лечения несовершеннолетнего сироты в медицинских организациях государственной системы здравоохранения без взимания платы, в том числе оказание высокотехнологичной медицинской помощи, проведение диспансеризации, оздоровления, регулярных медицинских осмотров, а также направление на лечение за пределы территории Самарской области (при наличии медицинских показаний).

Организацией диспансеризации несовершеннолетних сирот занимаются те организации, в которых они пребывают. Диспансеризация несовершеннолетних сирот проводится ежегодно в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При наличии (установлении) заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинская документация в приоритетном порядке направляется в министерство здравоохранения Самарской области для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

Пациент либо его законный представитель имеет право знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние его здоровья, в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.11.2021 № 1050н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента».

Выдача медицинскими организациями пациенту либо его законному представителю медицинских документов, отражающих состояние здоровья пациента, в том числе медицинской карты пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, результатов лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, иных медицинских документов (далее – медицинские документы), копий медицинских документов и выписок из медицинских документов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020

№ 789н «Об утверждении порядка и сроков предоставления медицинских документов (их копий) и выписок из них».

Выдача медицинских справок осуществляется согласно порядку, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.09.2020 № 972н «Об утверждении Порядка выдачи медицинскими организациями справок и медицинских заключений».

В целях получения наиболее полной информации о состоянии здоровья населения Самарской области, объемах оказываемой гражданам Самарской области медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации руководители медицинских организаций Самарской области независимо от их ведомственной принадлежности, формы собственности, участвующих в реализации Программы, обеспечивают представление в министерство здравоохранения Самарской области форм государственной статистической отчетности в соответствии с оказываемыми видами медицинской помощи, а также регулярное внесение сведений о сотрудниках в информационные системы федерального и регионального уровня: Федеральный реестр медицинских организаций, Федеральный регистр медицинских работников, государственную информационную систему Самарской области «Кадры медицинских учреждений».

#### 8. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе не участвующей в реализации Программы

В соответствии со статьей 11 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут

ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний.

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме застрахованным по ОМС лицам медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере ОМС, определяются Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н, и договором на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключенным в соответствии со статьей 39 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Порядок определения объема субсидий государственным бюджетным и автономным учреждениям Самарской области, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на компенсацию расходов, произведенных учреждениями в связи с оказанием медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, за исключением оказания скорой медицинской помощи, устанавливается государственной программой Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2032 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674.

Расходы, связанные с оказанием застрахованным лицам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, подлежат возмещению на основе договора согласно действующему законодательству Российской

Федерации по тарифам, установленным тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования Самарской области на соответствующий год, при оказании медицинской помощи:

вне медицинской организации – между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации на данной территории обслуживания;

в медицинской организации – между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на данной территории.

**9. 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**

При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту предоставляются для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, за исключением технических средств реабилитации, предоставляемых инвалиду, перечень которых утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.12.2005 № 2347-р. Перечень и порядок передачи пациенту (его законному представителю) таких медицинских изделий утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Обеспечение пациентов, нуждающихся по жизненным показаниям в поддержании функций органов и систем организма человека (далее – пациент), медицинскими изделиями для использования на дому (далее – медицинские изделия) осуществляется в

соответствии с приказами министерства здравоохранения Самарской области от 25.10.2019 № 1418 «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению Самарской области» и от 26.04.2019 № 592 «Об организации обеспечения детей в Самарской области медицинскими изделиями при оказании паллиативной медицинской помощи на дому».

Учет пациентов, подбор и выдача пациентам медицинских изделий для проведения по жизненным показаниям респираторной поддержки на дому осуществляется в следующих медицинских организациях:

лиц в возрасте 18 лет и старше – в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4», «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»;

лиц в возрасте от 0 до 17 лет включительно – в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина», «Самарская областная детская клиническая больница им. Н.Н. Ивановой», государственном бюджетном учреждении здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская клиническая больница».

Наблюдение за пациентом в домашних условиях осуществляется медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе взаимодействия врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей), врачей по паллиативной медицинской помощи, иных врачей-специалистов и медицинских работников.

Кратность посещения пациента на дому, состав медицинских работников, клинико-социальные параметры наблюдения устанавливаются врачебной комиссией медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с индивидуальным планом ведения пациента, общим состоянием пациента по основному заболеванию.

В случае возникновения экстренных ситуаций и показаний к переводу пациента из дома для оказания специализированной или паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях транспортировка осуществляется с использованием медицинских изделий, находящихся у пациента, или из стандартного оснащения медицинского транспортного средства бригады скорой медицинской помощи.

При передаче пациенту медицинских изделий, находящихся на балансе медицинских организаций, с пациентом (его представителем) заключается договор безвозмездного пользования имуществом.

Медицинские изделия предоставляются пациенту бесплатно и не подлежат отчуждению в пользу третьих лиц, в том числе продаже или дарению.

Медицинские изделия, относящиеся к особо ценному движимому имуществу, передаются медицинской организацией пациенту в безвозмездное пользование в соответствии с Порядком осуществления органами исполнительной власти Самарской области функций и полномочий учредителя государственного бюджетного учреждения Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 14.12.2010 № 642.

Принятие решения о плановой, внеплановой замене медицинских изделий, их ремонте, а также проведение ремонта осуществляются медицинской организацией, с которой заключен договор безвозмездного пользования имуществом.

После окончания эксплуатации медицинские изделия в 5-дневный срок возвращаются по акту в медицинскую организацию, с которой заключался договор безвозмездного пользования.

Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами

осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

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

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей.

Таблица 1

**Критерии доступности медицинской помощи**

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных, не менее	38,0	41,0	41,0
	В том числе:				
	городского населения		38,0	41,0	41,0
	сельского населения		38,0	41,0	41,0
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	процентов, не менее	8,9	9,1	9,1
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	процентов, не менее	2,0	2,1	2,2

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
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	процентов, не менее	1,4	1,4	1,4
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	процентов, не менее	70,1	70,1	70,1
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, где они зарегистрированы по месту жительства	человек	1	1	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	человек	1	1	1

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
<b>Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения</b>					
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов, не менее	70,0	70,0	70,0
9.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов, не менее	44,0	44,0	44,0
10.	Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда)	процентов, не менее	94,0	94,0	94,0
<b>В том числе:</b>					
	городского населения		95,0	95,0	95,0
	сельского населения		93,0	93,0	93,0

Таблица 2

## Критерии качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
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	процентов, не менее	5,0	6,0	7,0
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов, не менее	2,1	2,1	2,1
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	процентов, не менее	6,0	7,0	8,0
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских	процентов, не менее	0,13	0,14	0,15

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве лиц, прошедших указанные осмотры					
5.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0
6.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов, не менее	58,5	58,5	58,5
7.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов, не менее	75,0	75,0	75,0
8.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих	процентов, не менее	25,0	25,0	25,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи					
9.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов, не менее	30,0	30,0	30,0
10.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов, не менее	40,0	40,0	40,0
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 в первые 6 часов от начала заболевания	процентов, не менее	35,0	35,0	35,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
12.	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	процентов, не менее	7,0	7,0	7,0
13.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0
14.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год	случаев госпитализации	0,46	0,5	0,6
15.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения	случаев госпитализации	0,95	1,15	1,25
16.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год	случаев госпитализации	1672	1680	1698

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2023 год	2024 год	2025 год
17.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год	случаев госпитализации	430	480	520
18.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год	случаев госпитализации	210	210	210
19.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, в общей доле прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	5,0	5,0	5,0
20.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС	единиц, не более	350	350	350

11. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя (застрахованное лицо)

Показатель на одного жителя (застрахованное лицо)	Номер строки	2023 год	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС
Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 02, 03 и 04)	01	0,359	2,730267
Из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием			0,450506
В том числе:			
I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	02		0,265590
II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	03		0,331413
В том числе для проведения углубленной диспансеризации			0,012016
III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 05, 06, 07, 10, 11)	04	0,359	2,133264
В том числе:			
1. Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	05	0,224	
2. Объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации	06		0,105037
3. Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 08 и 09)	07	0,0206	

Показатель на одного жителя (застрахованное лицо)	Номер строки	2023 год	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС

В том числе:

3.1. Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	08	0,0119
3.2. Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	09	0,0087
4. Объем разовых посещений в связи с заболеванием	10	0,0032
5. Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	11	0,1107

Справочно:

объем посещений центров здоровья	0,026661
объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,028812
объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,261736

## 12. Утвержденная стоимость Программы

Таблица 1

## Утвержденная стоимость Программы по источникам финансового обеспечения

№ п/п	Источники финансового обеспечения Программы	Номер строки	Утвержденная стоимость Программы на 2023 год		Стоимость Программы, плановый период				
					2024 год		2025 год		
			всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02 и 03)		01	64 362 486,5	20 425,3	65 847 428,0	20 897,1	68 828 366,7	21 843,1	
<b>В том числе:</b>									
1.	Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	14 666 728,5	4 652,2	12 550 480,6	3 981,0	12 591 369,0	3 993,9	
2.	Стоимость Территориальной программы ОМС (сумма строк 04 и 08)**	03	49 695 758,0	15 773,1	53 296 947,4	16 916,1	56 236 997,7	17 849,2	
2.1.	Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05, 06 и 07)	04	49 556 605,5	15 728,9	53 157 794,9	16 871,9	56 097 845,2	17 805,0	
<b>В том числе:</b>									
	субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС**	05	49 550 225,4	15 726,9	53 151 447,0	16 869,9	56 091 530,8	17 803,0	
	межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06							
	прочие поступления	07	6 380,1	2,0	6 347,9	2,0	6 314,4	2	
2.2.	Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС (долечивание в условиях санатория, в том числе расходы на ведение дела по ОМС страховых медицинских организаций)	08	139 152,5	44,2	139 152,5	44,2	139 152,5	44,2	

№ п/п	Источники финансового обеспечения Программы	Номер строки	Утвержденная стоимость Программы на 2023 год	Стоимость Программы, плановый период		
				2024 год		2025 год
				всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей

В том числе:

межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи

межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС

09	139 152,5	44,2	139 152,5	44,2	139 152,5	44,2
----	-----------	------	-----------	------	-----------	------

10						
----	--	--	--	--	--	--

Справочная информация	2023 год		2024 год		2025 год	
	всего, тыс. рублей	на одно застрахованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на одно застрахованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на одно застрахованное лицо, рублей
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС Самарской области своих функций	304 795,5	96,7	304 795,5	96,7	304 795,5	96,7

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

## Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2023 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации <sup>1</sup>	01				4 459,2		14 058 154,2		21,9
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в Территориальную программу ОМС	02	вызовов	0,016	15 138,3	227,4		716 890,7		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	13,8		43 427,4		
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,00065	60 221,6	39,2		123 454,3		
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				457,9		1 443 361,7		
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				403,2		1 270 886,3		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	07	посещений	0,359	543,3	194,8		614 028,1		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	08	обращений	0,120	1 732,8	208,4		656 858,2		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	19 538,8	54,7		172 475,4		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,003	23 181,4	62,9		198 247,6		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 078,1		3 398 929,8		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	40 874,2	8,2		25 772,2		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей	Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей				
							за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,010	99 844,8	800,9			2 525 074,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,0007	29 616,0	21,7			68 413,0		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации	0,002	164 996,7	269,0			848 082,8		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				225,1			709 595,5		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	16	посещений	0,0206	1 271,9	26,2			82 473,6		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0119	488,2	5,8			18 285,9		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0087	2 343,8	20,4			64 187,7		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	койко-дней	0,090	2 210,2	198,9			627 121,9		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	18	случаев лечения							
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	19			2 496,9			7 871 850,1		
II.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <sup>5</sup>	20			193,0			608 574,3		0,9
III.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	21				15 773,1			49 695 758,0	77,2
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,290	3 288,9			953,8		3 005 054,0
2.	Первичная медико-санитарная помощь	23				6 347,0			19 997 625,4	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	24				5 968,8			18 806 022,7	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	24.1	посещений (комплексных посещений)	2,730267	781,4			2 133,5		6 722 002,7

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	проведение профилактических медицинских осмотров	24.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 051,5		544,9		1 716 670,1	
	проведение диспансеризации	24.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 507,2		830,9		2 617 954,7	
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	24.1.2.1	комплексных посещений		1 084,1					
	посещения с иными целями	24.1.3	посещений	2,133264	355,2		757,7		2 387 377,9	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	770,0		415,8		1 310 050,7	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	24.3	обращений	1,7877	1 727,1		3 087,5		9 727 824,6	
	В том числе:									
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,048062	2 692,1		129,4		407 658,6	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,017313	3 675,9		63,6		200 511,7	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,090371	543,6		49,1		154 779,0	
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,029446	996,8		29,4		92 477,9	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,000974	8 371,1		8,2		25 688,9	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,01321	2 064,5		27,3		85 925,4	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,275507	399,6		110,1		346 866,0	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	24.4	комплексных посещений	0,261736	1 268,6		332,0		1 046 144,7	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,034859	10 849,6		378,2		1 191 602,7	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,001713	34 401,9		58,9		185 670,6	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,000398	119 653,3		47,6		150 041,5	
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения	0,069380	25 048,5		1 737,9		5 475 418,5	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения	0,010507	77 273,1		811,9		2 558 059,7	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случаев лечения	0,00056	124 728,5		69,8		220 068,2	
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	27					7 935,1		25 000 819,7	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	28	случаев лечения	0,03452	39 386,2		1 359,7		4 283 815,8	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	28.1	случаев лечения	0,008794	85 624,1		753,0		2 372 389,1	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	28.2	случаев лечения	0,000162	137 197,1		22,2		70 026,7	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	29	случаев госпитализации	0,164585	39 951,5		6 575,4		20 717 003,9	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,008602	102 247,4		879,5		2 771 119,9	
5.	Медицинская реабилитация	30					400,8		1 262 800,8	
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений	0,002954	19 906,0		58,8		185 267,0	
	в условиях дневных стационаров	30.2	случаев лечения	0,002601	23 913,5		62,2		195 968,9	
	в условиях круглосуточного стационара	30.3	случаев госпитализации	0,0067585	41 400,0		279,8		881 564,9	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	31								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	31.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	31.1.1	посещений							
6.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	31.1.2	посещений							
6.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	31.2	койко-дней							
6.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	31.3	случаев лечения							
7.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	32				136,4			429 458,0	
8.	Иные расходы	33								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	34				15 592,90			49 128 388,6	76,3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	35	вызовов	0,29	3 288,9		953,8		3 005 054,0	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	36					6 347,0		19 997 625,4	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	37					5 968,8		18 806 022,7	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	37.1	посещений (комплексных посещений)	2,730267	781,4		2 133,5		6 722 002,7	
	В том числе:									
	проведение профилактических медицинских осмотров	37.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 051,5		544,9		1 716 670,1	
	проведение диспансеризации	37.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 507,2		830,9		2 617 954,7	
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	37.1.2.1	комплексных посещений		1 084,1					
	посещения с иными целями	37.1.3	посещений	2,133264	355,2		757,7		2 387 377,9	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	37.2	посещений	0,54	770,0		415,8		1 310 050,7	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	37.3	обращений	1,7877	1 727,1		3 087,5		9 727 824,6	
	В том числе:									
	компьютерная томография	37.3.1	исследований	0,048062	2 692,1		129,4		407 658,6	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	магнитно-резонансная томография	37.3.2	исследований	0,017313	3 675,9		63,6		200 511,7	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	37.3.3	исследований	0,090371	543,6		49,1		154 779,0	
	эндоскопическое диагностическое исследование	37.3.4	исследований	0,029446	996,8		29,4		92 477,9	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	37.3.5	исследований	0,000974	8 371,1		8,2		25 688,9	
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	37.3.6	исследований	0,013210	2 064,5		27,3		85 925,4	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	37.3.7	исследований	0,275507	399,6		110,1		346 866,0	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	37.4	комплексных посещений	0,261736	1 268,6		332,0		1 046 144,7	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	38	случаев лечения	0,034859	10 849,6		378,2		1 191 602,7	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения	0,001713	34 401,9		58,9		185 670,6	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения	0,000398	119 653,3		47,6		150 041,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	39	случаев лечения	0,069380	25 048,5		1 737,9		5 475 418,5	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	39.1	случаев лечения	0,010507	77 273,1		811,9		2 558 059,7	
3.1.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случаев лечения	0,00056	124 728,5		69,8		220 068,2	
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	40					7 935,1		25 000 819,7	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	41	случаев лечения	0,034521	39 386,2		1 359,7		4 283 815,8	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	41.1	случаев лечения	0,008794	85 624,1		753,0		2 372 389,1	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев лечения	0,000162	137 197,1		22,2		70 026,7	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	42	случаев госпитализации	0,164585	39 951,5		6 575,4		20 717 003,9	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	42.1	случаев госпитализации	0,008602	102 247,4		879,5		2 771 119,9	
5.	Медицинская реабилитация	43					357,0		1 124 889,5	

В том числе:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	в амбулаторных условиях	43.1	комплексных посещений	0,002954	19 906,0		58,8		185 267,0	
	в условиях дневных стационаров	43.2	случаев лечения	0,002601	23 913,5		62,2		195 968,9	
	в условиях круглосуточного стационара	43.3	случаев госпитализации	0,005426	43 499,8		236,0		743 653,6	
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	44					136,0		428 216,9	
III.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	45								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	46	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	47								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	48								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	48.1	посещений (комплексных посещений)							
	В том числе:									
	проведение профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексных посещений							
	проведение диспансеризации	48.1.2	комплексных посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	48.1.2.1	комплексных посещений							
	В том числе: проведение углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексных посещений							
	посещения с иными целями	48.1.3	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	48.2	посещений							
	В том числе:	48.3	обращений							
	компьютерная томография	48.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследований							
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.3.6	исследований							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	52	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	52.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	53	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	53.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация	54								
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	54.1	комплексных посещений							
	в условиях дневных стационаров	54.2	случаев лечения							
	в условиях круглосуточного стационара	54.3	случаев госпитализации							
6.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	55								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	55.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными brigадами	55.1.1	посещений							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	61.1	посещений (комплексных посещений)							
	В том числе:									
	проведение профилактических медицинских осмотров	61.1.1	комплексных посещений							
	проведение диспансеризации	61.1.2	комплексных посещений							
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексных посещений							
	посещения с иными целями	61.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	61.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	61.3	обращений							
	В том числе:									
	компьютерная томография	61.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	61.3.5	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	61.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	61.4	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	62	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	63	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	64								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	65	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	65.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация	64				43,8				137 911,3
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	64.1	комплексных посещений							
	в условиях дневных стационаров	64.2	случаев лечения							
	в условиях круглосуточного стационара	64.3	случаев госпитализации	0,0013325	32 849,4	43,8				137 911,3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	65			0,4				1 241,2	
<b>ИТОГО</b> (сумма строк 01, 20 и 21)					4 652,2	15 773,1	14 666 728,5	49 695 758,0	100	

<sup>1</sup> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включены объемы медицинской помощи в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>5</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

<sup>6</sup> Включены объемы медицинской помощи в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

## Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2024 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации <sup>1</sup>	01			3 808,5			12 006 499,3		18,3
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС	02	вызовов	0,016	4 580,0	68,8			216 890,7	
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	13,8			43 427,4	
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0007	60 221,6	39,2			123 454,3	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				457,90			1 443 361,7	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				403,2			1 270 886,3	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	07	посещений	0,359	543,3	194,8			614 028,1	
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	08	обращений	0,120	1 732,8	208,4		656 858,2		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	19 538,8	54,7		172 475,4		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,003	23 181,4	62,9		198 247,6		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 078,1		3 398 929,8		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	40 874,2	8,2		25 772,2		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,010	99 844,8	800,9		2 525 074,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,0007	29 616,0	21,7		68 413,0		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации	0,0016	164 996,7	269,0		848 082,8		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				225,1		709 595,5		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	16	посещений	0,0206	1 271,9	26,2		82 473,6		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0119	488,2	5,8		18 285,9		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0087	2 343,8	20,4		64 187,7		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	коеко-дней	0,090	2 210,2	198,9		627 121,9		



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	проведение профилактических медицинских осмотров	24.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 191,9		582,1		1 834 155,1	
	проведение диспансеризации	24.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 678,8		887,8		2 797 135,1	
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	24.1.2.1	комплексных посещений		1 158,3					
	посещения с иными целями	24.1.3	посещений	2,133264	379,5		809,6		2 550 703,6	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	822,7		444,3		1 399 712,6	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	24.3	обращений	1,7877	1 845,3		3 298,8		10 393 581,6	
	В том числе:									
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,048062	2 876,3		138,2		435 551,6	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,017313	3 927,5		68,0		214 235,8	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,090371	580,8		52,5		165 371,0	
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,029446	1 065,0		31,4		98 805,1	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,000974	8 944,0		8,7		27 447,0	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,01321	2 205,8		29,1		91 806,3	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,275507	426,9		117,6		370 563,3	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	24.4	комплексных посещений	0,261736	1 355,4		354,8		1 117 723,9	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,03497	11 399,3		398,6		1 255 962,5	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,001713	36 219,1		62,0		195 478,5	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,000398	119 653,3		47,6		150 041,5	
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения	0,069601	26 317,3		1 831,7		5 771 152,1	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения	0,010507	81 355,0		854,8		2 693 187,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случаев лечения	0,00056	124 728,5		69,8		220 068,2	
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	27					8 551,4		26 942 675,0	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	28	случаев лечения	0,034631	41 381,6		1 433,1		4 515 189,6	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	28.1	случаев лечения	0,008794	90 147,1		792,8		2 497 709,0	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	28.2	случаев лечения	0,000162	137 197,1		22,2		70 026,7	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	29	случаев госпитализации	0,166416	42 774,2		7 118,3		22 427 485,4	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,008602	108 493,3		933,3		2 940 397,0	
5.	Медицинская реабилитация	30					422,60		1 331 259,7	
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений	0,002954	21 268,3		62,80		197 946,1	
	в условиях дневных стационаров	30.2	случаев лечения	0,002601	25 176,7		65,50		206 320,7	
	в условиях круглосуточного стационара	30.3	случаев госпитализации	0,0067585	43 533,4		294,3		926 992,9	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	31								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	31.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	31.1.1	посещений							
6.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	31.1.2	посещений							
6.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	31.2	кйко-дней							
6.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	31.3	случаев лечения							
7.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	32				146,3			461 027,2	
8.	Иные расходы	33								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	34				16 726,0			52 698 008,9	80,0

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	35	вызовов	0,29	3 516,5		1 019,8		3 213 011,1	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	36					6 776,0		21 348 974,4	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	37					6 377,4		20 093 011,9	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	37.1	посещений (комплексных посещений)	2,730267	834,9		2 279,5		7 181 993,8	
<b>В том числе:</b>										
	проведение профилактических медицинских осмотров	37.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 191,9		582,1		1 834 155,1	
	проведение диспансеризации	37.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 678,8		887,8		2 797 135,1	
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	37.1.2.1	комплексных посещений		1 158,3					
	посещения с иными целями	37.1.3	посещений	2,133264	379,5		809,6		2 550 703,6	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	37.2	посещений	0,54	822,7		444,3		1 399 712,6	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	37.3	обращений	1,7877	1 845,3		3 298,8		10 393 581,6	
<b>В том числе:</b>										
	компьютерная томография	37.3.1	исследований	0,048062	2 876,3		138,2		435 551,6	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	магнитно-резонансная томография	37.3.2	исследований	0,017313	3 927,5		68,0		214 235,8	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	37.3.3	исследований	0,090371	580,8		52,5		165 371,0	
	эндоскопическое диагностическое исследование	37.3.4	исследований	0,029446	1 065,0		31,4		98 805,1	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	37.3.5	исследований	0,000974	8 944,0		8,7		27 447,0	
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	37.3.6	исследований	0,013210	2 205,8		29,1		91 806,3	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	37.3.7	исследований	0,275507	426,9		117,6		370 563,3	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	37.4	комплексных посещений	0,261736	1 355,4		354,8		1 117 723,9	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	38	случаев лечения	0,034970	11 399,3		398,6		1 255 962,5	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения	0,001713	36 219,1		62,0		195 478,5	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения	0,000398	119 653,3		47,6		150 041,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	39	случаев лечения	0,069601	26 317,3		1 831,7		5 771 152,1	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	39.1	случаев лечения	0,010507	81 355,0		854,8		2 693 187,5	
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случаев лечения	0,000560	124 728,5		69,8		220 068,2	
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	40					8 551,4		26 942 675,0	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	41	случаев лечения	0,034631	41 381,6		1 433,1		4 515 189,6	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	41.1	случаев лечения	0,008794	90 147,1		792,8		2 497 709,0	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев лечения	0,000162	137 197,1		22,2		70 026,7	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	42	случаев госпитализации	0,166416	42 774,2		7 118,3		22 427 485,4	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	42.1	случаев госпитализации	0,008602	108 493,3		933,3		2 940 397,0	
5.	Медицинская реабилитация	43					378,8		1 193 348,4	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
<b>В том числе:</b>										
	в амбулаторных условиях	43.1	комплексных посещений	0,002954	21 268,3		<b>62,8</b>		197 946,1	
	в условиях дневных стационаров	43.2	случаев лечения	0,002601	25 176,7		<b>65,5</b>		206 320,7	
	в условиях круглосуточного стационара	43.3	случаев госпитализации	0,005426	46 157,1		250,5		789 081,6	
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	44					<b>145,9</b>		459 786,0	
III.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	45								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	46	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	47								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	48								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	48.1	посещений (комплексных посещений)							
<b>В том числе:</b>										
	проведение профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексных посещений							
	проведение диспансеризации	48.1.2	комплексных посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексных посещений							
	посещения с иными целями	48.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	48.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	48.3	обращений							
	В том числе:									
	компьютерная томография	48.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследований							
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.3.6	исследований							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	52	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	52.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	53	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	53.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация	54								
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	54.1	комплексных посещений							
	в условиях дневных стационаров	54.2	случаев лечения							
	в условиях круглосуточного стационара	54.3	случаев госпитализации							
6.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	55								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	55.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	55.1.1	посещений							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	61.1	посещений (комплексных посещений)							
	В том числе:									
	проведение профилактических медицинских осмотров	61.1.1	комплексных посещений							
	проведение диспансеризации	61.1.2	комплексных посещений							
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексных посещений							
	посещения с иными целями	61.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	61.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	61.3	обращений							
	В том числе:									
	компьютерная томография	61.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	61.3.5	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	61.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	61.4	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	62	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	63	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств ОМС	в % к итогу	
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	64								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	65	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	65.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация	64				43,8		137 911,3		
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	64.1	комплексных посещений							
	в условиях дневных стационаров	64.2	случаев лечения							
	в условиях круглосуточного стационара	64.3	случаев госпитализации	0,0013325	32 849,4	43,8		137 911,3		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	65			0,4				1 241,2	
<b>ИТОГО</b> (сумма строк 01, 20 и 21)					3 981,0	16 916,1	12 550 480,6	53 296 947,4	100	

<sup>1</sup> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включены объемы медицинской помощи в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>5</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

<sup>6</sup> Включены объемы медицинской помощи в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

## Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2025 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации <sup>1</sup>	01				3 807,9		12 004 804,6		17,4
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС	02	вызовов	0,016	4 580,0	68,8		216 890,7		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	13,8		43 427,4		
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0007	60 221,6	39,2		123 454,3		
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				457,90		1 443 361,7		
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				403,2		1 270 886,3		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	07	посещений	0,359	543,3	194,8		614 028,1		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	08	обращений	0,120	1 732,8	208,4		656 858,2		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	19 538,8	54,7		172 475,4		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,003	23 181,4	62,9		198 247,6		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 078,1		3 398 929,8		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	40 874,2	8,2		25 772,2		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,010	99 844,8	800,9		2 525 074,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,0007	29 616,0	21,7		68 413,0		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации	0,0016	164 996,7	269,0		848 082,8		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				225,1		709 595,5		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	16	посещений	0,0206	1 271,9	26,2		82 473,6		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0119	488,2	5,8		18 285,9		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0087	2 343,8	20,4		64 187,7		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	коеко-дней	0,090	2 210,2	198,9		627 121,9		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	18	случаев лечения							
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	19			2 004,2		6 318 500,5			
II.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <sup>5</sup>	20			186,0		586 564,4			0,9
III.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	21			17 849,2		56 236 997,7			81,7
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,29	3 740,4		1 084,7			3 417 587,6
2.	Первичная медико-санитарная помощь	23				7 199,0				22 681 738,2
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	24				6 779,5				21 360 080,8
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	24.1	посещений (комплексных посещений)	2,730267	887,5		2 423,2			7 634 636,2

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	проведение профилактических медицинских осмотров	24.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 330,1		618,9		1 949 799,2	
	проведение диспансеризации	24.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 847,7		943,8		2 973 496,2	
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	24.1.2.1	комплексных посещений		1 231,3					
	посещения с иными целями	24.1.3	посещений	2,133264	403,4		860,6		2 711 340,8	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	874,6		472,3		1 488 013,4	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	24.3	обращений	1,7877	1 961,7		3 506,9		11 049 200,1	
	В том числе:									
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,048062	3 057,7		147,0		463 020,6	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,017313	4 175,2		72,3		227 747,3	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,090371	617,4		55,8		175 792,1	
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,029446	1 132,2		33,3		105 039,6	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,000974	9 508,0		9,3		29 177,7	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,01321	2 344,9		31,0		97 595,7	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,275507	453,8		125,0		393 913,4	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	24.4	комплексных посещений	0,26174	1 440,9		377,1		1 188 231,1	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,0351	11 951,1		419,5		1 321 657,4	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,001713	38 044,5		65,2		205 330,2	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения	0,000398	119 653,3		47,6		150 041,5	
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения	0,069859	27 591,8		1 927,5		6 073 020,0	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения	0,010507	85 455,1		897,9		2 828 917,8	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случаев лечения	0,00056	124 728,5		69,8		220 068,2	
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	27					8 966,9		28 251 801,5	
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	28	случаев лечения	0,034759	43 385,8		1 508,0		4 751 362,6	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	28.1	случаев лечения	0,008794	94 690,3		832,7		2 623 587,6	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	28.2	случаев лечения	0,000162	137 197,1		22,2		70 026,7	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	29	случаев госпитализации	0,162479	45 906,6		7 458,9		23 500 438,9	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,008602	114 687,9		986,5		3 108 283,7	
5.	Медицинская реабилитация	30					444,1		1 399 193,5	
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений	0,002954	22 609,4		66,8		210 427,8	
	в условиях дневных стационаров	30.2	случаев лечения	0,002601	26 445,6		68,8		216 719,2	
	в условиях круглосуточного стационара	30.3	случаев госпитализации	0,0067585	45 649,2		308,5		972 046,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	31								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	31.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	31.1.1	посещений							
6.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	31.1.2	посещений							
6.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	31.2	кйко-дней							
6.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	31.3	случаев лечения							
7.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	32				154,5			486 676,9	
8.	Иные расходы	33								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	34				17 650,9			55 612 409,5	80,8

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	35	вызовов	0,29	3 740,4		1 084,70		3 417 587,6	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	36					7 199,0		22 681 738,2	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	37					6 779,5		21 360 080,8	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	37.1	посещений (комплексных посещений)	2,730267	887,5		2 423,2		7 634 636,2	
<i>В том числе:</i>										
	проведение профилактических медицинских осмотров	37.1.1	комплексных посещений	0,26559	2 330,1		618,9		1 949 799,2	
	проведение диспансеризации	37.1.2	комплексных посещений	0,331413	2 847,7		943,8		2 973 496,2	
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	37.1.2.1	комплексных посещений		1 231,3					
	посещения с иными целями	37.1.3	посещений	2,133264	403,4		860,6		2 711 340,8	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	37.2	посещений	0,54	874,6		472,3		1 488 013,4	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	37.3	обращений	1,7877	1 961,7		3 506,9		11 049 200,1	
<i>В том числе:</i>										
	компьютерная томография	37.3.1	исследований	0,048062	3 057,7		147,0		463 020,6	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	магнитно-резонансная томография	37.3.2	исследований	0,017313	4 175,2		72,3		227 747,3	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	37.3.3	исследований	0,090371	617,4		55,8		175 792,1	
	эндоскопическое диагностическое исследование	37.3.4	исследований	0,029446	1 132,2		33,3		105 039,6	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	37.3.5	исследований	0,000974	9 508,0		9,3		29 177,7	
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	37.3.6	исследований	0,013210	2 344,9		31,0		97 595,7	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	37.3.7	исследований	0,275507	453,8		125,0		393 913,4	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	37.4	комплексных посещений	0,261736	1 440,9		377,1		1 188 231,1	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	38	случаев лечения	0,03510	11 951,1		419,5		1 321 657,4	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения	0,001713	38 044,5		65,2		205 330,2	
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения	0,000398	119 653,3		47,6		150 041,5	



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	в амбулаторных условиях	43.1	комплексных посещений	0,002954	22 609,4	66,8			210 427,8	
	в условиях дневных стационаров	43.2	случаев лечения	0,002601	26 445,6	68,8			216 719,2	
	в условиях круглосуточного стационара	43.3	случаев госпитализации	0,005426	48 792,5	264,7			834 135,2	
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	44				154,1			485 435,7	
III.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	45								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	46	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	47								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	48								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	48.1	посещений (комплексных посещений)							
	В том числе:									
	проведение профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексных посещений							
	проведение диспансеризации	48.1.2	комплексных посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексных посещений							
	посещения с иными целями	48.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	48.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	48.3	обращений							
	В том числе:									
	компьютерная томография	48.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследований							
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.3.6	исследований							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	52	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	52.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	53	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	53.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация	54								
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	54.1	комплексных посещений							
	в условиях дневных стационаров	54.2	случаев лечения							
	в условиях круглосуточного стационара	54.3	случаев госпитализации							
6.	Паллиативная медицинская помощь <sup>6</sup>	55								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>4</sup>	55.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	55.1.1	посещений							



№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	61.1	посещений (комплексных посещений)							
	В том числе:									
	проведение профилактических медицинских осмотров	61.1.1	комплексных посещений							
	проведение диспансеризации	61.1.2	комплексных посещений							
	В том числе проведение углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексных посещений							
	посещения с иными целями	61.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	61.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	61.3	обращений							
	В том числе:									
	компьютерная томография	61.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	61.3.5	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	61.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	61.4	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	62	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	63	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	64								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	65	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	65.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация	64					43,8		137 911,3	
	В том числе:									
	в амбулаторных условиях	64.1	комплексных посещений							
	в условиях дневных стационаров	64.2	случаев лечения							
	в условиях круглосуточного стационара	64.3	случаев госпитализации	0,0013325	32 849,4		43,8		137 911,3	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	65				0,4			1 241,2	
<b>ИТОГО</b> (сумма строк 01, 20 и 21)					3 993,9	17 849,2	12 591 369,0	56 236 997,7	100	

<sup>1</sup> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включены объемы медицинской помощи в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>5</sup> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

<sup>6</sup> Включены объемы медицинской помощи в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.



№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2023 год		2024 год		2025 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
	в медицинских организациях I уровня	посещений	674 038	570 452,9	674 038	609 495,6	674 038	647 945,6
	в медицинских организациях II уровня	посещений	528 499	398 094,9	528 499	425 341,1	528 499	452 173,8
	в медицинских организациях III уровня	посещений	498 828	341 502,9	498 828	364 875,9	498 828	387 894,0
4.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	6 011 541	10 384 682,8	6 011 541	11 050 439,8	6 011 541	11 706 058,3
	В том числе:							
	в медицинских организациях I уровня	обращений	2 558 511	4 930 153,0	2 563 893	5 253 244,7	2 563 893	5 580 729,1
	в медицинских организациях II уровня	обращений	2 916 277	3 754 393,3	2 910 465	3 979 135,6	2 910 465	4 193 322,7
	в медицинских организациях III уровня	обращений	536 752	1 700 136,5	537 184	1 818 059,5	537 184	1 932 006,5
4.1.	Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	исследований	1 496 203	1 313 907,5	1 496 203	1 403 780,1	1 496 203	1 492 286,4
4.1.1.	Компьютерная томография	исследований	151 428	407 658,6	151 428	435 551,6	151 428	463 020,6
4.1.2.	Магнитно-резонансная томография	исследований	54 548	200 511,7	54 548	214 235,8	54 548	227 747,3
4.1.3.	Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	284 730	154 779,0	284 730	165 371,0	284 730	175 792,1
4.1.4.	Эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	92 775	92 477,9	92 775	98 805,1	92 775	105 039,6
4.1.5.	Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	3 069	25 688,9	3 069	27 447,0	3 069	29 177,7
4.1.6.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	41 620	85 925,4	41 620	91 806,3	41 620	97 595,7
4.1.7.	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	исследований	868 033	346 866,0	868 033	370 563,3	868 033	393 913,4
5.	Диспансерное наблюдение	комплексных посещений	824 645	1 046 144,7	824 645	1 117 723,9	824 645	1 188 231,1

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2023 год		2024 год		2025 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
6.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	548 984	24 090 161,5	554 753	25 800 643,0	542 349	26 873 596,5
<b>В том числе:</b>								
в медицинских организациях I уровня			случаев госпитализации	32 602	618 223,3	32 965	669 266,4	32 185
в медицинских организациях II уровня			случаев госпитализации	170 920	6 945 194,9	172 547	7 310 289,3	169 058
в медицинских организациях III уровня			случаев госпитализации	345 462	16 526 743,3	349 241	17 821 087,4	341 106
6.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев госпитализации	27 102	2 771 119,9	27 102	2 940 397,0	27 102	3 108 283,7
7.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	случаев лечения	227 146	5 673 666,1	227 842	5 969 399,7	228 655	6 271 267,6
<b>В том числе:</b>								
в медицинских организациях I уровня			случаев лечения	51 763	380 724,9	51 928	401 288,2	52 121
в медицинских организациях II уровня			случаев лечения	67 316	1 075 334,1	67 634	1 132 765,4	67 882
в медицинских организациях III уровня			случаев лечения	108 067	4 217 607,1	108 280	4 435 346,1	108 652
7.1.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	1 764	220 068,20	1 764	220 068,20	1 764	220 068,20
7.2.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	33 104	2 558 059,7	33 104	2 693 187,5	33 104	2 828 917,8
8.	Медицинская реабилитация			1 124 889,50		1 193 348,4		1 261 282,2
8.1.	Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях	комплексных посещений	9 307	185 267,0	9 307	197 946,1	9 307	210 427,8
8.2.	Медицинская реабилитация в условиях дневных стационаров	случаев лечения	8 195	195 968,90	8 195	206 320,7	8 195	216 719,2
8.3.	Медицинская реабилитация в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	17 096	743 653,6	17 096	789 081,6	17 096	834 135,2

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2023 год		2024 год		2025 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
9.	Долечивание в условиях санатория	случаев госпитализации	4 198	137 911,3	4 198	137 911,3	4 198	137 911,3
10.	Паллиативная медицинская помощь в стацио- нарных условиях	койко-дней	284 772	627 121,9	284 772	627 121,9	284 772	627 121,9
11.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)			7 871 850,1		6 320 195,2		6 318 500,5

Примечание – Объемы медицинской помощи для конкретной медицинской организации, работающей в системе ОМС, устанавливаются Комиссией.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Самарской  
области на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин Фамотидин	Таблетки Таблетки
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол Эзомепразол	Таблетки Таблетки, капсулы
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин Платифиллин	Таблетки, капсулы Таблетки
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	Капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Таблетки, раствор для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5 НТ3-рецепторов	Ондансетрон	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	Таблетки, капсулы, суспензия для приема внутрь
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Капсулы Раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Таблетки, суппозитории ректальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A06AD	Оsmотические слабительные средства	Сеннозиды А и В Лактулоза Макрогол	Таблетки Сироп Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический	Порошок для приготовления супензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	Таблетки, капсулы
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин  Сульфасалазин	Таблетки, суппозитории ректальные, супензия ректальная Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум  Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	Порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения  Капсулы, порошок для приема внутрь
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Таблетки, капсулы
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт  Инсулин глулизин	Раствор для подкожного и внутривенного введения  Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро	Раствор для внутривенного и подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) Инсулин аспарт двухфазный	Раствор для инъекций Суспензия для инъекций Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин деглудек + инсулин аспарт Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) Инсулин лизпро двухфазный Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения Суспензия для подкожного введения Суспензия для подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Инсулин гларгин + ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Инсулин дегludeк	Раствор для подкожного введения
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки, таблетки пролонгированного действия
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид Гликлавид	Таблетки Таблетки
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин Вилдаглиптин Гозоглиптин Линаглиптин  Саксаглиптин  Ситаглиптин Эвоглиптин	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки  Таблетки  Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид Ликсисенатид Семаглутид	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин Ипраглифлозин Эмпаглифлозин Эртуглифлозин	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Мазь, драже, капсулы, капли, раствор для приема внутрь и наружного применения
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	Капсулы, капли,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A11D	Витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>	Кальцитриол	раствор для приема внутрь
A11DA	Витамин В <sub>1</sub>	Колекальциферол	Капсулы
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	Тиамин	Раствор, капли для приема внутрь
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	Раствор для внутримышечного введения
A11H	Другие витаминные препараты		Драже, таблетки, капсулы, порошок для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	Нандролон	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Таблетки
A16AB	Ферментные препараты	Агалсидаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Агалсидаза бета	Лиофилизат для приго- товления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Велаглюцераза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Идурсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Имиглюцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглюцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат Нитизинон Сапроптерин	Капсулы Капсулы Таблетки диспергируемые

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Тиоктовая кислота	Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>B</b>	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AB	Группа гепарина	Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
B01AA	Антагонисты витамина K	Варфарин	Таблетки
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел Селексипаг	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Тикагрелор	Таблетки
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Xa	Дабигатрана этексилат Апиксабан Ривароксабан	Капсулы Таблетки Таблетки
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота	Раствор для инфузий Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин K	Менадиона натрия бисульфит	
B02BC	Местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	Губка
B02BD	Факторы свертывания крови	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Мороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Нонаког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутри- венного введения
		Октоког альфа	Лиофилизат для приго- тования раствора для внутривенного введения
		Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутри- венного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
	Фактор свертывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Фактор свертывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий (замороженный)	
	Фактор свертывания крови IX	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эптаког альфа (активированный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эфмороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	Ромиплостим	Порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		Элтромбопаг	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
		Этамзилат	Таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс Железа карбоксимальтозат	Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки
B03X	Другие антианемические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B03XA	Другие антианемические препараты	Дарбэпоэтин альфа  Метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета  Эпoэтин альфа  Эпoэтин бета	Раствор для инъекций  Раствор для внутривенного и подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Лиофилизат для приготовления раствора для внутри- венного и подкожного введения, лиофилизат для приго- товления раствора для подкожного введения, раствор для внутриен- ного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат  Меглюмина натрия сукцинат	Порошок для приго- товления раствора для приема внутрь  Раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированный
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	Раствор для внутривен- ного введения, раствор для инфузий
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат	Раствор для внутривенного введения
		Натрия хлорид	Раствор для инфузий, раствор для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Таблетки
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	Лидокаин	Гель, спрей для местного и наружного применения, капли глазные
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Таблетки
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Таблетки
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаппаконитина гидробромид	Таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Норэpineфрин Фенилэфрин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения Раствор для инъекций
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбida динитрат Изосорбida мононитрат Нитроглицерин	Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин Моксонидин	Таблетки
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин Урапидил	Таблетки Капсулы
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	Амбризентан Бозентан Мацитентан Риоцигуат	Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Таблетки, капсулы
C03C	«Петлевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	Таблетки, капсулы
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	Раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки Раствор для приема внутрь
		Соталол	Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки
		Бисопролол	Таблетки
		Метопролол	Таблетки
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин Нимодипин Нифедипин	Таблетки Таблетки Таблетки
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	Таблетки
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл Лизиноприл Периндоприл Эналаприл	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	Лозартан	Таблетки
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан + сакубитрил	Таблетки
C10	Гиполипидемические средства		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин Симвастатин	Капсулы, таблетки Таблетки
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Таблетки, капсулы
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб Эволокумаб	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь, раствор для наружного применения
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Бетаметазон Мометазон	Мазь, крем, раствор для наружного применения Мазь, крем для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Спрей, раствор для местного и наружного применения, суппозитории, таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид  Калия перманганат  Этанол	Раствор для местного и наружного применения  Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения  Раствор
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб  Пимекролимус	Раствор для подкожного введения  Крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	Суппозитории вагинальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	Гель, таблетки, суппозитории вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AD	Простагландини	Мизопростол	Таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	Таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	Гель для наружного применения, раствор для внутримышечного введения
		Тестостерон (смесь эфиров)	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	Таблетки
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	Таблетки
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	Таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	Гонадотропины	Гонадотропин хорионический Кориболлитропин альфа Фоллитропин альфа Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	Таблетки
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин	Таблетки
		Тамсулозин	Таблетки, капсулы
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	Таблетки
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Таблетки, спрей назальный дозированный, таблетки подъязычные
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид	Гель
H01CB	Соматостатин и аналоги	Октреотид	Микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления супензии
		Пасиреотид	Раствор для подкожного введения
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	Ганиреликс	Раствор для подкожного введения
		Цетрореликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H02A	Кортикоиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон	Крем для наружного применения, мазь для наружного применения
		Гидрокортизон	Таблетки, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, мазь глазная
		Дексаметазон	Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	Калия йодид	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для при- готвления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	Раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Спрей назальный
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол Цинакальцет Этелкальцитид	Капсулы Таблетки Раствор для внутри- венного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Таблетки, капсулы
J01B	Амфениколы		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки
J01C	Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	Гранулы для приготовления супензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ампициллин	Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин	Порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
		Феноксиметилпенициллин	Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01D	Другие бета-лактамные антибактериальные препараты		порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефалексин	Гранулы для приготовления супспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	Гранулы, таблетки
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтазидим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	Сульфаниламиды и триметопrim		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные	Ко-тримоксазол	Таблетки, супензия для приема внутрь
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмины		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01FA	Макролиды	Азитромицин Джозамицин Кларитромицин	Порошок для приготовления супензии для приема внутрь, капсулы, таблетки Таблетки Капсулы, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	Капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01GB	Другие аминогликозиды	Гентамицин Тобрамицин	Капли глазные Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Левофлоксацин	Капли глазные, таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ломефлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Моксифлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Офлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
		Спарфлоксацин	Таблетки
		Ципрофлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Таблетки
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Линезолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тедизолид	Таблетки
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Нистатин	Таблетки
J02AC	Производные триазола	Вориконазол	Таблетки, порошок для приготовления суппензии для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Позаконазол	Суспензия для приема внутрь
		Флуконазол	Капсулы
J04	Препараты активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	Аминосалициловая кислота	Таблетки
J04AB	Антибиотики	Рифабутин Рифампицин Циклосерин	Капсулы Капсулы, таблетки Капсулы
J04AC	Гидразиды	Изониазид	Таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид Этионамид	Таблетки Таблетки
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Бедаквиллин Деламанид Пиразинамид Теризидон Тиоуреидоiminометил-пиридиния перхлорат Этамбутол	Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин Изониазид + пиразинамид Изониазид + пиразинамид + рифампицин Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин Изониазид + рифампицин Изониазид + этамбутол Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
J04B	Противолепрозные препараты		
J04BA	Противолепрозные препараты	Дапсон	Таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир Валганцикловир	Таблетки, крем для местного и наружного применения
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир Дарунавир Нарлапревир Ритонавир Саквинавир Фосампренавир	Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир Диданозин Зидовудин Ламивудин	Таблетки, раствор для приема внутрь Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь Таблетки, капсулы, раствор для приема внутрь Таблетки, раствор для приема внутрь

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Ставудин	Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Телбивудин	Таблетки
		Тенофовир	Таблетки
		Тенофовира алафенамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосфазид	Таблетки
		Эмтрицитабин	Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Энтекавир	Таблетки
		Доравирин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Невирапин	Таблетки, супензия для приема внутрь
		Элсульфавирин	Капсулы
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Этравирин	Таблетки
		Эфавиренз	Таблетки
		Осельтамивир	Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	Велпатаасвир + софосбувир Глекапревир + пибрентасвир Даклатаасвир Дасабувир, омбитасвир + париталпревир + ритонавир Рибавирин Софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Абакавир + ламивудин Абакавир + зидовудин + ламивудин Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин Доравирин + ламивудин + тенофовир Зидовудин + ламивудин	Таблетки Таблетки Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин Лопинавир + ритонавир Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин Булевиртид Гразопревир + элбасавир Долутегравир Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты Кагоцел Маравирок Молнуридавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ралтегравир	Таблетки жевательные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ремдесивир	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Умифеновир	Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	Анатоксин дифтерийный Анатоксин дифтерийно- столбнячный Анатоксин столбнячный Антитоксин яда гадюки обыкновенной Сыворотка противоботулиническая Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая Сыворотка противодифтерийная Сыворотка противостолбнячная	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J06BB	Специфические иммуноглобулины	<p>Иммуноглобулин антирабический</p> <p>Иммуноглобулин против клещевого энцефалита</p> <p>Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)</p> <p>Иммуноглобулин человека противостафилококковый</p> <p>Паливизумаб</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения</p> <p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения</p>
J07	Вакцины	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки
		Хлорамбуцил	Таблетки
		Циклофосфамид	Таблетки
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки
L01AD	Производные нитрозомочевины	Ломустин	Капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Темозоломид	Капсулы
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Таблетки, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01BB	Аналоги пурина	Пеметрексед Ралтитрексид	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BC	Аналоги пиримидина	Меркаптопурин Неларабин Флударабин Гемцитабин Капецитабин	Таблетки Раствор для инфузий Таблетки Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Таблетки
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винblastин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01CB	Производные подофильтоксина	Винкристин	Раствор для внутривенного введения
L01CD	Таксаны	Винорелбин Этопозид Кабазитаксел	Капсулы Капсулы Концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	Паклитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	Антраклины и родственные соединения	Даунорубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения
		Доксорубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Митоксантрон Эпиреубицин	внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин Митомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	Оксалиплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	Авелумаб Атезолизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Брентуксимаб ведотин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Дурвалумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Изатуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ниволумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Обинутузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пембролизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пертузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пролголимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб эмтанзин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Цетуксимаб	Раствор для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Элотузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Абемациклиб	Таблетки
		Акалабрутиниб	Капсулы
		Акситиниб	Таблетки
		Алектиниб	Капсулы
		Бозутиниб	Таблетки
		Афатиниб	Таблетки
		Вандетаниб	Таблетки
		Вемурафениб	Таблетки
		Гефитиниб	Таблетки
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки
		Ибрутиниб	Капсулы
		Иматиниб	Таблетки, капсулы
		Кабозантиниб	Таблетки
		Кобиметиниб	Таблетки
		Кризотиниб	Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Лапатиниб Ленватиниб Мидостаурин Нилотиниб Нинтеданиб Осимертиниб Пазопаниб Палбоциклиб Регорафениб Рибоциклиб Руксолитиниб Сорафениб Сунитиниб Траметиниб Церитиниб Эрлотиниб Бортезомиб	Таблетки Капсулы Капсулы Капсулы Капсулы Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Капсулы Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Венетоклакс		Таблетки
	Висмодегиб		Капсулы
	Гидроксикарбамид		Капсулы
	Иксазомиб		Капсулы
	Иринотекан		Концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карфилзомиб		Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Митотан		Таблетки
	Олапариб		Таблетки
	Талазопариб		Капсулы
	Третиноин		Капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Эрибулин	Раствор для внутривенного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин  Гозерелин  Лейпрорелин	Лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия  Капсулы для подкожного введения  Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		Суспензия для подкожного введения
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен Фулвестрант	Таблетки Раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид Бикалутамид Флутамид Энзалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастrozол	Таблетки
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абираптерон	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колониестимулирующие факторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Эмпэгфилграстим	Раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения, суппозитории ректальные, раствор для ингаляций
		Интерферон бета-1a	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
		Интерферон гамма	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон альфа-2a	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		Пэгинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон бета-1a	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Цепэгинтерферон альфа-2b Азоксимера бромид	Раствор для подкожного введения Таблетки, суппозитории вагинальные и ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
L04	Иммунодепрессанты	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ Глатирамера ацетат	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения Раствор для подкожного введения
		Глутамил-цистеинил-глицин динатрия Меглюмина акридонацетат	Раствор для инъекций
		Тилорон	Таблетки Таблетки, капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Абатацент	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Апремиласт	Таблетки
		Барицитиниб	Таблетки
		Белимумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Ведолизумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Иммуноглобулин антитимоцитарный	Концентрат для приготовления раствора для инфузий,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Кладрибин	Таблетки	
	Лефлуномид	Таблетки	
	Микоферолата мофетил	Таблетки, капсулы	
	Микофероловая кислота	Таблетки	
	Натализумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	Окрелизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	Сипонимод	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Терифлуномид	Таблетки	
	Тофацитиниб	Таблетки	
	Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Финголимод	Капсулы	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Эверолимус Адалимумаб Голимумаб Инфликсимаб Цертолизумаба пэгол Этанерцепт	Таблетки Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Анакинра Гуселькумаб Иксекизумаб	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Канакинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Левилимаб	Раствор для подкожного введения
		Нетакимаб	Раствор для подкожного введения
		Олокизумаб	Раствор для подкожного введения
		Рисанкизумаб	Раствор для подкожного введения
		Сарилумаб	Раствор для подкожного введения
		Секукинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Тоцилизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Устекинумаб	Раствор для подкожного введения
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Такролимус Циклоспорин Азатиоприн Диметилфумарат Леналидомид Пирфенидон Помалидомид	Капсулы, мазь для наружного применения Капсулы Таблетки Капсулы кишечнорастворимые Капсулы Капсулы Капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак Кеторолак	Таблетки, капсулы, раствор для внутримышечного введения Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен Ибупрофен Кетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Таблетки, супспензия для приема внутрь (для детей) Таблетки, суппозитории ректальные
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен Тизанидин	Таблетки Таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота Золедроновая кислота	Таблетки Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб Стронция ранелат	внутриенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен Рисдиплам	Раствор для подкожного введения Порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
N	Нервная система		Раствор для интракраниального введения
N01	Аnestетики		Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	Десфлуран	Жидкость для ингаляций
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Таблетки, раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Натрия оксибутират	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	Прокайн	Раствор для инъекций
N01BB	Амиды	Левобутивакаин Ропивакаин	Раствор для инъекций Раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	Морфин	Капсулы, таблетки, раствор для инъекций
		Налоксон + оксикодон	Таблетки
N02AB	Производные фенилпиперидина	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	Пластырь трансдермальный
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин Тапентадол Трамадол	Таблетки Таблетки Капсулы, таблетки, раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные, супспензия для приема внутрь, гранулы для приготовления супспензии
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки
N03AB	Производные гидантоина	Фенобарбитал	Таблетки
N03AD	Производные сукцинимида	Фенитоин	Таблетки
N03AE	Производные бензодиазепина	Этосуксимид	Капсулы
N03AF	Производные карбоксамида	Клоназепам	Таблетки
N03AG	Производные жирных кислот	Карбамазепин Окскарбазепин Вальпроевая кислота	Таблетки Таблетки, супспензия для приема внутрь Таблетки, сироп, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бривацетам Лакосамид Леветирацетам Перампанел Прегабалин Топирамат	Таблетки Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Капсулы Капсулы, таблетки
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден Тригексифенидил	Таблетки Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид Леводопа + карбидопа	Таблетки, капсулы Таблетки
N04BB	Производные адамантана	Амантадин	Капсулы, таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил Прамипексол	Таблетки Таблетки
N05	Психолептики		
N05A	Антисихотические средства		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин Хлорпромазин	Таблетки Таблетки
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Перфеназин Трифлуоперазин Флуфеназин	Таблетки Таблетки Раствор для внутри-мышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин	Капсулы, раствор для приема внутрь
		Тиоридазин	Таблетки
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	Таблетки, капли для приема внутрь
N05AE	Производные индола	Луразидон Сертиндол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
N05AF	Производные тиоксантена	Зуклопентиксол Флупентиксол	Таблетки Таблетки
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	Кветиапин Оланзапин	Таблетки Таблетки
N05AL	Бензамиды	Сульпирид	Таблетки, капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05AX	Другие антипсихотические средства	Карипразин Палиперидон Рисперидон	Капсулы Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин Диазепам Лоразепам Оксазепам	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	Мидазолам	Раствор для внутреннего и внутримышечного введения
		Нитразепам	Таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата мноаминов	Амитриптилин	Капсулы, таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Имипрамин	Драже, таблетки
		Кломипрамин	Таблетки
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин	Таблетки
		Сертралин	Таблетки
		Флуоксетин	Таблетки, капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин	Таблетки
		Пипофезин	Таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	Кофеин	Раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин Глицин Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	Таблетки Таблетки Капли назальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пирацетам	Капсулы, таблетки
		Фонтурацетам	Таблетки
		Цитиколин	Раствор для приема внутрь
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Таблетки, капсулы
		Ривастигмин	Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приема внутрь, таблетки
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат Пиридостигмина бромид	Таблетки Таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосциерат	Капсулы, раствор для приема внутрь
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	Порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, капсулы, таблетки
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки, капсулы
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Диметилфумарат  Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота  Тетрабеназин  Этилметилгидроксиридиина сукцинат	Капсулы кишечнорастворимые  Таблетки  Таблетки  Таблетки, капсулы
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиrimидина	Пирантел	Таблетки, супензия для приема внутрь
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь, эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Спрей, капли назальные
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	Спрей, раствор для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол  Сальбутамол  Формотерол	Капсулы с порошком для ингаляций  Аэрозоль, раствор для ингаляций  Аэрозоль, капсулы, порошок для ингаляций
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоидами	Будесонид + формотерол  Вилантерол + флутиказона фуроат  Салметерол + флутиказон  Аклидиния бромид + формотерол  Вилантерол + умеклидиния бромид  Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат  Гликопиррония бромид + индакатерол  Ипратропия бромид + фенотерол  Олодатерол + тиотропия бромид	Порошок для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный  Аэрозоль, порошок для ингаляций  Порошок для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный  Капсулы с порошком для ингаляций  Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций  Раствор для ингаляций дозированный

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон Будесонид	Аэрозоль для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций Порошок для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	Аклидиния бромид Гликопиррония бромид Ипратропия бромид Тиотропия бромид	Порошок для ингаляций дозированный Капсулы с порошком для ингаляций Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций Капсулы, раствор для ингаляций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль, раствор для ингаляций
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб Меполизумаб Омализумаб	Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Фенспирид	Сироп
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Раствор для приема

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ацетилцистеин	внутрь и ингаляций, сироп
		Дорназа альфа	Таблетки, сироп, гранулы для приготовления сиропа, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, порошок для приготовления раствора
R06	Антигистаминные средства системного действия		Раствор для ингаляций
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли, раствор, сироп для приема внутрь
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Таблетки, сироп, супспензия для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Ивакафтор + лумакафтор	Таблетки
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Дорзоламид	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тимолол	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Тафлупрост	Капли глазные
		Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	Капли глазные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Бролуцизумаб Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения Раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий	Раствор для внутрикожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03	Другие лечебные средства	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	Раствор для внутркожного введения
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	Кальция тринатрия пентетат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения и ингаляций
		Калий-железо гексацианоферрат	Таблетки
		Налоксон	Раствор для инъекций
		Цинка бисванилимидацола диацетат	Капсулы
V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	Таблетки жевательные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Севеламер Кальция фолинат Месна	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы Раствор для внутривенного введения
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	Раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол Йогексол Йомепрол Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения Раствор для инъекций Раствор для инъекций Раствор для инъекций
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадобеновая кислота Гадобутрол Гадоверсетамид Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Гадоксетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
		Гадопентетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
		Гадотеридол	Раствор для внутривенного введения
		Гадотеровая кислота	Раствор для внутривенного введения
V09	Диагностические радиофармацевтические средства	Пентатех 99mTc  Автоинъектор инсулина (шприц-ручка)  Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
---------	---	--	---------------------

Тест-полоски для глюкометра

Шприц инсулиновый  
трехкомпонентный со  
встроенной иглой

Расходные материалы для  
проведения непрерывного  
мониторинга глюкозы и  
флэш-мониторинга глюкозы  
(для детей и беременных  
женщин, страдающих  
сахарным диабетом)

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
 к территориальной программе государственных  
 гарантий бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Самарской области  
 на 2023 год и на плановый период  
 2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2023 году

№ п/п	Код меди- цинс- кой органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации		
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию
1.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»	+		
2.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	+		
3.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области»	+		
4.		Государственное казенное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»			
5.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова»	+		
6.		Государственное казенное учреждение Самарской области «Самарафармация»			
7.		Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер»	+		
8.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский наркологический диспансер»	+		
9.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский противотуберкулезный диспансер»	+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
10.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский психоневрологический диспансер»	+			
11.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская дезинфекционная станция»	+			
12.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский наркологический диспансер»	+			
13.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский противотуберкулезный диспансер»	+			
14.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский психоневрологический диспансер»	+			
15.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка»	+			
16.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск)	+			
17.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»	+			
18.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский дом ребенка специализированный»				
19.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка специализированный»				
20.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка «Солнышко» специализированный»				
21.	630335	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический наркологический диспансер»	+			
22.	630369	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая психиатрическая больница»	+			
23.	630098	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
24.	630105	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»	+	+		
25.	630104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер»	+	+		
26.	630101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерошевского»	+	+		
27.	630102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника»	+	+		
28.	630103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн имени О.Г. Яковлева»	+	+		
29.	630259	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»	+	+		
30.	630292	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	+		
31.	630106	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр Династия»	+	+		
32.	630253	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»	+	+		
33.	630209	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная станция скорой медицинской помощи»			+	
34.	630100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница № 2»	+	+	+	+
35.	630257	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови»	+			
36.	630281	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+	+		
37.	630272	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»	+	+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
38.	630212	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская станция скорой медицинской помощи»	+	+		
39.	630063	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+	+		
40.	630066	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская клиническая больница имени Н.Н. Ивановой»	+	+	+	
41.	630067	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская инфекционная больница»	+	+		
42.	630085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская детская больница № 2»		+		
43.	630083	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4»	+	+	+	+
44.	630064	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 2 имени Н.А. Семашко»	+	+		
45.	630095	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 6»	+	+	+	+
46.	630077	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 7»	+	+	+	+
47.	630072	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 8»	+	+	+	+
48.	630078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 10»	+	+	+	+
49.	630070	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 13 Железнодорожного района»	+	+	+	+
50.	630071	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 4 Кировского района»		+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
51.	630075	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 5 Кировского района»	+	+	+	+
52.	630074	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 6»		+		
53.	630079	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 5 Куйбышевского района»		+		
54.	630080	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 3»	+	+	+	+
55.	630068	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1»		+		
56.	630094	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»		+	+	+
57.	630089	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района»		+		
58.	630088	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 2 Промышленного района»	+	+	+	+
59.	630093	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 6 Промышленного района»		+	+	+
60.	630086	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14»		+	+	+
61.	630092	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района»	+	+	+	+
62.	630096	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10 Советского района»		+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
63.	630097	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 3»			+	
64.	630044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская клиническая больница»		+	+	
65.	630048	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 1»	+		+	
66.	630047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 2 имени В.В. Баныкина»	+		+	
67.	630049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская больница № 4»	+		+	
68.	630050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»	+		+	
69.	630216	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи»	+		+	
70.	630051	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 1»			+	+
71.	630061	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 2»	+	+	+	+
72.	630052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»	+	+	+	+
73.	630062	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 4»			+	+
74.	630054	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 1»	+		+	
75.	630057	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 3»			+	
76.	630261	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский кожно-венерологический диспансер»	+		+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
77.	630053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр «Ариадна»			+	
78.	630262	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский кожно-венерологический диспансер»	+	+		
79.	630036	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная городская и районная больница»	+	+	+	+
80.	630039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская стоматологическая поликлиника»		+		
81.	630151	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Санаторий «Поволжье»		+		
82.	630002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Безенчукская центральная районная больница»	+	+	+	+
83.	630003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Богатовская центральная районная больница»	+	+	+	+
84.	630004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большеглушицкая центральная районная больница»	+	+	+	+
85.	630005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница»	+	+	+	+
86.	630006	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Борская центральная районная больница»	+	+	+	+
87.	630007	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Волжская центральная районная больница»	+	+	+	+
88.	630027	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Елховская центральная районная больница»	+	+	+	+
89.	630028	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Жигулевская центральная городская больница»	+	+	+	+
90.	630008	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Исаклинская центральная районная больница»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
91.	630026	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Камышлинская центральная районная больница»	+	+	+	+
92.	630009	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная больница города и района»	+	+	+	+
93.	630013	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинель-Черкасская центральная районная больница»	+	+	+	+
94.	630014	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»	+	+	+	+
95.	630010	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кошкинская центральная районная больница»	+	+	+	+
96.	630011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноармейская центральная районная больница»	+	+	+	+
97.	630012	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноярская центральная районная больница»	+	+	+	+
98.	630015	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Нефтегорская центральная районная больница»	+	+	+	+
99.	630029	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница»	+	+	+	+
100.	630030	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника»	+	+	+	+
101.	630032	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Октябрьская центральная городская больница»	+	+	+	+
102.	630033	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Отрадненская городская больница»	+	+	+	+
103.	630016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Пестравская центральная районная больница»	+	+	+	+
104.	630017	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Похвистневская центральная больница города и района»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
105.	630018	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Приволжская центральная районная больница»	+	+	+	+
106.	630019	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сергиевская центральная районная больница»	+	+	+	+
107.	630020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ставропольская центральная районная больница»	+	+	+	+
108.	630023	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Хворостянская центральная районная больница»	+	+	+	+
109.	630042	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская центральная городская больница»	+	+	+	+
110.	630043	Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская стоматологическая поликлиника»		+		
111.	630022	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Челно-Вершинская центральная районная больница»	+	+	+	+
112.	630024	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шенталинская центральная районная больница»	+	+	+	+
113.	630025	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шигонская центральная районная больница»	+	+	+	+
114.	630112	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
115.	630160	Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий «Красная Глинка»		+		
116.	630273	Федеральное государственное бюджетное учреждение «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации		+		
117.	630264	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»		+		
118.	630158	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский реабилитационный центр «Сергиевские минеральные воды»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
Федерального медико-биологического агентства						
119.	630220	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»			+	
120.	630111	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области»			+	
121.	630107	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Самара»			+	+
122.	630302	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации			+	
123.	630297	Автономная некоммерческая организация «Станция скорой медицинской помощи «Здоровая семья»			+	
124.	630122	Акционерное общество «Лечебно-диагностический центр иммунологии и аллергологии»			+	
125.	630045	Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»			+	+
126.	630168	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и лечение»			+	
127.	630293	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Профит»			+	
128.	630204	Общество с ограниченной ответственностью «Амитис»			+	
129.	630121	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»			+	
130.	630157	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»			+	
131.	630156	Общество с ограниченной ответственностью «Дентекс»			+	
132.	630226	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»			+	
133.	630133	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Самара»			+	
134.	630276	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Сызрань»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
135.	630235	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Тольятти»			+	
136.	630177	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал сервис компани»			+	
137.	630046	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-санитарная часть № 6»			+	+
138.	630131	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр»			+	
139.	630114	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровые дети»			+	+
140.	630279	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье детей»			+	+
141.	630373	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»			+	
142.	630294	Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАБ»			+	
143.	630296	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБИР-КА»			+	
144.	630175	Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский диагностический центр № 1»			+	
145.	630263	Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефропеа»			+	
146.	630165	Общество с ограниченной ответственностью «Центр энерго-информационной медицины»			+	
147.	630211	Общество с ограниченной ответственностью «Частный офис Рязановой»			+	
148.	630115	Публичное акционерное общество «Тольяттиазот»			+	+
149.	630058	Открытое акционерное общество «Волгоцеммаш»			+	+
150.	630099	Акционерное общество «Самарский диагностический центр»			+	
151.	630277	Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз»			+	
152.	630143	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий профилакторий «Горизонт»			+	
153.	630289	Общество с ограниченной ответственностью «Соцкультбыт-АВТОВАЗ»			+	
154.	630128	Общество с ограниченной ответственностью «Точка зрения»			+	

№ п/п	Код медицинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
155.	630120	Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания «Гепатолог»			+	
156.	630161	Открытое акционерное общество «Санаторий имени В.П. Чкалова»			+	
157.	630123	Акционерное общество «Медицинская компания ИДК»			+	
158.	630306	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»			+	
159.	630307	Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМ СКД»			+	
160.	630127	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный медицинский центр»			+	
161.	630229	Общество с ограниченной ответственностью «СВС»			+	
162.	630312	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория иммунобиологических исследований»			+	
163.	630324	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ДЕНТ»			+	
164.	630326	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 63»			+	
165.	630129	Общество с ограниченной ответственностью «МедГард»			+	
166.	630327	Общество с ограниченной ответственностью «МЦ «Детский доктор»			+	+
167.	630330	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»			+	
168.	630333	Общество с ограниченной ответственностью «Наука КДЛ»			+	
169.	630334	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые наследники»			+	
170.	630340	Общество с ограниченной ответственностью «МедСервис»			+	
171.	630343	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-Оптика»			+	
172.	630345	Общество с ограниченной ответственностью «Новые медицинские технологии»			+	
173.	630349	Общество с ограниченной ответственностью «ФармЛайн-Волга»			+	
174.	630351	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Наука»			+	
175.	630352	Общество с ограниченной ответственностью «Наука БАК»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
				проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе утглубленную диспансеризацию	
176.	630353	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»			+	
177.	630354	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»			+	
178.	630356	Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС - КАЛУГА»			+	
179.	630358	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ПЦР»			+	
180.	630360	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ИФА»			+	
181.	630370	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Диагностический Центр Здоровье – Ульяновск»			+	
182.	630371	Общество с ограниченной ответственностью «A2Мед Самара»			+	
183.	630372	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства			+	+
184.	630373	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»			+	
185.	630376	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб»			+	
186.	630374	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Кузляр»			+	
187.	630320	Общество с ограниченной ответственностью «Ипотечный дом»			+	
188.	630378	Акционерное общество «Европейский Медицинский Центр»			+	
189.	630385	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»			+	
190.	630386	Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр глазной хирургии»			+	
191.	630387	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр (центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы»			+	
192.	630389	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал плейс»			+	
193.	630422	Общество с ограниченной ответственностью «МастерСлух»			+	
194.	630423	Общество с ограниченной ответственностью «РадуГА»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
195.	630424	Общество с ограниченной ответственностью «Сияние Самара»			+	
196.	630425	Общество с ограниченной ответственностью «Элегия»			+	
197.	630325	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Евразия»			+	
198.	630426	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕМОТЕСТ САМАРА»			+	
199.	630427	Акционерное общество «Московское протезно-ортопедическое предприятие»			+	
Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области			89	176	63	59
Из них медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров				6		

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской  
помощи в Самарской области  
на 2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках**  
**углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:
  - а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
  - б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
  - в) проведение спирометрии или спирографии;
  - г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
  - д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции COVID-19;

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
 к территориальной программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Самарской  
 области на 2023 год и на плановый  
 период 2024 и 2025 годов

**Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 – 2025 годы**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025

**I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета**

- |    |  |         |       |       |       |          |         |         |
|----|--|---------|-------|-------|-------|----------|---------|---------|
| 1. | Скорая медицинская помощь,<br>включая скорую специализиро-<br>ванную медицинскую помощь <sup>1</sup> | вызовов | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 15 138,3 | 4 580,0 | 4 580,0 |
| 2. | Первичная медико-санитар-<br>ная помощь, предоставляемая<br>в амбулаторных условиях                  |         |       |       |       |          |         |         |

В том числе:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	посещений	0,359	0,73	0,73	543,3	541,0	526,7
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	обращений	0,120	0,144	0,144	1 732,8	1 568,9	1 631,6
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>4</sup>	случаев лечения	0,003	0,004	0,004	23 181,4	16 023,4	16 664,3
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,0116	0,0146	0,0146	110 849,7	92 735,3	96 444,8
5.	Паллиативная медицинская помощь							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup>	посещений	0,0206	0,03	0,03			
	В том числе:							
	паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	посещений	0,0119	0,022	0,022	488,2	486,3	505,8
	паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,0087	0,008	0,008	2 343,8	2 431,8	2 529,1
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	койко-дней	0,090	0,092	0,092	2 210,2	2 875,3	2 990,3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025

**II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования**

1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290	0,290	0,290	3 288,9	3 516,5	3 740,4
2.	Первичная медико-санитар- ная помощь в амбулаторных условиях							
2.1.	Медицинская помощь, ока- зывающаяся с профилакти- ческими и иными целями <sup>6</sup>	посещений (комплексных посещений)	2,730267	2,730267	2,730267	781,4	834,9	887,5
	В том числе:							
	проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,26559	0,26559	0,26559	2 051,5	2 191,9	2 330,1
	проведение диспансеризации	комплексных посещений	0,331413	0,331413	0,331413	2 507,2	2 678,8	2 847,7
	В том числе проведение уг- лубленной диспансеризации	комплексных посещений				1 084,1	1 158,3	1 231,3
	посещения с иными целями	посещений	2,133264	2,133264	2,133264	355,2	379,5	403,4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540	0,540	0,540	770,0	822,7	874,6
2.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований <sup>3</sup>	обращений	1,7877	1,7877	1,7877	1 727,1	1 845,3	1 961,7
В том числе:								
	компьютерная томография	исследований	0,048062	0,048062	0,048062	2 692,1	2 876,3	3 057,7
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,017313	0,017313	0,017313	3 675,9	3 927,5	4 175,2
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,090371	0,090371	0,090371	543,6	580,8	617,4
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,029446	0,029446	0,029446	996,8	1 065,0	1 132,2
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,000974	0,000974	0,000974	8 371,1	8 944,0	9 508,0

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,01321	0,01321	0,01321	2 064,5	2 205,8	2 344,9
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	исследований	0,275507	0,275507	0,275507	399,6	426,9	453,8
2.4.	Диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,261736	0,261736	0,261736	1 268,6	1 355,4	1 440,9
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,069380	0,069601	0,069859	25 048,5	26 317,3	27 591,8
	В том числе:							
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	0,010507	0,010507	0,010507	77 273,1	81 355,0	85 455,1

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00056	0,00056	0,00056	124 728,5	124 728,5	124 728,5
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, оказываемая в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) <sup>7</sup>	случаев госпитализации	0,164585	0,166416	0,162479	39 951,5	42 774,2	45 906,6
	В том числе медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев госпитализации	0,008602	0,008602	0,008602	102 247,4	108 493,3	114 687,9
5.	Медицинская реабилитация <sup>8</sup>							
	В том числе:							
	медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	0,002954	0,002954	19 906,0	21 268,3	22 609,4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	медицинская помощь в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,002601	0,002601	0,002601	23 913,5	25 176,7	26 445,6
	медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,005426	0,005426	0,005426	43 499,8	46 157,1	48 792,5
6.	Долечивание в условиях санатория	случаев госпитализации	0,0013325	0,0013325	0,0013325	32 849,4	32 849,4	32 849,4

<sup>1</sup> Включая средний норматив финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), который составляет на 2023 год 6 841,3 рубля, на 2024 год – 7 115 рублей, на 2025 год – 7 399,6 рубля.

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Количество законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup> Включены посещения в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>6</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

<sup>7</sup> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 осуществляется по соответствующим клинико-статистическим группам, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2023 год составляет 96 035,9 рубля в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<sup>8</sup> Нормативы объема медицинской реабилитации включают не менее 25 процентов объема медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности, а также объема медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.