



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.12.2021 № 1084

Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

2. Установить, что в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией COVID-19, со дня установления постановлением Губернатора Самарской области ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-19 и до дня их отмены финансовое обеспечение расходов страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться в

018994

порядке ежемесячного авансирования оплаты медицинской помощи в размере до одной двенадцатой объема годового финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, без учета фактического выполнения объемов предоставления медицинской помощи.

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 2022 года.

Первый  
вице-губернатор –  
председатель Правительства  
Самарской области



В.В.Кудряшов

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Самарской области  
от 24.12.2021 № 1084

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи в Самарской области на 2022 год  
и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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, категории 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;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – федеральная программа).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи состоит из двух 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).

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 и 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 – 2024 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, включенными 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 пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

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

на неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний.

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

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются 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 случае 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 2022 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, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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 с территориальным фондом 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;

пластические 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 11.04.2013 № 216н «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 29.03.2019 № 173н «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 COVID-19, 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, в том числе медицинских организациях, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядке 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 обязательного медицинского страхования Самарской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования 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 единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

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 2022 – 2024 годы ежегодно в сумме 149 152,5 тыс. рублей, в том числе на оказание медицинских услуг – 147 822,1 тыс. рублей, на расходы на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями – 1 330,4 тыс. рублей. Категории лиц, подлежащих долечиванию в условиях санатория, определяются государственной программой Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2024 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.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на 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 за единицу объема медицинской помощи, в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу (используется при оплате 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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии по объективным причинам, 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 при его письменном отказе 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;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинко-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии по объективным причинам, 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 при его письменном отказе 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;

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 в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи;

при оплате долечивания в условиях санатория:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (клинико-статистические группы 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.

Финансовое обеспечение первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» может осуществляться по отдельному подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в дополнение к применяемому в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования

способу оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

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 расходы 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, а также средств на

финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

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

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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) 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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-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 в случае:

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

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

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции COVID-19, 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 граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам, порядок установления

которых представлен в приложении 2 к федеральной программе, согласно перечню заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) в соответствии с приложением 3 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 обязательного медицинского страхования пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

## 5. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, 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, включенная 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 финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, в том числе в рамках диспансеризации, 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), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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 2022 год и на

плановый период 2023 и 2024 годов за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации:

1) за счет межбюджетных трансфертов бюджету Федерального фонда ОМС:

федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

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

2) за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (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, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, 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);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

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-уремическим 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;

закупки противовирусных 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;

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, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки).

Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС, представлен в приложении 3 к федеральной программе.

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, осуществляемой 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, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, 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;

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;

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

предоставления в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию, 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 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;

обеспечения 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, включенными 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, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные

профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

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, патологоанатомических 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, осуществляемой 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\*.

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

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

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 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

---

\* С момента принятия соответствующего закона Самарской области.

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 патологоанатомических 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, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на 1 жителя составляют в 2022 году 4 167,0 рубля, в 2023 году – 4 030,3 рубля, в 2024 году – 4 191,5 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 2022 году – 14 222,6 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) – 14 175,6 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 47,0 рубля;

в 2023 году – 14 998,6 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) – 14 951,6 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 47,0 рубля;

в 2024 году – 15 883,4 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) – 15 836,4 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 47,0 рубля.

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.

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 2022 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей – 1 087,7 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей – 1 723,1 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей – 1 934,9 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, составляет 543,85 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.

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 – 2024 годы

| №<br>п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на 1 жителя | Средние нормативы объема медицинской помощи по годам |      |      | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей |      |      |
|----------|--|-------------------------------|--|------|------|---|------|------|
|          |  |                               | 2022   | 2023 | 2024 | 2022  | 2023 | 2024 |

I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета

|    |  |                 |       |       |       |          |          |          |
|----|--|-----------------|-------|-------|-------|----------|----------|----------|
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <sup>1</sup> | вызовов         | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 9 687,9  | 3 713,8  | 3 713,8  |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях                     |                 |       |       |       |          |          |          |
|    | В том числе:   |                 |       |       |       |          |          |          |
|    | с профилактической и иными целями <sup>2</sup>                                 | посещений       | 0,354 | 0,730 | 0,730 | 493,1    | 512,8    | 533,3    |
|    | в связи с заболеваниями <sup>3</sup>   | обращений       | 0,122 | 0,144 | 0,144 | 1 420,4  | 1 487,1  | 1 546,6  |
| 3. | Медицинская помощь в условиях дневного стационара <sup>4</sup>                 | случаев лечения | 0,003 | 0,004 | 0,004 | 20 722,3 | 15 188,0 | 15 795,6 |

| №<br>п/п | Виды и условия оказания<br>медицинской помощи   | Единица<br>измерения на<br>1 жителя | Средние нормативы объема<br>медицинской помощи по годам |        |        | Средние нормативы финансовых<br>затрат на единицу объема<br>медицинской помощи по годам,<br>рублей |          |          |
|----------|---|-------------------------------------|---|--------|--------|--|----------|----------|
|          |   |                                     | 2022  | 2023   | 2024   | 2022   | 2023     | 2024     |
| 4.       | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации              | 0,0116  | 0,0146 | 0,0146 | 104 225,9  | 87 971,0 | 91 489,8 |
| 5.       | Паллиативная медицинская помощь   |                                     |   |        |        |  |          |          |
| 5.1.     | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup>                                | посещений                           | 0,0128  | 0,0300 | 0,0300 |  |          |          |
|          | В том числе:  |                                     |   |        |        |  |          |          |
|          | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами               | посещений                           | 0,0054  | 0,0220 | 0,0220 | 650,1  | 461,0    | 479,4    |
|          | посещения на дому выездными патронажными бригадами  | посещений                           | 0,0074  | 0,0080 | 0,0080 | 2 507,2  | 2 305,1  | 2 397,3  |

| №<br>п/п | Виды и условия оказания<br>медицинской помощи   | Единица<br>измерения на<br>1 жителя | Средние нормативы объема<br>медицинской помощи по годам |       |       | Средние нормативы финансовых<br>затрат на единицу объема<br>медицинской помощи по годам,<br>рублей |         |         |
|----------|---|-------------------------------------|---|-------|-------|--|---------|---------|
|          |   |                                     | 2022  | 2023  | 2024  | 2022   | 2023    | 2024    |
| 5.2.     | Паллиативная медицинская<br>помощь в стационарных<br>условиях (включая койки<br>паллиативной медицинской<br>помощи и койки сестринского<br>ухода) | койко-дней                          | 0,090   | 0,092 | 0,092 | 1 846,5  | 2 725,4 | 2 834,4 |

II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

|    |  |   |       |       |       |         |         |         |
|----|--|---|-------|-------|-------|---------|---------|---------|
| 1. | Скорая, в том числе скорая<br>специализированная,<br>медицинская помощь  | вызовов                                 | 0,290 | 0,290 | 0,290 | 2 884,7 | 3 057,6 | 3 243,3 |
| 2. | Первичная медико-санитар-<br>ная помощь, оказываемая с<br>профилактическими и иными<br>целями в амбулаторных<br>условиях<br>В том числе: | посещений<br>(комплексных<br>посещений) | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 679,8   | 703,8   | 746,6   |
|    | проведение профилакти-<br>ческих медицинских<br>осмотров <sup>6</sup>  | комплексных<br>посещений                | 0,272 | 0,272 | 0,272 | 2 015,9 | 2 136,4 | 2 265,8 |

| №<br>п/п | Виды и условия оказания<br>медицинской помощи  | Единица<br>измерения на<br>1 жителя | Средние нормативы объема<br>медицинской помощи по годам |        |        | Средние нормативы финансовых<br>затрат на единицу объема<br>медицинской помощи по годам,<br>рублей |         |         |
|----------|--|-------------------------------------|---|--------|--------|--|---------|---------|
|          |  |                                     | 2022  | 2023   | 2024   | 2022   | 2023    | 2024    |
|          | проведение диспансериза-<br>ции  | комплексных<br>посещений            | 0,263   | 0,263  | 0,263  | 2 492,5  | 2 455,8 | 2 604,6 |
|          | в том числе:   |                                     |   |        |        |  |         |         |
|          | проведение углубленной<br>диспансеризации  | комплексных<br>посещений            |   |        |        | 1 017,5  |         |         |
|          | медицинская помощь с<br>иными целями   | посещений                           | 2,395   | 2,395  | 2,395  | 329,0  | 348,7   | 369,8   |
| 3.       | Первичная медико-санитар-<br>ная помощь, оказываемая в<br>неотложной форме в<br>амбулаторных условиях  | посещений                           | 0,540   | 0,540  | 0,540  | 713,7  | 756,4   | 802,2   |
| 4.       | Первичная медико-санитар-<br>ная помощь, оказываемая в<br>связи с заболеваниями в амбу-<br>латорных условиях, и прове-<br>дение следующих отдельных<br>диагностических ( лабора-<br>торных) исследований в рам-<br>ках базовой программы обя-<br>зательного медицинского<br>страхования <sup>7</sup> | обращений                           | 1,7877  | 1,7877 | 1,7877 | 1 599,8  | 1 695,4 | 1 798,1 |

| №<br>п/п | Виды и условия оказания<br>медицинской помощи | Единица<br>измерения на<br>1 жителя | Средние нормативы объема<br>медицинской помощи по годам |      |      | Средние нормативы финансовых<br>затрат на единицу объема<br>медицинской помощи по годам,<br>рублей |      |      |
|----------|---|-------------------------------------|---|------|------|--|------|------|
|          |   |                                     | 2022  | 2023 | 2024 | 2022   | 2023 | 2024 |

В том числе:

|   |              |         |         |         |         |         |         |
|---|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| компьютерная томография   | исследований | 0,04632 | 0,04632 | 0,04632 | 2 542,0 | 2 694,0 | 2 857,2 |
| магнитно-резонансная<br>томография  | исследований | 0,02634 | 0,02634 | 0,02634 | 3 575,0 | 3 788,7 | 4 018,2 |
| ультразвуковое<br>исследование сердечно-<br>сосудистой системы  | исследований | 0,08286 | 0,08286 | 0,08286 | 492,1   | 521,5   | 553,1   |
| эндоскопическое диагнос-<br>тическое исследование   | исследований | 0,02994 | 0,02994 | 0,02994 | 923,3   | 978,5   | 1 037,8 |
| молекулярно-генетическое<br>исследование с целью<br>диагностики онкологических<br>заболеваний   | исследований | 0,00092 | 0,00092 | 0,00092 | 8 174,2 | 8 662,9 | 9 187,7 |
| биопсийного (операцион-<br>ного) материала с целью<br>диагностики онкологических<br>заболеваний и подбора<br>противоопухолевой<br>лекарственной терапии | исследований | 0,01321 | 0,01321 | 0,01321 | 2 021,3 | 2 142,1 | 2 271,9 |

| №<br>п/п | Виды и условия оказания<br>медицинской помощи   | Единица<br>измерения на<br>1 жителя | Средние нормативы объема<br>медицинской помощи по годам |           |           | Средние нормативы финансовых<br>затрат на единицу объема<br>медицинской помощи по годам,<br>рублей |          |          |
|----------|---|-------------------------------------|---|-----------|-----------|--|----------|----------|
|          |   |                                     | 2022  | 2023      | 2024      | 2022   | 2023     | 2024     |
|          | тестирование на выявление<br>новой коронавирусной<br>инфекции COVID-19  | исследований                        | 0,12838   | 0,08987   | 0,07189   | 600,5  | 636,4    | 675,0    |
| 5.       | Первичная медико-санитар-<br>ная помощь, оказываемая в<br>связи с заболеваниями по<br>профилю «Медицинская<br>реабилитация» в<br>амбулаторных условиях                                    | комплексных<br>посещение            | 0,00287   | 0,00294   | 0,00294   | 18 438,4   | 19 555,4 | 19 555,4 |
| 6.       | Медицинская помощь в<br>условиях дневного ста-<br>ционара для оказания ме-<br>дицинской помощи меди-<br>цинскими организациями (за<br>исключением федеральных<br>медицинских организаций) | случаев<br>лечения                  | 0,0709399   | 0,0711471 | 0,0712868 | 23 192,7   | 24 308,3 | 25 784,9 |
|          | В том числе:  |                                     |   |           |           |  |          |          |
|          | медицинская помощь по<br>профилю «Онкология»  | случаев<br>лечения                  | 0,009007  | 0,009007  | 0,009007  | 79 186,3   | 83 066,1 | 87 165,8 |



| №<br>п/п | Виды и условия оказания<br>медицинской помощи   | Единица<br>измерения на<br>1 жителя | Средние нормативы объема<br>медицинской помощи по годам |           |           | Средние нормативы финансовых<br>затрат на единицу объема<br>медицинской помощи по годам,<br>рублей |           |           |
|----------|---|-------------------------------------|---|-----------|-----------|--|-----------|-----------|
|          |   |                                     | 2022  | 2023      | 2024      | 2022   | 2023      | 2024      |
|          | медицинская помощь при<br>экстракорпоральном<br>оплодотворении  | случаев<br>лечения                  | 0,0005201   | 0,0005283 | 0,0005422 | 124 728,5  | 124 728,5 | 124 728,5 |
| 7.       | Специализированная, в том<br>числе высокотехнологичная,<br>медицинская помощь в<br>условиях круглосуточного<br>стационара для оказания<br>медицинской помощи<br>медицинскими организа-<br>циями (за исключением<br>федеральных медицинских<br>организаций) <sup>8</sup><br>В том числе: | случаев<br>госпитали-<br>зации      | 0,166336  | 0,166342  | 0,166356  | 37 314,5   | 39 513,9  | 41 803,1  |
|          | медицинская помощь по<br>профилю «Онкология»  | случаев<br>госпитали-<br>зации      | 0,009488  | 0,009488  | 0,009488  | 101 250,1  | 106 840,6 | 112 804,8 |
|          | медицинская реабилитация в<br>стационарных условиях <sup>9</sup>  | случаев<br>госпитали-<br>зации      | 0,004443  | 0,004443  | 0,004443  | 38 662,5   | 40 797,2  | 43 074,6  |

| №<br>п/п | Виды и условия оказания<br>медицинской помощи | Единица<br>измерения на<br>1 жителя | Средние нормативы объема<br>медицинской помощи по годам |           |           | Средние нормативы финансовых<br>затрат на единицу объема<br>медицинской помощи по годам,<br>рублей |          |          |
|----------|---|-------------------------------------|---|-----------|-----------|--|----------|----------|
|          |   |                                     | 2022  | 2023      | 2024      | 2022   | 2023     | 2024     |
| 8.       | Долечивание в условиях<br>санатория           | случаев<br>госпитали-<br>зации      | 0,0014186   | 0,0014186 | 0,0014186 | 32 849,4   | 32 849,4 | 32 849,4 |

<sup>1</sup> Включая средний норматив финансовых затрат на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), который составляет на 2022 год 6 841,3 рубля, на 2023 год – 7 115,0 рубля, на 2024 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 2.

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

<sup>5</sup> Включены 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> Количество законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>8</sup> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 осуществляется по соответствующим КСГ, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2022 год составляет 116 200 рублей в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<sup>9</sup> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.

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 организации, 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».

При обращении за медицинской помощью по Территориальной программе ОМС гражданин обязан предъявить полис ОМС.

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 преимущественности 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 установленного 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 чем 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, включенными 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 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, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, 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 стационарозамещающих 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 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения», 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 стационарозамещающих 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.

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, трудового увечья 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, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента».

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 – 2024 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 (далее – ГБУЗ СО) «Самарская городская больница № 4», «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»;

лиц в возрасте от 0 до 17 лет включительно – в государственном бюджетном учреждении здравоохранения (далее – ГБУЗ) «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина», ГБУЗ «Самарская областная детская клиническая больница им. Н.Н. Ивановой», ГБУЗ СО «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 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

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

| №<br>п/п | Наименование критерия   | Единица<br>измерения                             | Целевое значение критерия |            |          |
|----------|---|--|---------------------------|------------|----------|
|          |   |  | 2022 год                  | 2023 год   | 2024 год |
| 1.       | Удовлетворенность населения медицинской помощью   | процентов от<br>числа<br>опрошенных,<br>не менее | 77,0                      | 77,0       | 77,0     |
|          | В том числе:  |  |                           |            |          |
|          | городского населения  |  | 77,0                      | 77,0       | 77,0     |
|          | сельского населения   |  | 77,0                      | 77,0       | 77,0     |
| 2.       | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу             | процентов,<br>не менее                           | 9,4                       | <b>9,7</b> | 9,7      |
| 3.       | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | процентов,<br>не менее                           | 2,1                       | <b>2,2</b> | 2,2      |



| №<br>п/п | Наименование критерия  | Единица<br>измерения   | Целевое значение критерия |          |          |
|----------|--|------------------------|---------------------------|----------|----------|
|          |  |                        | 2022 год                  | 2023 год | 2024 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,<br>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,<br>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                | 3                         | 3        | 3        |
| 7.       | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения                        | человек                | 1                         | 2        | 2        |

| №<br>п/п | Наименование критерия   | Единица<br>измерения   | Целевое значение критерия |          |          |
|----------|---|------------------------|---------------------------|----------|----------|
|          |   |                        | 2022 год                  | 2023 год | 2024 год |
| 8.       | Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | процентов,<br>не менее | 94,0                      | 94,0     | 94,0     |
|          | В том числе:  |                        |                           |          |          |
|          | городского населения  |                        | 95,0                      | 95,0     | 95,0     |
|          | сельского населения   |                        | 93,0                      | 93,0     | 93,0     |

## Критерии качества медицинской помощи

| №<br>п/п | Наименование критерия   | Единица<br>измерения   | Целевое значение критерия |          |          |
|----------|---|------------------------|---------------------------|----------|----------|
|          |   |                        | 2022 год                  | 2023 год | 2024 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,<br>не менее | 4,0                       | 5,0      | 6,0      |
| 2.       | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних                              | процентов,<br>не менее | 2,0                       | 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,<br>не менее | 5,0                       | 5,1      | 5,5      |
| 4.       | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями  | процентов,<br>не менее | 100,0                     | 100,0    | 100,0    |

| №<br>п/п | Наименование критерия   | Единица<br>измерения   | Целевое значение критерия |          |          |
|----------|---|------------------------|---------------------------|----------|----------|
|          |   |                        | 2022 год                  | 2023 год | 2024 год |
| 5.       | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда   | процентов,<br>не менее | 58,5                      | 58,5     | 58,5     |
| 6.       | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению  | процентов,<br>не менее | 75,0                      | 75,0     | 75,0     |
| 7.       | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов,<br>не менее | 25,0                      | 25,0     | 25,0     |
| 8.       | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению   | процентов,<br>не менее | 29,0                      | 30,0     | 30,0     |

| №<br>п/п | Наименование критерия  | Единица<br>измерения   | Целевое значение критерия |          |          |
|----------|--|------------------------|---------------------------|----------|----------|
|          |  |                        | 2022 год                  | 2023 год | 2024 год |
| 9.       | 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,<br>не менее | 40,0                      | 40,0     | 40,0     |
| 10.      | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | процентов,<br>не менее | 35,0                      | 35,0     | 35,0     |
| 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  | процентов,<br>не менее | 5,0                       | 5,0      | 5,0      |

| №<br>п/п | Наименование критерия  | Единица<br>измерения   | Целевое значение критерия |          |          |
|----------|--|------------------------|---------------------------|----------|----------|
|          |  |                        | 2022 год                  | 2023 год | 2024 год |
| 12.      | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов,<br>не менее | 100,0                     | 100,0    | 100,0    |
| 13.      | 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,<br>не более    | 350                       | 350      | 350      |

11. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо)

| Показатель на 1 жителя (застрахованное лицо)   | Номер строки | 2022 год   |              |
|--|--------------|--|--------------|
|  |              | Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации | Средства ОМС |
| Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 02, 03 и 04)<br>В том числе:   | 01           | 0,354  | 2,93         |
| I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 02           |  | 0,272        |
| II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации  | 03           |  | 0,263        |
| III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 05, 06, 07, 10, 11, 12, 13 и 14), в том числе:   | 04           | 0,354  | 2,395        |
| 1. Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)   | 05           | 0,23   | 0,3          |
| 2. Объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации   | 06           |  | 0,073        |
| 3. Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 08 и 09), в том числе:  | 07           | 0,0128   |              |
| 3.1. Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами  | 08           | 0,0054   |              |
| 3.2. Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами   | 09           | 0,0074   |              |

| Показатель на 1 жителя (застрахованное лицо)  | Номер строки | 2022 год   |              |
|---|--------------|--|--------------|
|   |              | Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации | Средства ОМС |
| 4. Объем разовых посещений в связи с заболеванием   | 10           | 0,003  | 1,3663       |
| 5. Объем посещений центров здоровья   | 11           |  | 0,0265       |
| 6. Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 12           |  | 0,2743       |
| 7. Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи   | 13           |  | 0,0132       |
| 8. Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)                | 14           | 0,108  | 0,3417       |



## 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 2022 год |  | Стоимость Программы, плановый период |  |                    |  |
|-------|---|--------------|--|--|--------------------------------------|--|--------------------|--|
|       |   |              |  |  | 2023 год                             |  | 2024 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)<br>В том числе:  | 01           | 58 055 896,4                                 | 18 314,4   | 58 853 614,1                         | 18 564,2   | 62 099 302,8       | 19 587,8   |
| 1.    | Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*  | 02           | 13 177 216,7                                 | 4 167,0  | 11 513 306,2                         | 3 640,8  | 11 952 217,8       | 3 779,6  |
| 2.    | Стоимость Территориальной программы ОМС (сумма строк 04 и 08)**   | 03           | 44 878 679,7                                 | 14 147,4   | 47 340 307,9                         | 14 923,4   | 50 147 085,0       | 15 808,2   |
| 2.1.  | Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05, 06 и 07)<br>В том числе:  | 04           | 44 729 527,2                                 | 14 100,4   | 47 191 155,4                         | 14 876,4   | 49 997 932,5       | 15 761,2   |
|       | субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС**   | 05           | 44 724 170,2                                 | 14 098,7   | 47 185 816,0                         | 14 874,7   | 49 992 599,8       | 15 759,5   |
|       | межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС   | 06           |  |  |                                      |  |                    |  |
|       | прочие поступления  | 07           | 5 357,0                                      | 1,7  | 5 339,4                              | 1,7  | 5 332,7            | 1,7  |
| 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 на расходы на ведение дела по ОМС страховых медицинских организаций) | 08           | 149 152,5                                    | 47,0   | 149 152,5                            | 47,0   | 149 152,5          | 47,0   |

| №<br>п/п | Источники финансового обеспечения Программы | Номер<br>строки | Утвержденная стоимость<br>Программы на 2022 год |  | Стоимость Программы, плановый период |  |                       |  |
|----------|---|-----------------|---|--|--------------------------------------|--|-----------------------|--|
|          |   |                 |   |  | 2023 год                             |  | 2024 год              |  |
|          |   |                 | всего, тыс.<br>рублей                           | на одного<br>жителя (одно<br>застрахованное<br>лицо по ОМС)<br>в год, рублей | всего, тыс.<br>рублей                | на одного<br>жителя (одно<br>застрахованное<br>лицо по ОМС)<br>в год, рублей | всего, тыс.<br>рублей | на одного<br>жителя (одно<br>застрахованное<br>лицо по ОМС)<br>в год, 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   | 09 | 149 152,5 | 47,0 | 149 152,5 | 47,0 | 149 152,5 | 47,0 |
| 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 | 10 |           |      |           |      |           |      |

| Справочная информация  | 2022 год              |   | 2023 год              |   | 2024 год              |   |
|--|-----------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|---|
|  | Всего, тыс.<br>рублей | На одно<br>застрахованное<br>лицо, рублей | Всего, тыс.<br>рублей | На одно<br>застрахованное<br>лицо, рублей | Всего, тыс.<br>рублей | На одно<br>застрахованное<br>лицо, рублей |
| Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС Самарской области своих функций | 238 615,6             | 75,2                                      | 238 615,6             | 75,2                                      | 238 615,6             | 75,2                                      |

\* 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 2022 год

| № 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 |
| 1.    | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*            | 01           |                   |  |  | 3 910,4   |                     | 12 365 862,0  |                     | 21,3        |
| 1.1.  | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС | 02           | вызовов           | 0,016  | 9 687,9  | 146,2   |                     | 462 169,9   |                     |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС  | 02.1         | вызовов           | 0,013  | 1 127,8  | 13,7  |                     | 43 427,3  |                     |             |
|       | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации  | 02.2         | вызовов           | 0,0007   | 40 688,7   | 28,3  |                     | 89 515,1  |                     |             |
| 1.2.  | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями                       | 03           | посещений         | 0,354  | 493,1  | 174,8   |                     | 552 674,4   |                     |             |
|       | <b>Из них:</b>   |              |                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений         | 0,071  | 537,2  | 38,1  |                     | 120 619,4   |                     |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений         | 0,234  | 504,8  | 117,9   |                     | 372 908,8   |                     |             |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | посещений         | 0,049  | 375,3  | 18,7  |                     | 59 146,1  |                     |             |

| № 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: |   |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                   | 03.1         | посещений              |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | паллиативная медицинская помощь   | 03.2         | посещений              | 0,0128   | 1 729,0  | 22,2  |                     | 70 106,9  |                     |             |
|              | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами                    | 03.2.1       | посещений              | 0,0054   | 650,1  | 3,5   |                     | 11 046,6  |                     |             |
|              | на дому выездными патронажными бригадами  | 03.2.2       | посещений              | 0,0074   | 2 507,2  | 18,7  |                     | 59 060,3  |                     |             |
| 1.3.         | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 04           | обращений              | 0,122  | 1 420,4  | 173,8   |                     | 549 666,8   |                     |             |
| Из них:      |   |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений              | 0,018  | 929,5  | 16,3  |                     | 51 551,1  |                     |             |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений              | 0,100  | 1 538,2  | 154,4   |                     | 488 368,8   |                     |             |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений              | 0,004  | 694,2  | 3,1   |                     | 9 746,9   |                     |             |
|              | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС       | 04.1         | обращений              |  |  |   |                     |   |                     |             |
| 1.4.         | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях                   | 05           | случаев госпитализации | 0,01   | 92 141,6   | 764,2   |                     | 2 416 690,3   |                     |             |

| № 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 |
|       | Из них:  |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | случаев госпитализации |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0099   | 92 836,9   | 762,9   |                     | 2 412 631,9   |                     |             |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0001   | 16 900,6   | 1,3   |                     | 4 058,4   |                     |             |
|       | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                        | 05.1         | случаев госпитализации | 0,0005   | 29 628,8   | 14,6  |                     | 46 250,6  |                     |             |
| 1.5.  | Медицинская помощь в условиях дневного стационара  | 06           | случаев лечения        | 0,003  | 20 722,3   | 53,2  |                     | 168 368,5   |                     |             |
|       | Из них:  |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | случаев лечения        | 0,0003   | 9 010,9  | 1,7   |                     | 5 220,2   |                     |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | случаев лечения        | 0,0027   | 21 621,4   | 51,6  |                     | 163 148,3   |                     |             |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | случаев лечения        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                        | 06.1         | случаев лечения        |  |  |   |                     |   |                     |             |
| 1.6.  | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 07           | койко-дней             | 0,090  | 1 846,5  | 166,2   |                     | 525 531,8   |                     |             |
| 1.7.  | Иные государственные и муниципальные услуги (работы)   | 08           |                        |  |  | 2 163,8   |                     | 6 842 677,5   |                     |             |
| 1.8.  | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 09           | случаев госпитализации |  |  | 268,2   |                     | 848 082,8   |                     |             |

| № 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  |                     | 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 |
|       | Из них в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации            |  |  | 268,2   |                     | 848 082,8   |                     |             |
| 2.    | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**    | 10           |                                   |  |  | 256,6   |                     | 811 354,7   |                     | 1,4         |
| 3.    | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 11           |                                   |  |  |   | 14 147,4            |   | 44 878 679,7        | 77,3        |
|       | Скорая медицинская помощь  | 12           | вызовов                           | 0,29   | 2 884,7  |   |                     | 836,6   |                     | 2 653 765,3 |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями   | 13           | посещений (комплексных посещений) | 2,93   | 679,8  |   |                     | 1 991,8   |                     | 6 318 459,1 |
|       | Из них:  |              |                                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 1,79257  | 634,69   |   |                     | 1 137,7   |                     | 3 609 112,6 |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений (комплексных посещений) | 0,89393  | 735,63   |   |                     | 657,6   |                     | 2 086 057,6 |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 0,24350  | 806,89   |   |                     | 196,5   |                     | 623 288,9   |

| № 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 |
| В том числе: |   |              |                       |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | проведение профилактических медицинских осмотров                                | 13.1         | комплексных посещений | 0,272  | 2 015,9  |   | 548,3               |   | 1 739 409,2         |             |
|              | проведение диспансеризации, всего   | 13.2         | комплексных посещений | 0,263  | 2 492,5  |   | 655,5               |   | 2 079 480,3         |             |
| В том числе: |   |              |                       |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | проведение углубленной диспансеризации  | 13.2.1       | комплексных посещений |  | 1 017,5  |   |                     |   |                     |             |
|              | с иными целями  | 13.3         | посещений             | 2,395  | 329,0  |   | 788,0               |   | 2 499 569,6         |             |
|              | паллиативная медицинская помощь***  | 13.4         | посещений             |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами***                 | 13.4.1       |                       |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | на дому выездными патронажными бригадами***                                     | 13.4.2       | посещений             |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме      | 14           | посещений             | 0,54   | 713,7  |   | 385,4               |   | 1 222 568,8         |             |
| Из них:      |   |              |                       |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | посещений             | 0,2397   | 753,37   |   | 180,6               |   | 572 809,1           |             |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | посещений             | 0,1391   | 781,48   |   | 108,7               |   | 344 882,0           |             |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | посещений             | 0,1612   | 596,22   |   | 96,1                |   | 304 877,7           |             |
|              | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 15           | обращений             | 1,7877   | 1 599,8  |   | 2 859,9             |   | 9 072 441,8         |             |

| № 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  |                     | 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 |

**Из них:**

|                                       |  |  |           |         |          |         |  |             |  |  |
|---------------------------------------|--|--|-----------|---------|----------|---------|--|-------------|--|--|
| в медицинских организациях I уровня   |  |  | обращений | 0,96266 | 1 652,59 | 1 590,9 |  | 5 046 649,6 |  |  |
| в медицинских организациях II уровня  |  |  | обращений | 0,66829 | 1 244,19 | 831,5   |  | 2 637 646,7 |  |  |
| в медицинских организациях III уровня |  |  | обращений | 0,15675 | 2 791,75 | 437,5   |  | 1 388 145,5 |  |  |

**В том числе:**

|   |        |  |              |         |         |       |  |             |  |  |
|---|--------|--|--------------|---------|---------|-------|--|-------------|--|--|
| проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:  | 15.1   |  | исследований |         |         | 391,6 |  | 1 242 374,9 |  |  |
| компьютерную томографию   | 15.1.2 |  | исследований | 0,04632 | 2 542,0 | 117,7 |  | 373 513,9   |  |  |
| магнитно-резонансную томографию   | 15.1.3 |  | исследований | 0,02634 | 3 575,0 | 94,2  |  | 298 712,7   |  |  |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 15.1.4 |  | исследований | 0,08286 | 492,1   | 40,8  |  | 129 348,5   |  |  |
| эндоскопическое диагностическое исследование  | 15.1.5 |  | исследований | 0,02994 | 923,3   | 27,6  |  | 87 691,3    |  |  |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 15.1.6 |  | исследований | 0,00092 | 8 174,2 | 7,5   |  | 23 852,3    |  |  |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 15.1.7 |  | исследований | 0,01321 | 2 021,3 | 26,7  |  | 84 702,6    |  |  |



| № 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 |
|       | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19  | 15.1.8       | исследований           | 0,12838  | 600,5  |   | 77,1                |   | 244 553,6           |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями по профилю «Медицинская реабилитация» | 16           | комплексных посещений  | 0,00287  | 18 438,4   |   | 52,9                |   | 167 863,2           |             |
|       | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях   | 17           | случаев госпитализации | 0,166336   | 37 314,5   |   | 6 206,8             |   | 19 689 182,5        |             |
|       | Из них:   |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0116461  | 22 163,2   |   | 258,1               |   | 818 797,3           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0534909  | 29 139,4   |   | 1 558,7             |   | 4 944 519,1         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации | 0,101199   | 43 379,25  |   | 4 390,0             |   | 13 925 866,1        |             |
|       | В том числе:  |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 17.1         | случаев госпитализации | 0,009488   | 101 250,1  |   | 960,7               |   | 3 047 425,5         |             |
|       | медицинская реабилитация в стационарных условиях  | 17.2         | случаев госпитализации | 0,004443   | 38 662,5   |   | 171,8               |   | 544 909,3           |             |
|       | Медицинская помощь в условиях дневного стационара   | 18           | случаев лечения        | 0,0709399  | 23 192,7   |   | 1 645,3             |   | 5 219 218,4         |             |
|       | Из них:   |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев лечения        | 0,0194624  | 7 350,79   |   | 143,1               |   | 453 830,4           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев лечения        | 0,0215625  | 16 753,2   |   | 361,2               |   | 1 145 935,6         |             |

| № 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 |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | случаев лечения                   | 0,0299150  | 38 140,85  |   | 1 141,0             |   | 3 619 452,4         |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»  | 18.1         | случаев лечения                   | 0,009007   | 79 186,3   |   | 713,2               |   | 2 262 511,0         |             |
|       | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении                                   | 18.2         | случаев лечения                   | 0,0005201  | 124 728,5  |   | 64,9                |   | 205 802,0           |             |
|       | Паллиативная медицинская помощь***   | 19           | койко-дней                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | Долечивание в условиях санатория   | 20           | случаев госпитализации            | 0,00141856   | 32 849,4   |   | 46,6                |   | 147 822,1           |             |
|       | Затраты на ведение дела страховых медицинских организаций                                  | 21           |                                   |  |  |   | 122,1               |   | 387 358,5           | 0,7         |
| 3.1.  | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам    | 22           |                                   |  |  |   | 13 978,7            |   | 44 343 499,1        | 76,3        |
|       | Скорая медицинская помощь  | 23           | вызовов                           | 0,29   | 2 884,7  |   | 836,6               |   | 2 653 765,3         |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями | 24           | посещений (комплексных посещений) | 2,93   | 679,8  |   | 1 991,8             |   | 6 318 459,1         |             |
|       | <b>Из них:</b>   |              |                                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 1,79257  | 634,69   |   | 1 137,7             |   | 3 609 112,6         |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений (комплексных посещений) | 0,89393  | 735,63   |   | 657,6               |   | 2 086 057,6         |             |

| № 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 |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | посещений (комплексных посещений) | 0,24350  | 806,89   |   | 196,5               |   | 623 288,9           |             |
|       | В том числе:  |              |                                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | проведение профилактических медицинских осмотров                                | 24.1         | комплексных посещений             | 0,272  | 2 015,9  |   | 548,3               |   | 1 739 409,2         |             |
|       | проведение диспансеризации, всего   | 24.2         | комплексных посещений             | 0,263  | 2 492,5  |   | 655,5               |   | 2 079 480,3         |             |
|       | В том числе:  |              |                                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | проведение углубленной диспансеризации  | 24.2.1       | комплексных посещений             |  | 1 017,5  |   |                     |   |                     |             |
|       | с иными целями  | 24.3         | посещений                         | 2,395  | 329,0  |   | 788,0               |   | 2 499 569,6         |             |
|       | паллиативная медицинская помощь***  | 24.4         | посещений                         |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами***                 | 24.4.1       |                                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | на дому выездными патронажными бригадами***                                     | 24.4.2       | посещений                         |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме      | 25           | посещений                         | 0,54   | 713,7  |   | 385,4               |   | 1 222 568,8         |             |
|       | Из них:   |              |                                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | посещений                         | 0,2397   | 753,37   |   | 180,6               |   | 572 809,1           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | посещений                         | 0,1391   | 781,48   |   | 108,7               |   | 344 882,0           |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | посещений                         | 0,1612   | 596,22   |   | 96,1                |   | 304 877,7           |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 26           | обращений                         | 1,7877   | 1 599,8  |   | 2 859,9             |   | 9 072 441,8         |             |

| № 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  |                     | 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 |
| Из них:      |   |              |                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений         | 0,96266  | 1 652,59   |   | 1 590,9             |   | 5 046 649,6         |             |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений         | 0,66829  | 1 244,19   |   | 831,5               |   | 2 637 646,7         |             |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений         | 0,15675  | 2 791,75   |   | 437,5               |   | 1 388 145,5         |             |
| В том числе: |   |              |                   |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:  | 26.1         | исследований      |  |  |   | 391,6               |   | 1 242 374,9         |             |
|              | компьютерную томографию   | 26.1.2       | исследований      | 0,04632  | 2 542,0  |   | 117,7               |   | 373 513,9           |             |
|              | магнитно-резонансную томографию   | 26.1.3       | исследований      | 0,02634  | 3 575,0  |   | 94,2                |   | 298 712,7           |             |
|              | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 26.1.4       | исследований      | 0,08286  | 492,1  |   | 40,8                |   | 129 348,5           |             |
|              | эндоскопическое диагностическое исследование  | 26.1.5       | исследований      | 0,02994  | 923,3  |   | 27,6                |   | 87 691,3            |             |
|              | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 26.1.6       | исследований      | 0,00092  | 8 174,2  |   | 7,5                 |   | 23 852,3            |             |
|              | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 26.1.7       | исследований      | 0,01321  | 2 021,3  |   | 26,7                |   | 84 702,6            |             |
|              | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19  | 26.1.8       | исследований      | 0,12838  | 600,5  |   | 77,1                |   | 244 553,6           |             |

| № 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 |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями по профилю «Медицинская реабилитация» | 27           | комплексных посещений  | 0,00287  | 18 438,4   |   | 52,9                |   | 167 863,2           |             |
|       | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях   | 28           | случаев госпитализации | 0,166336   | 37 314,5   |   | 6 206,8             |   | 19 689 182,5        |             |
|       | Из них:   |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0116461  | 22 163,2   |   | 258,1               |   | 818 797,3           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0534909  | 29 139,4   |   | 1 558,7             |   | 4 944 519,1         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации | 0,101199   | 43 379,25  |   | 4 390,0             |   | 13 925 866,1        |             |
|       | В том числе:  |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 28.1         | случаев госпитализации | 0,009488   | 101 250,1  |   | 960,7               |   | 3 047 425,5         |             |
|       | медицинская реабилитация в стационарных условиях  | 28.2         | случаев госпитализации | 0,004443   | 38 662,5   |   | 171,8               |   | 544 909,3           |             |
|       | Медицинская помощь в условиях дневного стационара   | 29           | случаев лечения        | 0,0709399  | 23 192,7   |   | 1 645,3             |   | 5 219 218,4         |             |
|       | Из них:   |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев лечения        | 0,0194624  | 7 350,79   |   | 143,1               |   | 453 830,4           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев лечения        | 0,0215625  | 16 753,2   |   | 361,2               |   | 1 145 935,6         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | случаев лечения        | 0,0299150  | 38 140,85  |   | 1 141,0             |   | 3 619 452,4         |             |

| № 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 |
| В том числе: |   |              |                        |  |  |   |                     |   |                     |             |
|              | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 29.1         | случаев лечения        | 0,009007   | 79 186,3   |   | 713,2               |   | 2 262 511,0         |             |
|              | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении                                | 29.2         | случаев лечения        | 0,0005201  | 124 728,5  |   | <b>64,9</b>         |   | 205 802,0           |             |
| 3.2.         | Медицинская помощь, предоставляемая по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС | 30           | случаев госпитализации |  |  |   | 47,0                |   | 149 152,5           |             |
|              | В том числе долечивание в условиях санатория  | 31           | случаев госпитализации | 0,00141856   | 32 849,4   |   | 46,6                |   | 147 822,1           |             |
|              | <b>ИТОГО</b><br>(сумма строк 01, 10 и 11)   | 32           |                        |  |  | 4 167,0   | 14 147,4            | 13 177 216,7  | 44 878 679,7        | 100,0       |

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх предусмотренной базовой программой ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

## 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 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 |
| 1.    | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации**           | 01           |                   |   |   | 3 530,5  |                     | 11 164 744,7  |                     | 19,0        |
| 1.1.  | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС | 02           | вызовов           | 0,016   | 3 713,8   | 56,0   |                     | 177 170,0   |                     |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС  | 02.1         | вызовов           | 0,013   | 1 127,8   | 13,7   |                     | 43 427,3  |                     |             |
|       | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации  | 02.2         | вызовов           | 0,0007  | 40 688,7  | 28,3   |                     | 89 515,1  |                     |             |
| 1.2.  | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями                       | 03           | посещений         | 0,354   | 493,1   | 174,8  |                     | 552 674,4   |                     |             |
|       | <b>Из них:</b>   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений         | 0,071   | 537,2   | 38,1   |                     | 120 619,4   |                     |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений         | 0,234   | 504,8   | 117,9  |                     | 372 908,8   |                     |             |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | посещений         | 0,049   | 375,3   | 18,7   |                     | 59 146,1  |                     |             |

| № 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: |   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                   | 03.1         | посещений              |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | паллиативная медицинская помощь   | 03.2         | посещений              | 0,0128  | 1 729,0   | 22,2   |                     | 70 106,9  |                     |             |
|              | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами                    | 03.2.1       | посещений              | 0,0054  | 650,1   | 3,5  |                     | 11 046,6  |                     |             |
|              | на дому выездными патронажными бригадами  | 03.2.2       | посещений              | 0,0074  | 2 507,2   | 18,7   |                     | 59 060,3  |                     |             |
| 1.3.         | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 04           | обращений              | 0,122   | 1 420,4   | 173,8  |                     | 549 666,8   |                     |             |
| Из них:      |   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений              | 0,018   | 929,5   | 16,3   |                     | 51 551,1  |                     |             |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений              | 0,100   | 1 538,2   | 154,4  |                     | 488 368,8   |                     |             |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений              | 0,004   | 694,2   | 3,1  |                     | 9 746,9   |                     |             |
|              | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС       | 04.1         | обращений              |   |   |  |                     |   |                     |             |
| 1.4.         | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях                   | 05           | случаев госпитализации | 0,01  | 92 141,6  | 764,2  |                     | 2 416 690,3   |                     |             |



| № 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 |
| Из них: |  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | в медицинских организациях I уровня  |              | случаев госпитализации |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | в медицинских организациях II уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0099  | 92 836,9  | 762,9  |                     | 2 412 631,9   |                     |             |
|         | в медицинских организациях III уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0001  | 16 900,6  | 1,3  |                     | 4 058,4   |                     |             |
|         | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                        | 05.1         | случаев госпитализации | 0,0005  | 29 628,8  | 14,6   |                     | 46 250,6  |                     |             |
| 1.5.    | Медицинская помощь в условиях дневного стационара  | 06           | случаев лечения        | 0,003   | 20 722,3  | 53,2   |                     | 168 368,5   |                     |             |
| Из них: |  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | в медицинских организациях I уровня  |              | случаев лечения        | 0,0003  | 9 010,9   | 1,7  |                     | 5 220,2   |                     |             |
|         | в медицинских организациях II уровня   |              | случаев лечения        | 0,0027  | 21 621,4  | 51,6   |                     | 163 148,3   |                     |             |
|         | в медицинских организациях III уровня  |              | случаев лечения        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                        | 06.1         | случаев лечения        |   |   |  |                     |   |                     |             |
| 1.6.    | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 07           | койко-дней             | 0,090   | 1 846,5   | 166,2  |                     | 525 531,8   |                     |             |
| 1.7.    | Иные государственные и муниципальные услуги (работы)   | 08           |                        |   |   | 1 874,1  |                     | 5 926 560,1   |                     |             |
| 1.8.    | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 09           | случаев госпитализации |   |   | 268,2  |                     | 848 082,8   |                     |             |

| № 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   |                     | 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 |
|       | Из них в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации            |   |   | 268,2  |                     | 848 082,8   |                     |             |
| 2.    | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС***   | 10           |                                   |   |   | 110,3  |                     | 348 561,5   |                     | 0,6         |
| 3.    | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 11           |                                   |   |   |  | 14 923,4            |   | 47 340 307,9        | 80,4        |
|       | Скорая медицинская помощь  | 12           | вызовов                           | 0,29  | 3 057,6   |  | 886,7               |   | 2 812 823,8         |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями   | 13           | посещений (комплексных посещений) | 2,93  | 703,8   |  | 2 062,1             |   | 6 541 483,7         |             |
|       | Из них:  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 1,79257   | 657,10  |  | 1 177,9             |   | 3 736 545,3         |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений (комплексных посещений) | 0,89393   | 761,59  |  | 680,8               |   | 2 159 673,5         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 0,24350   | 835,34  |  | 203,4               |   | 645 264,9           |             |

| № 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 |
| В том числе: |   |              |                       |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | проведение профилактических медицинских осмотров                                | 13.1         | комплексных посещений | 0,272   | 2 136,4   |  | 581,1               |   | 1 843 382,1         |             |
|              | проведение диспансеризации, всего   | 13.2         | комплексных посещений | 0,263   | 2 455,8   |  | 645,9               |   | 2 048 861,7         |             |
| В том числе: |   |              |                       |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | проведение углубленной диспансеризации  | 13.2.1       | комплексных посещений |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | с иными целями  | 13.3         | посещений             | 2,395   | 348,7   |  | 835,1               |   | 2 649 239,9         |             |
|              | паллиативная медицинская помощь****   | 13.4         | посещений             |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами****                | 13.4.1       |                       |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | на дому выездными патронажными бригадами****                                    | 13.4.2       | посещений             |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме      | 14           | посещений             | 0,54  | 756,4   |  | 408,5               |   | 1 295 714,0         |             |
| Из них:      |   |              |                       |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | посещений             | 0,2397  | 798,44  |  | 191,4               |   | 607 077,1           |             |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | посещений             | 0,1391  | 828,24  |  | 115,2               |   | 365 518,0           |             |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | посещений             | 0,1612  | 631,89  |  | 101,9               |   | 323 118,9           |             |
|              | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 15           | обращений             | 1,7877  | 1 695,4   |  | 3 030,9             |   | 9 614 588,0         |             |

| № 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 |
| Из них:      |   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений         | 0,96266   | 1 751,34  |  | 1 685,9             |   | 5 348 210,6         |             |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений         | 0,66829   | 1 318,54  |  | 881,2               |   | 2 795 266,6         |             |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений         | 0,15675   | 2 958,6   |  | 463,8               |   | 1 471 110,8         |             |
| В том числе: |   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:  | 15.1         | исследований      |   |   |  | 390,6               |   | 1 238 900,2         |             |
|              | компьютерную томографию   | 15.1.2       | исследований      | 0,04632   | 2 694,0   |  | 124,8               |   | 395 848,3           |             |
|              | магнитно-резонансную томографию   | 15.1.3       | исследований      | 0,02634   | 3 788,7   |  | 99,8                |   | 316 568,6           |             |
|              | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 15.1.4       | исследований      | 0,08286   | 521,5   |  | 43,2                |   | 137 076,3           |             |
|              | эндоскопическое диагностическое исследование  | 15.1.5       | исследований      | 0,02994   | 978,5   |  | 29,3                |   | 92 934,0            |             |
|              | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 15.1.6       | исследований      | 0,00092   | 8 662,9   |  | 8,0                 |   | 25 278,3            |             |
|              | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 15.1.7       | исследований      | 0,01321   | 2 142,1   |  | 28,3                |   | 89 764,7            |             |

| № 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 |
|       | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19  | 15.1.8       | исследований           | 0,08987   | 636,4   |  | 57,2                |   | 181 430,0           |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями по профилю «Медицинская реабилитация» | 16           | комплексных посещений  | 0,00294   | 19 555,4  |  | 57,5                |   | 182 373,7           |             |
|       | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях   | 17           | случаев госпитализации | 0,166342  | 39 513,9  |  | 6 572,8             |   | 20 850 457,7        |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0116464   | 23 647,38   |  | 275,4               |   | 873 652,5           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0534928   | 31 090,49   |  | 1 663,1             |   | 5 275 776,3         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации | 0,1012028   | 45 792,18   |  | 4 634,3             |   | 14 701 028,9        |             |
|       | В том числе:  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 17.1         | случаев госпитализации | 0,009488  | 106 840,6   |  | 1 013,7             |   | 3 215 688,4         |             |
|       | медицинская реабилитация в стационарных условиях  | 17.2         | случаев госпитализации | 0,004443  | 40 797,2  |  | 181,3               |   | 574 995,7           |             |
|       | Медицинская помощь в условиях дневного стационара   | 18           | случаев лечения        | 0,0711471   | 24 308,3  |  | 1 729,4             |   | 5 486 247,2         |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев лечения        | 0,0195194   | 7 486,43  |  | 146,1               |   | 463 559,7           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев лечения        | 0,0216255   | 17 062,48   |  | 369,0               |   | 1 170 503,2         |             |

| № 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   |                     | 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 медицинских организациях III уровня  |              | случаев лечения                   | 0,0300022   | 40 475,17   |  | 1 214,3             |   | 3 852 184,3         |             |
|       | В том числе:   |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»  | 18.1         | случаев лечения                   | 0,0090070   | 83 066,1  |  | 748,2               |   | 2 373 364,6         |             |
|       | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении                                   | 18.2         | случаев лечения                   | 0,0005283   | 124 728,5   |  | 65,9                |   | 209 045,0           |             |
|       | Паллиативная медицинская помощь ****   | 19           | койко-дней                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | Долечивание в условиях санатория   | 20           | случаев госпитализации            | 0,00141856  | 32 849,4  |  | 46,6                |   | 147 822,1           |             |
|       | Затраты на ведение дела страховых медицинских организаций                                  | 21           |                                   |   |   |  | 128,9               |   | 408 797,7           | 0,7         |
| 3.1.  | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам    | 22           |                                   |   |   |  | 14 747,9            |   | 46 783 688,1        | 79,4        |
|       | Скорая медицинская помощь  | 23           | выззовов                          | 0,29  | 3 057,6   |  | 886,7               |   | 2 812 823,8         |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями | 24           | посещений (комплексных посещений) | 2,93  | 703,8   |  | 2 062,1             |   | 6 541 483,7         |             |
|       | Из них:  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 1,79257   | 657,10  |  | 1 177,9             |   | 3 736 545,3         |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений (комплексных посещений) | 0,89393   | 761,59  |  | 680,8               |   | 2 159 673,5         |             |

| № 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 |
|       | в медицинских организациях III уровня                                      |              | посещений (комплексных посещений) | 0,24350   | 835,34  |  | 203,4               |   | 645 264,9           |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | проведение профилактических медицинских осмотров                           | 24.1         | комплексных посещений             | 0,272   | 2 136,4   |  | 581,1               |   | 1 843 382,1         |             |
|       | проведение диспансеризации, всего  | 24.2         | комплексных посещений             | 0,263   | 2 455,8   |  | 645,9               |   | 2 048 861,7         |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | проведение углубленной диспансеризации                                     | 24.2.1       | комплексных посещений             |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | с иными целями   | 24.3         | посещений                         | 2,395   | 348,7   |  | 835,1               |   | 2 649 239,9         |             |
|       | паллиативная медицинская помощь****  | 24.4         | посещений                         |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами****           | 24.4.1       |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | на дому выездными патронажными бригадами****                               | 24.4.2       | посещений                         |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме | 25           | посещений                         | 0,54  | 756,4   |  | 408,5               |   | 1 295 714,0         |             |
|       | <b>Из них:</b>   |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений                         | 0,2397  | 798,44  |  | 191,4               |   | 607 077,1           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня                                       |              | посещений                         | 0,1391  | 828,24  |  | 115,2               |   | 365 518,0           |             |
|       | в медицинских организациях III уровня                                      |              | посещений                         | 0,1612  | 631,89  |  | 101,9               |   | 323 118,9           |             |

| № 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 |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями   | 26           | обращений         | 1,7877  | 1 695,4   |  | 3 030,9             |   | 9 614 588,0         |             |
|       | Из них:   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений         | 0,96266   | 1 751,34  |  | 1 685,9             |   | 5 348 210,6         |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений         | 0,66829   | 1 318,54  |  | 881,2               |   | 2 795 266,6         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений         | 0,15675   | 2 958,6   |  | 463,8               |   | 1 471 110,8         |             |
|       | В том числе:  |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:  | 26.1         | исследований      |   |   |  | 390,6               |   | 1 238 900,2         |             |
|       | компьютерную томографию   | 26.1.2       | исследований      | 0,04632   | 2 694,0   |  | 124,8               |   | 395 848,3           |             |
|       | магнитно-резонансную томографию   | 26.1.3       | исследований      | 0,02634   | 3 788,7   |  | 99,8                |   | 316 568,6           |             |
|       | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 26.1.4       | исследований      | 0,08286   | 521,5   |  | 43,2                |   | 137 076,3           |             |
|       | эндоскопическое исследование  | 26.1.5       | исследований      | 0,02994   | 978,5   |  | 29,3                |   | 92 934,0            |             |
|       | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 26.1.6       | исследований      | 0,00092   | 8 662,9   |  | 8,0                 |   | 25 278,3            |             |
|       | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 26.1.7       | исследований      | 0,01321   | 2 142,1   |  | 28,3                |   | 89 764,7            |             |



| № 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 |
|       | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19  | 26.1.8       | исследований           | 0,08987   | 636,4   |  | 57,2                |   | 181 430,0           |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями по профилю «Медицинская реабилитация» | 27           | комплексных посещений  | 0,00294   | 19 555,4  |  | 57,5                |   | 182 373,7           |             |
|       | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях   | 28           | случаев госпитализации | 0,166342  | 39 513,9  |  | 6 572,8             |   | 20 850 457,7        |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0116464   | 23 647,38   |  | 275,4               |   | 873 652,5           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0534928   | 31 090,49   |  | 1 663,1             |   | 5 275 776,3         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации | 0,1012028   | 45 792,18   |  | 4 634,3             |   | 14 701 028,9        |             |
|       | В том числе:  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 28.1         | случаев госпитализации | 0,009488  | 106 840,6   |  | 1 013,7             |   | 3 215 688,4         |             |
|       | медицинская реабилитация в стационарных условиях  | 28.2         | случаев госпитализации | 0,004443  | 40 797,2  |  | 181,3               |   | 574 995,7           |             |
|       | Медицинская помощь в условиях дневного стационара   | 29           | случаев лечения        | 0,0711471   | 24 308,3  |  | 1 729,4             |   | 5 486 247,2         |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев лечения        | 0,0195194   | 7 486,43  |  | 146,1               |   | 463 559,7           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев лечения        | 0,0216255   | 17 062,48   |  | 369,0               |   | 1 170 503,2         |             |

| № 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   |                     | 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 медицинских организациях III уровня   |              | случаев лечения        | 0,0300022   | 40 475,17   |  | 1 214,3             |   | 3 852 184,3         |             |
|       | В том числе:  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 29.1         | случаев лечения        | 0,0090070   | 83 066,1  |  | 748,2               |   | 2 373 364,6         |             |
|       | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении                                | 29.2         | случаев лечения        | 0,0005283   | 124 728,5   |  | 65,9                |   | 209 045,0           |             |
| 3.2.  | Медицинская помощь, предоставляемая по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС | 30           | случаев госпитализации |   |   |  | 47,0                |   | 149 152,5           |             |
|       | В том числе долечивание в условиях санатория  | 31           | случаев госпитализации | 0,00141856  | 32 849,4  |  | 46,6                |   | 147 822,1           |             |
|       | ИТОГО (сумма строк 01, 10 и 11)   | 32           |                        |   |   | 3 640,8  | 14 923,4            | 11 513 306,2  | 47 340 307,9        | 100,0       |

\* Утверждение нормативов в размерах, соответствующих указанным в разделе 6 Программы, осуществляется отдельными нормативными правовыми актами Самарской области.

\*\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

\*\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх предусмотренной базовой программой 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 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 |
| 1.    | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации**           | 01           |                   |   |   | 3 632,7  |                     | 11 487 695,7  |                     | 18,5        |
| 1.1.  | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС | 02           | вызовов           | 0,016   | 3 713,8   | 56,0   |                     | 177 170,0   |                     |             |
|       | В том числе:   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС  | 02.1         | вызовов           | 0,013   | 1 127,8   | 13,7   |                     | 43 427,3  |                     |             |
|       | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации  | 02.2         | вызовов           | 0,0007  | 40 688,7  | 28,3   |                     | 89 515,1  |                     |             |
| 1.2.  | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями                       | 03           | посещений         | 0,354   | 493,1   | 174,8  |                     | 552 674,4   |                     |             |
|       | Из них:  |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений         | 0,071   | 537,2   | 38,1   |                     | 120 619,4   |                     |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений         | 0,234   | 504,8   | 117,9  |                     | 372 908,8   |                     |             |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | посещений         | 0,049   | 375,3   | 18,7   |                     | 59 146,1  |                     |             |

| № 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: |   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                   | 03.1         | посещений              |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | паллиативная медицинская помощь   | 03.2         | посещений              | 0,0128  | 1 729,0   | 22,2   |                     | 70 106,9  |                     |             |
|              | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами                    | 03.2.1       | посещений              | 0,0054  | 650,1   | 3,5  |                     | 11 046,6  |                     |             |
|              | на дому выездными патронажными бригадами  | 03.2.2       | посещений              | 0,0074  | 2 507,2   | 18,7   |                     | 59 060,3  |                     |             |
| 1.3.         | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 04           | обращений              | 0,122   | 1 420,4   | 173,8  |                     | 549 666,8   |                     |             |
| Из них:      |   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений              | 0,018   | 929,5   | 16,3   |                     | 51 551,1  |                     |             |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений              | 0,100   | 1 538,2   | 154,4  |                     | 488 368,8   |                     |             |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений              | 0,004   | 694,2   | 3,1  |                     | 9 746,9   |                     |             |
|              | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС       | 04.1         | обращений              |   |   |  |                     |   |                     |             |
| 1.4.         | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях                   | 05           | случаев госпитализации | 0,01  | 92 141,6  | 764,2  |                     | 2 416 690,3   |                     |             |

| № 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 |
| Из них: |  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | в медицинских организациях I уровня  |              | случаев госпитализации |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | в медицинских организациях II уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0099  | 92 836,9  | 762,9  |                     | 2 412 631,9   |                     |             |
|         | в медицинских организациях III уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0001  | 16 900,6  | 1,3  |                     | 4 058,4   |                     |             |
|         | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                        | 05.1         | случаев госпитализации | 0,0005  | 29 628,8  | 14,6   |                     | 46 250,6  |                     |             |
| 1.5.    | Медицинская помощь в условиях дневного стационара  | 06           | случаев лечения        | 0,003   | 20 722,3  | 53,2   |                     | 168 368,5   |                     |             |
| Из них: |  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | в медицинских организациях I уровня  |              | случаев лечения        | 0,0003  | 9 010,9   | 1,7  |                     | 5 220,2   |                     |             |
|         | в медицинских организациях II уровня   |              | случаев лечения        | 0,0027  | 21 621,4  | 51,6   |                     | 163 148,3   |                     |             |
|         | в медицинских организациях III уровня  |              | случаев лечения        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|         | В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС                        | 06.1         | случаев лечения        |   |   |  |                     |   |                     |             |
| 1.6.    | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 07           | койко-дней             | 0,090   | 1 846,5   | 166,2  |                     | 525 531,8   |                     |             |
| 1.7.    | Иные государственные и муниципальные услуги (работы)   | 08           |                        |   |   | 1 976,3  |                     | 6 249 511,1   |                     |             |
| 1.8.    | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области | 09           | случаев госпитализации |   |   | 268,2  |                     | 848 082,8   |                     |             |

| № 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   |                     | 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 |
|       | Из них в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации            |   |   | 268,2  |                     | 848 082,8   |                     |             |
| 2.    | Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС***   | 10           |                                   |   |   | 146,9  |                     | 464 522,1   |                     | 0,7         |
| 3.    | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | 11           |                                   |   |   |  | 15 808,2            |   | 50 147 085,0        | 80,8        |
|       | Скорая медицинская помощь  | 12           | вызовов                           | 0,29  | 3 243,3   |  | 940,6               |   | 2 983 657,6         |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями   | 13           | посещений (комплексных посещений) | 2,93  | 746,4   |  | 2 187,0             |   | 6 937 585,6         |             |
|       | Из них:  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 1,79257   | 696,89  |  | 1 249,2             |   | 3 962 807,8         |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений (комплексных посещений) | 0,89393   | 807,71  |  | 722,0               |   | 2 290 458,0         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 0,24350   | 885,9   |  | 215,8               |   | 684 319,8           |             |

| № 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   |                     | 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 профилактических медицинских осмотров                                | 13.1         | комплексных посещений | 0,272   | 2 265,8   |  | 616,3               |   |                     | 1 955 034,2  |
|              | проведение диспансеризации, всего   | 13.2         | комплексных посещений | 0,263   | 2 604,6   |  | 685,0               |   |                     | 2 173 004,8  |
| В том числе: |   |              |                       |   |   |  |                     |   |                     |              |
|              | проведение углубленной диспансеризации  | 13.2.1       | комплексных посещений |   |   |  |                     |   |                     |              |
|              | с иными целями  | 13.3         | посещений             | 2,395   | 369,8   |  | 885,7               |   |                     | 2 809 546,6  |
|              | паллиативная медицинская помощь****   | 13.4         | посещений             |   |   |  |                     |   |                     |              |
|              | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами****                | 13.4.1       |                       |   |   |  |                     |   |                     |              |
|              | на дому выездными патронажными бригадами****                                    | 13.4.2       | посещений             |   |   |  |                     |   |                     |              |
|              | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме      | 14           | посещений             | 0,54  | 802,2   |  | 433,2               |   |                     | 1 374 169,4  |
| Из них:      |   |              |                       |   |   |  |                     |   |                     |              |
|              | в медицинских организациях I уровня   |              | посещений             | 0,23968   | 846,79  |  | 203,0               |   |                     | 643 839,0    |
|              | в медицинских организациях II уровня  |              | посещений             | 0,13912   | 878,39  |  | 122,2               |   |                     | 387 650,2    |
|              | в медицинских организациях III уровня   |              | посещений             | 0,16120   | 670,14  |  | 108,0               |   |                     | 342 680,2    |
|              | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями | 15           | обращений             | 1,7877  | 1 798,1   |  | 3 214,5             |   |                     | 10 196 998,1 |

| № 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>Из них:</b>      |   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|                     | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений         | 0,96266   | 1 857,43  | 1 788,1  |                     | 5 672 186,3   |                     |             |
|                     | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений         | 0,66829   | 1 398,41  | 934,5  |                     | 2 964 588,6   |                     |             |
|                     | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений         | 0,15675   | 3 137,82  | 491,9  |                     | 1 560 223,2   |                     |             |
| <b>В том числе:</b> |   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|                     | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:  | 15.1         | исследований      |   |   | 402,0  |                     | 1 275 469,6   |                     |             |
|                     | компьютерную томографию   | 15.1.2       | исследований      | 0,04632   | 2 857,2   | 132,3  |                     | 419 828,4   |                     |             |
|                     | магнитно-резонансную томографию   | 15.1.3       | исследований      | 0,02634   | 4 018,2   | 105,8  |                     | 335 744,7   |                     |             |
|                     | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 15.1.4       | исследований      | 0,08286   | 553,1   | 45,8   |                     | 145 382,3   |                     |             |
|                     | эндоскопическое диагностическое исследование  | 15.1.5       | исследований      | 0,02994   | 1 037,8   | 31,1   |                     | 98 566,1  |                     |             |
|                     | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 15.1.6       | исследований      | 0,00092   | 9 187,7   | 8,5  |                     | 26 809,7  |                     |             |
|                     | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 15.1.7       | исследований      | 0,01321   | 2 271,9   | 30,0   |                     | 95 204,0  |                     |             |



| № 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 |
|       | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19  | 15.1.8       | исследований           | 0,07189   | 675,0   |  | 48,5                |   | 153 934,4           |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями по профилю «Медицинская реабилитация» | 16           | комплексных посещений  | 0,00294   | 19 555,4  |  | 57,5                |   | 182 373,7           |             |
|       | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях   | 17           | случаев госпитализации | 0,166356  | 41 803,1  |  | 6 954,1             |   | 22 060 248,3        |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0116473   | 25 192,14   |  | 293,4               |   | 930 799,2           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0534975   | 33 121,24   |  | 1 771,9             |   | 5 620 873,2         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации | 0,1012112   | 48 303,69   |  | 4 888,8             |   | 15 508 575,9        |             |
|       | В том числе:  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 17.1         | случаев госпитализации | 0,009488  | 112 804,8   |  | 1 070,3             |   | 3 395 198,9         |             |
|       | медицинская реабилитация в стационарных условиях  | 17.2         | случаев госпитализации | 0,004443  | 43 074,6  |  | 191,4               |   | 607 093,4           |             |
|       | Медицинская помощь в условиях дневного стационара   | 18           | случаев лечения        | 0,0712868   | 25 784,9  |  | 1 838,1             |   | 5 830 935,5         |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев лечения        | 0,0195579   | 7 941,14  |  | 155,3               |   | 492 684,2           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев лечения        | 0,0216681   | 18 098,86   |  | 392,2               |   | 1 244 043,2         |             |

| № 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   |                     | 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 медицинских организациях III уровня  |              | случаев лечения                   | 0,0300608   | 42 934,23   |  | 1 290,6             |   | 4 094 208,1         |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»  | 18.1         | случаев лечения                   | 0,009007  | 87 165,8  |  | 785,1               |   | 2 490 501,2         |             |
|       | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении                                   | 18.2         | случаев лечения                   | 0,0005422   | 124 728,5   |  | 67,6                |   | 214 533,0           |             |
|       | Паллиативная медицинская помощь ****   | 19           | койко-дней                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | Долечивание в условиях санатория   | 20           | случаев госпитализации            | 0,00141856  | 32 849,4  |  | 46,6                |   | 147 822,1           |             |
|       | Затраты на ведение дела страховых медицинских организаций                                  | 21           |                                   |   |   |  | 136,6               |   | 433 294,7           | 0,7         |
| 3.1.  | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам    | 22           |                                   |   |   |  | 15 625,0            |   | 49 565 968,2        | 79,8        |
|       | Скорая медицинская помощь  | 23           | вызовов                           | 0,29  | 3 243,3   |  | 940,6               |   | 2 983 657,6         |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями | 24           | посещений (комплексных посещений) | 2,93  | 746,4   |  | 2 187,0             |   | 6 937 585,6         |             |
|       | <b>Из них:</b>   |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений (комплексных посещений) | 1,79257   | 696,89  |  | 1 249,2             |   | 3 962 807,8         |             |
|       | в медицинских организациях II уровня   |              | посещений (комплексных посещений) | 0,89393   | 807,71  |  | 722,0               |   | 2 290 458,0         |             |

| № 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 |
|       | в медицинских организациях III уровня                                      |              | посещений (комплексных посещений) | 0,24350   | 885,9   |  | 215,8               |   | 684 319,8           |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | проведение профилактических медицинских осмотров                           | 24.1         | комплексных посещений             | 0,272   | 2 265,8   |  | 616,3               |   | 1 955 034,2         |             |
|       | проведение диспансеризации, всего  | 24.2         | комплексных посещений             | 0,263   | 2 604,6   |  | 685,0               |   | 2 173 004,8         |             |
|       | <b>В том числе:</b>  |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | проведение углубленной диспансеризации                                     | 24.2.1       | комплексных посещений             |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | с иными целями   | 24.3         | посещений                         | 2,395   | 369,8   |  | 885,7               |   | 2 809 546,6         |             |
|       | паллиативная медицинская помощь****  | 24.4         | посещений                         |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами****           | 24.4.1       |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | на дому выездными патронажными бригадами****                               | 24.4.2       | посещений                         |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме | 25           | посещений                         | 0,54  | 802,2   |  | 433,2               |   | 1 374 169,4         |             |
|       | <b>Из них:</b>   |              |                                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня  |              | посещений                         | 0,23968   | 846,79  |  | 203,0               |   | 643 839,0           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня                                       |              | посещений                         | 0,13912   | 878,39  |  | 122,2               |   | 387 650,2           |             |
|       | в медицинских организациях III уровня                                      |              | посещений                         | 0,16120   | 670,14  |  | 108,0               |   | 342 680,2           |             |

| № 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   |                     | 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 |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями   | 26           | обращений         | 1,7877  | 1 798,1   |  | 3 214,5             |   | 10 196 998,1        |             |
|       | <b>Из них:</b>  |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | обращений         | 0,96266   | 1 857,43  |  | 1 788,1             |   | 5 672 186,3         |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | обращений         | 0,66829   | 1 398,41  |  | 934,5               |   | 2 964 588,6         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | обращений         | 0,15675   | 3 137,82  |  | 491,9               |   | 1 560 223,2         |             |
|       | <b>В том числе:</b>   |              |                   |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:  | 26.1         | исследований      |   |   |  | 402,0               |   | 1 275 469,6         |             |
|       | компьютерную томографию   | 26.1.2       | исследований      | 0,04632   | 2 857,2   |  | 132,3               |   | 419 828,4           |             |
|       | магнитно-резонансную томографию   | 26.1.3       | исследований      | 0,02634   | 4 018,2   |  | 105,8               |   | 335 744,7           |             |
|       | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 26.1.4       | исследований      | 0,08286   | 553,1   |  | 45,8                |   | 145 382,3           |             |
|       | эндоскопическое диагностическое исследование  | 26.1.5       | исследований      | 0,02994   | 1 037,8   |  | 31,1                |   | 98 566,1            |             |
|       | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 26.1.6       | исследований      | 0,00092   | 9 187,7   |  | 8,5                 |   | 26 809,7            |             |
|       | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 26.1.7       | исследований      | 0,01321   | 2 271,9   |  | 30,0                |   | 95 204,0            |             |

| № 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 |
|       | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19  | 26.1.8       | исследований           | 0,07189   | 675,0   |  | 48,5                |   | 153 934,4           |             |
|       | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями по профилю «Медицинская реабилитация» | 27           | комплексных посещений  | 0,00294   | 19 555,4  |  | 57,5                |   | 182 373,7           |             |
|       | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях   | 28           | случаев госпитализации | 0,166356  | 41 803,1  |  | 6 954,1             |   | 22 060 248,3        |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев госпитализации | 0,0116473   | 25 192,14   |  | 293,4               |   | 930 799,2           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев госпитализации | 0,0534975   | 33 121,24   |  | 1 771,9             |   | 5 620 873,2         |             |
|       | в медицинских организациях III уровня   |              | случаев госпитализации | 0,1012112   | 48 303,69   |  | 4 888,8             |   | 15 508 575,9        |             |
|       | В том числе:  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 28.1         | случаев госпитализации | 0,009488  | 112 804,8   |  | 1 070,3             |   | 3 395 198,9         |             |
|       | медицинская реабилитация в стационарных условиях  | 28.2         | случаев госпитализации | 0,004443  | 43 074,6  |  | 191,4               |   | 607 093,4           |             |
|       | Медицинская помощь в условиях дневного стационара   | 29           | случаев лечения        | 0,0712868   | 25 784,9  |  | 1 838,1             |   | 5 830 935,5         |             |
|       | Из них:   |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |             |
|       | в медицинских организациях I уровня   |              | случаев лечения        | 0,0195579   | 7 941,14  |  | 155,3               |   | 492 684,2           |             |
|       | в медицинских организациях II уровня  |              | случаев лечения        | 0,0216681   | 18 098,86   |  | 392,2               |   | 1 244 043,2         |             |

| № 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   |                     | 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 медицинских организациях III уровня   |              | случаев лечения        | 0,0300608   | 42 934,23   |  | 1 290,6             |   | 4 094 208,1         |                    |
|       | В том числе:  |              |                        |   |   |  |                     |   |                     |                    |
|       | медицинская помощь по профилю «Онкология»   | 29.1         | случаев лечения        | 0,009007  | 87 165,8  |  | 785,1               |   | 2 490 501,2         |                    |
|       | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении                                | 29.2         | случаев лечения        | 0,0005422   | 124 728,5   |  | 67,6                |   | 214 533,0           |                    |
| 3.2.  | Медицинская помощь, предоставляемая по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС | 30           | случаев госпитализации |   |   |  | 47,0                |   | 149 152,5           |                    |
|       | В том числе долечивание в условиях санатория  | 31           | случаев госпитализации | 0,00141856  | 32 849,4  |  | 46,6                |   | 147 822,1           |                    |
|       | ИТОГО<br>(сумма строк 01, 10 и 11)  | 32           |                        |   |   |  | 3 779,6             | 15 808,2  | 11 952 217,8        | 50 147 085,0 100,0 |

\* Утверждение нормативов в размерах, соответствующих указанным в разделе 6 Программы, осуществляется отдельными нормативными правовыми актами Самарской области.

\*\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

\*\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх предусмотренной базовой программой ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

## 13. Объемы медицинской помощи, устанавливаемые медицинским организациям, участвующим в реализации Программы

| № п/п  | Вид медицинской помощи   | Единица измерения                 | 2022 год                 |                            | 2023 год                 |                            | 2024 год                 |                            |
|--------|--|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
|        |  |                                   | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей |
| 1.     | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь                          | вызовов                           | 967 651                  | 3 115 935,2                | 967 651                  | 2 989 993,8                | 967 651                  | 3 160 827,6                |
| 2.     | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями | посещений (комплексных посещений) | 10 415 432               | 6 871 133,5                | 10 415 432               | 7 094 158,1                | 10 415 432               | 7 490 260,0                |
|        | Из них:  |                                   |                          |                            |                          |                            |                          |                            |
|        | в медицинских организациях I уровня  | посещений (комплексных посещений) | 5 910 960                | 3 729 732,0                | 5 910 960                | 3 857 164,7                | 5 910 960                | 4 083 427,2                |
|        | в медицинских организациях II уровня   | посещений (комплексных посещений) | 3 574 418                | 2 458 966,4                | 3 574 418                | 2 532 582,3                | 3 574 418                | 2 663 366,8                |
|        | в медицинских организациях III уровня  | посещений (комплексных посещений) | 930 054                  | 682 435,0                  | 930 054                  | 704 411,0                  | 930 054                  | 743 465,9                  |
|        | В том числе:   |                                   |                          |                            |                          |                            |                          |                            |
| 2.1.   | Проведение профилактических медицинских осмотров   | комплексных посещений             | 862 845                  | 1 739 409,2                | 862 845                  | 1 843 382,1                | 862 845                  | 1 955 034,2                |
| 2.2.   | Проведение диспансеризации   | комплексных посещений             | 834 295                  | 2 079 480,3                | 834 295                  | 2 048 861,7                | 834 295                  | 2 173 004,8                |
| 2.3.   | С иными целями   | посещений                         | 7 597 476                | 2 499 569,6                | 7 597 476                | 2 649 239,9                | 7 597 476                | 2 809 546,6                |
| 2.4.   | Паллиативная медицинская помощь  | посещений                         | 40 547                   | 70 106,9                   | 40 547                   | 70 106,9                   | 40 547                   | 70 106,9                   |
|        | Из них:  |                                   |                          |                            |                          |                            |                          |                            |
| 2.4.1. | Без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами                               | посещений                         | 16 991                   | 11 046,6                   | 16 991                   | 11 046,6                   | 16 991                   | 11 046,6                   |
| 2.4.2. | На дому выездными патронажными бригадами   | посещений                         | 23 556                   | 59 060,3                   | 23 556                   | 59 060,3                   | 23 556                   | 59 060,3                   |
| 3.     | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме                 | посещений                         | 1 713 001                | 1 222 568,8                | 1 713 001                | 1 295 714,0                | 1 713 001                | 1 374 169,4                |

| №<br>п/п     | Вид медицинской помощи  | Единица<br>измерения | 2022 год                       |                                  | 2023 год                       |                                  | 2024 год                       |                                  |
|--------------|---|----------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
|              |   |                      | объем<br>медицинской<br>помощи | сумма<br>средств, тыс.<br>рублей | объем<br>медицинской<br>помощи | сумма<br>средств, тыс.<br>рублей | объем<br>медицинской<br>помощи | сумма<br>средств, тыс.<br>рублей |
| Из них:      |   |                      |                                |                                  |                                |                                  |                                |                                  |
|              | в медицинских организациях I уровня   | посещений            | 760 329                        | 572 809,1                        | 760 329                        | 607 077,1                        | 760 329                        | 643 839,0                        |
|              | в медицинских организациях II уровня  | посещений            | 441 319                        | 344 882,0                        | 441 319                        | 365 518,0                        | 441 319                        | 387 650,2                        |
|              | в медицинских организациях III уровня   | посещений            | 511 353                        | 304 877,7                        | 511 353                        | 323 118,9                        | 511 353                        | 342 680,2                        |
| 4.           | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями   | обращений            | 6 057 973                      | 9 622 108,6                      | 6 057 973                      | 10 164 254,8                     | 6 057 973                      | 10 746 664,9                     |
| Из них:      |   |                      |                                |                                  |                                |                                  |                                |                                  |
|              | в медицинских организациях I уровня   | обращений            | 3 109 243                      | 5 098 200,7                      | 3 109 243                      | 5 399 761,7                      | 3 109 243                      | 5 723 737,4                      |
|              | в медицинских организациях II уровня  | обращений            | 2 437 458                      | 3 126 015,5                      | 2 437 458                      | 3 283 635,4                      | 2 437 458                      | 3 452 957,4                      |
|              | в медицинских организациях III уровня   | обращений            | 511 272                        | 1 397 892,4                      | 511 272                        | 1 480 857,7                      | 511 272                        | 1 569 970,1                      |
| В том числе: |   |                      |                                |                                  |                                |                                  |                                |                                  |
| 4.1.         | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:  | исследований         |                                | 1 242 374,9                      |                                | 1 238 900,2                      |                                | 1 275 469,6                      |
| 4.1.1.       | Компьютерную томографию   | исследований         | 146 937                        | 373 513,9                        | 146 937                        | 395 848,3                        | 146 937                        | 419 828,4                        |
| 4.1.2.       | Магнитно-резонансную томографию   | исследований         | 83 556                         | 298 712,7                        | 83 556                         | 316 568,6                        | 83 556                         | 335 744,7                        |
| 4.1.3.       | Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | исследований         | 262 850                        | 129 348,5                        | 262 850                        | 137 076,3                        | 262 850                        | 145 382,3                        |
| 4.1.4.       | Эндоскопическое диагностическое исследование  | исследований         | 94 976                         | 87 691,3                         | 94 976                         | 92 934,0                         | 94 976                         | 98 566,1                         |
| 4.1.5.       | Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | исследований         | 2 918                          | 23 852,3                         | 2 918                          | 25 278,3                         | 2 918                          | 26 809,7                         |
| 4.1.6.       | Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований         | 41 905                         | 84 702,6                         | 41 905                         | 89 764,7                         | 41 905                         | 95 204,0                         |
| 4.1.7.       | Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19  | исследований         | 407 250                        | 244 553,6                        | 285 088                        | 181 430,0                        | 228 051                        | 153 934,4                        |



| № п/п | Вид медицинской помощи  | Единица измерения      | 2022 год                 |                            | 2023 год                 |                            | 2024 год                 |                            |
|-------|---|------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
|       |   |                        | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей | объем медицинской помощи | сумма средств, тыс. рублей |
| 5.    | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями по профилю «Медицинская реабилитация» | комплексных посещений  | 9 104                    | 167 863,2                  | 9 326                    | 182 373,7                  | 9 326                    | 182 373,7                  |
| 6.    | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях   | случаев госпитализации | 558 979                  | 22 953 955,6               | 558 998                  | 24 115 230,8               | 559 042                  | 25 325 021,4               |
|       | в медицинских организациях I уровня   | случаев госпитализации | 36 944                   | 818 797,3                  | 36 945                   | 873 652,5                  | 36 948                   | 930 799,2                  |
|       | в медицинских организациях II уровня  | случаев госпитализации | 195 673                  | 7 357 151,0                | 195 679                  | 7 688 408,2                | 195 694                  | 8 033 505,1                |
|       | в медицинских организациях III уровня   | случаев госпитализации | 326 362                  | 14 778 007,3               | 326 374                  | 15 553 170,1               | 326 400                  | 16 360 717,1               |
|       | В том числе:  |                        |                          |                            |                          |                            |                          |                            |
| 6.1.  | Медицинская помощь по профилю «Онкология»   | случаев госпитализации | 30 098                   | 3 047 425,5                | 30 098                   | 3 215 688,4                | 30 098                   | 3 395 198,9                |
| 6.2.  | Медицинская реабилитация в стационарных условиях  | случаев госпитализации | 14 094                   | 544 909,3                  | 14 094                   | 574 995,7                  | 14 094                   | 607 093,4                  |
| 7.    | Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара  | случаев лечения        | 233 162                  | 5 387 586,9                | 233 820                  | 5 654 615,7                | 234 263                  | 5 999 304,0                |
|       | Из них:   |                        |                          |                            |                          |                            |                          |                            |
|       | в медицинских организациях I уровня   | случаев лечения        | 61 739                   | 453 830,4                  | 61 920                   | 463 559,7                  | 62 042                   | 492 684,2                  |
|       | в медицинских организациях II уровня  | случаев лечения        | 68 980                   | 1 151 155,8                | 69 180                   | 1 175 723,4                | 69 315                   | 1 249 263,4                |
|       | в медицинских организациях III уровня   | случаев лечения        | 102 443                  | 3 782 600,7                | 102 720                  | 4 015 332,6                | 102 906                  | 4 257 356,4                |
|       | В том числе:  |                        |                          |                            |                          |                            |                          |                            |
| 7.1.  | Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении  | случаев лечения        | 1 650                    | 205 802,0                  | 1 676                    | 209 045,0                  | 1 720                    | 214 533,0                  |
| 7.2.  | Медицинская помощь по профилю «Онкология»   | случаев лечения        | 28 572                   | 2 262 511,0                | 28 572                   | 2 373 364,6                | 28 572                   | 2 490 501,2                |

| №<br>п/п | Вид медицинской помощи                                  | Единица<br>измерения      | 2022 год                       |                                  | 2023 год                       |                                  | 2024 год                       |                                  |
|----------|---|---------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
|          |   |                           | объем<br>медицинской<br>помощи | сумма<br>средств, тыс.<br>рублей | объем<br>медицинской<br>помощи | сумма<br>средств, тыс.<br>рублей | объем<br>медицинской<br>помощи | сумма<br>средств, тыс.<br>рублей |
| 8.       | Долечивание в условиях санатория                        | случаев<br>госпитализации | 4 500                          | 147 822,1                        | 4 500                          | 147 822,1                        | 4 500                          | 147 822,1                        |
| 9.       | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | койко-дней                | 285 987                        | 525 531,8                        | 285 987                        | 525 531,8                        | 285 987                        | 525 531,8                        |
| 10.      | Иные государственные и муниципальные услуги (работы)    |                           |                                | 6 842 677,5                      |                                | 5 926 560,1                      |                                | 6 249 511,1                      |

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 2022 год  
и на плановый период 2023 и 2024 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 АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы |
|---------|--|--|---------------------|
| А       | Пищеварительный тракт и обмен веществ  |  |                     |
| А02     | Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |  |                     |
| А02В    | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |                     |
| А02ВА   | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов   | Ранитидин                                    | Таблетки            |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                 |
|---------|---|--|-------------------------------------|
|         |   | Фамотидин                                    | Таблетки                            |
| A02BC   | Ингибиторы протонного насоса  | Омепразол                                    | Таблетки                            |
|         |   | Эзомепразол                                  | 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                                    | Таблетки, капсулы                   |
|         |   | Платифиллин                                  | 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 |
| A04     | Противорвотные препараты  |  |                                     |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)           | Лекарственные препараты, медицинские изделия   | Лекарственные формы                            |
|---------|---|--|--|
| A04A    | Противорвотные препараты  |  |  |
| A04AA   | Блокаторы серотониновых 5 НТЗ-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<br>Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | Капсулы<br>Раствор для инфузий                 |
| A06     | Слабительные средства   |  |  |
| A06A    | Слабительные средства   |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                         | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
| A06AB   | Контактные слабительные средства  | Бисакодил                                    | Таблетки, суппозитории ректальные   |
| A06AD   | Осмотические слабительные средства  | Сеннозиды А и В<br>Лактулоза<br>Макрогол     | Таблетки<br>Сироп<br>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 суспензии для приема внутрь                     |
| A07D    | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      |  |   |
| A07DA   | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      | Лоперамид                                    | Таблетки, капсулы   |
| A07E    | Кишечные противовоспалительные препараты                                      |  |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| A07EC   | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты                    | Месалазин                                    | Таблетки, суппозитории ректальные, суспензия ректальная                    |
|         |   | Сульфасалазин                                | Таблетки   |
| A07F    | Противодиарейные микроорганизмы                                     |  |  |
| A07FA   | Противодиарейные микроорганизмы                                     | Бифидобактерии бифидум                       | Порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения |
| 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                               | Раствор для подкожного и внутривенного введения                            |
|         |   | Инсулин глулизин                             | Раствор для подкожного введения  |

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



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                           |
|---------|---|--|---|
|         |   | Инсулин гларгин + ликсисенатид               | Раствор для подкожного введения               |
|         |   | Инсулин деглудек                             | 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                                 | Таблетки                                      |
|         |   | Гликлазид                                    | Таблетки                                      |
| A10BH   | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)              | Алоглиптин                                   | Таблетки                                      |
|         |   | Вилдаглиптин                                 | Таблетки                                      |
|         |   | Гозоглиптин                                  | Таблетки                                      |
|         |   | Линаглиптин                                  | Таблетки                                      |
|         |   | Саксаглиптин                                 | Таблетки                                      |
|         |   | Ситаглиптин                                  | Таблетки                                      |
|         |   | Эвоглиптин                                   | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой        |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты, медицинские изделия            | Лекарственные формы   |
|---------|--|---|---|
| A10BJ   | Аналоги глюкагоноподобного пептида-1                   | Дулаглутид<br><br>Ликсисенатид                          | Раствор для подкожного введения<br><br>Раствор для подкожного введения        |
| A10BK   | Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | Дапаглифлозин<br><br>Ипраглифлозин<br><br>Эмпаглифлозин | Таблетки<br><br>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>Таблетки        |
| A10BX   | Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов    | Реваглинид  | 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<br><br>Кальцитриол                       | Капсулы, капли, раствор для приема внутрь<br><br>Капсулы                      |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                 | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | Колекальциферол                              | Раствор, капли для приема внутрь  |
| A11D    | Витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub> |  |   |
| A11DA   | Витамин В <sub>1</sub>  | Тиамин                                       | Раствор для внутримышечного введения  |
| A11G    | Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами             |  |   |
| A11GA   | Аскорбиновая кислота (витамин С)  | Аскорбиновая кислота                         | Драже, таблетки, капсулы, порошок для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| A11H    | Другие витаминные препараты   |  |   |
| A11HA   | Другие витаминные препараты   | Пиридоксин                                   | Раствор для инъекций  |
| A12     | Минеральные добавки   |  |   |
| A12A    | Препараты кальция   |  |   |
| A12AA   | Препараты кальция   | Кальция глюконат                             | Таблетки  |
| A12C    | Другие минеральные добавки  |  |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|--|--|---|
| 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 приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|--|--|---|
|         |  | Велаглуцераза альфа                          | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                               |
|         |  | Идурсульфаза                                 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                               |
|         |  | Имиглуцераза                                 | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                               |
|         |  | Ларонидаза                                   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                               |
|         |  | Себелипаза альфа                             | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                               |
|         |  | Талиглуцераза альфа                          | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX   | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | Миглустат                                    | Капсулы   |
|         |  | Нитизинон                                    | Капсулы   |

| Код АТХ      | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|--------------|---|--|---|
|              |   | Сапроптерин                                  | Таблетки диспергируемые   |
|              |   | Тиоктовая кислота                            | Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| <b>В</b>     | <b>Кровь и система кроветворения</b>                  |  |   |
| <b>В01</b>   | <b>Антитромботические средства</b>                    |  |   |
| <b>В01А</b>  | <b>Антитромботические средства</b>                    |  |   |
| <b>В01АВ</b> | <b>Группа гепарина</b>                                | Парнапарин натрия                            | Раствор для подкожного введения   |
| <b>В01АА</b> | <b>Антагонисты витамина К</b>                         | Варфарин                                     | Таблетки  |
| <b>В01АС</b> | <b>Антиагреганты, кроме гепарина</b>                  | Клопидогрел                                  | Таблетки  |
|              |   | Селексилаг                                   | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|              |   | Тикагрелор                                   | Таблетки  |
| <b>В01АЕ</b> | <b>Прямые ингибиторы тромбина</b>                     | Дабигатрана этексилат                        | Капсулы   |
| <b>В01АF</b> | <b>Прямые ингибиторы фактора Ха</b>                   | Апиксабан                                    | Таблетки  |
|              |   | Ривароксабан                                 | Таблетки  |
| <b>В02</b>   | <b>Гемостатические средства</b>                       |  |   |
| <b>В02А</b>  | <b>Антифибринолитические средства</b>                 |  |   |
| <b>В02АА</b> | <b>Аминокислоты</b>                                   | Аминокапроновая кислота                      | Раствор для инфузий   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия                                 | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Транексамовая кислота  | Таблетки   |
| B02B    | Витамин К и другие гемостатики                        |  |  |
| B02BA   | Витамин К   | 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 внутривенного введения |
|         |   | Октоког альфа  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | 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 АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | 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 |
| B02BX   | Другие системные гемостатики                          | Ромиплостим  | Порошок для приготовления раствора для подкожного введения       |
|         |   | Элтромбопаг  | Таблетки   |
|         |   | Эмицизумаб   | Раствор для подкожного введения                                  |
|         |   | Этамзилат  | Таблетки   |
| B03     | Антианемические препараты                             |  |  |
| B03A    | Препараты железа                                      |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты, медицинские изделия  | Лекарственные формы  |
|---------|--|---|--|
| B03AB   | Пероральные препараты трехвалентного железа            | Железа (III) гидроксид полимальтозат  | Капли для приема внутрь,<br>раствор для приема внутрь,<br>сироп,<br>таблетки жевательные                       |
| B03AC   | Парентеральные препараты трехвалентного железа         | Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат<br>Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс<br>Железа карбоксимальтозат | Раствор для внутривенного введения<br>Раствор для внутривенного введения<br>Раствор для внутривенного введения |
| B03B    | Витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота             |   |  |
| B03BA   | Витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги) | Цианокобаламин  | Раствор для инъекций   |
| B03BB   | Фолиевая кислота и ее производные                      | Фолиевая кислота  | Таблетки   |
| B03X    | Другие антианемические препараты                       |   |  |
| B03XA   | Другие антианемические препараты                       | Дарбэпозтин альфа<br>Метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета<br>Эпозтин альфа   | Раствор для инъекций<br>Раствор для внутривенного и подкожного введения<br>Раствор для подкожного введения     |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия             | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | Эпоэтин бета   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутривенного 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 | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь  |
|         |   | Меглюмина натрия сукцинат                                | Раствор для инфузий   |
| B05BC   | Растворы с осмодиуретическим действием                | Маннитол   | Порошок для ингаляций дозированный  |
| B05C    | Ирригационные растворы                                |  |   |
| B05CX   | Другие ирригационные растворы                         | Декстроза  | Раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий   |
| B05X    | Добавки к растворам для внутривенного введения        |  |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| B05XA   | Растворы электролитов                                 | Магния сульфат                               | Раствор для внутривенного введения                               |
| 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   |
| 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     | Лалпаконитина гидробромид                    | Таблетки   |
| C01C    | Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA   | Адренергические и дофаминергические средства          | Норэпинефрин                                 | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | Фенилэфрин                                   | Раствор для инъекций   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                        |
|---------|---|--|--|
| C01D    | Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца         |  |  |
| C01DA   | Органические нитраты                                  | Изосорбида динитрат                          | Таблетки                                   |
|         |   | Изосорбида моонитрат                         | Таблетки, капсулы                          |
|         |   | Нитроглицерин                                | Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки |
| C01E    | Другие препараты для лечения заболеваний сердца       |  |  |
| C01EB   | Другие препараты для лечения заболеваний сердца       | Ивабрадин                                    | Таблетки                                   |
|         |   | Мельдоний                                    | Капсулы                                    |
| C02     | Антигипертензивные средства                           |  |  |
| C02A    | Антиадренергические средства центрального действия    |  |  |
| C02AB   | Метилдопа   | Метилдопа                                    | Таблетки                                   |
| C02AC   | Агонисты имидазолиновых рецепторов                    | Клонидин                                     | Таблетки                                   |
|         |   | Моксонидин                                   | Таблетки                                   |
| C02C    | Антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA   | Альфа-адреноблокаторы                                 | Доксазозин                                   | Таблетки                                   |
|         |   | Урапидил                                     | Капсулы                                    |
| C02K    | Другие антигипертензивные средства                    |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                    |
|---------|---|--|--|
| C02KX   | Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | Амбризентан                                  | Таблетки                               |
|         |   | Бозентан                                     | Таблетки                               |
|         |   | Мацитентан                                   | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | Риоцигуат                                    | Таблетки                               |
| C03     | Диуретики   |  |  |
| C03A    | Тиазидные диуретики   |  |  |
| C03AA   | Тиазиды   | Гидрохлоротиазид                             | Таблетки                               |
| 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  |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                           | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы |
|---------|---|--|---------------------|
| C07A    | Бета-адреноблокаторы  |  |                     |
| C07AA   | Неселективные бета-адреноблокаторы  | Пропранолол                                  | Таблетки            |
|         |   | Соталол                                      | Таблетки            |
| C07AB   | Селективные бета-адреноблокаторы  | Атенолол                                     | Таблетки            |
|         |   | Бисопролол                                   | Таблетки            |
|         |   | Метопролол                                   | Таблетки            |
| C07AG   | Альфа- и бета-адреноблокаторы   | Карведилол                                   | Таблетки            |
| C08     | Блокаторы кальциевых каналов  |  |                     |
| C08C    | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |                     |
| C08CA   | Производные дигидропиридина   | Амлодипин                                    | Таблетки            |
|         |   | Нимодипин                                    | Таблетки            |
|         |   | Нифедипин                                    | 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                                    | Таблетки            |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы             |
|---------|--|--|---------------------------------|
|         |  | Лизиноприл                                   | Таблетки                        |
|         |  | Периндоприл                                  | Таблетки                        |
|         |  | Эналаприл                                    | 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  |  |                                 |
| C10A    | Гиполипидемические средства  |  |                                 |
| C10AA   | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы   | Аторвастатин                                 | Капсулы, таблетки               |
|         |  | Симвастатин                                  | Таблетки                        |
| C10AB   | Фибраты  | Фенофибрат                                   | Таблетки, капсулы               |
| C10AX   | Другие гиполипидемические средства                                       | Алирокумаб                                   | Раствор для подкожного введения |
|         |  | Эволокумаб                                   | Раствор для подкожного введения |
| D       | Дерматологические препараты  |  |                                 |
| D01     | Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии                   |  |                                 |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты, медицинские изделия                                   | Лекарственные формы                                |
|---------|---|--|--|
| 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 |
| D06     | Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C    | Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами             | Диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | Мазь для наружного применения                      |
| D07     | Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии                         |  |  |
| D07A    | Глюкокортикоиды   |  |  |
| D07AC   | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)                  | Мометазон  | Спрей назальный дозированный                       |
| D08     | Антисептики и дезинфицирующие средства                              |  |  |
| D08A    | Антисептики и дезинфицирующие средства                              |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| 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  |
| D08AX   | Другие антисептики и дезинфицирующие средства           | Водорода пероксид                            | Раствор для местного и наружного применения  |
|         |   | Калия перманганат                            | Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения                 |
|         |   | Этанол                                       | Раствор  |
| D11     | Другие дерматологические препараты                      |  |  |
| D11A    | Другие дерматологические препараты                      |  |  |
| D11AH   | Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | Дупилумаб                                    | Раствор для подкожного введения  |
|         |   | Пимекролимус                                 | Крем для наружного применения  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                      |
|---------|--|--|--|
| 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                 |
| G01AF   | Производные имидазола  | Клотримазол                                  | Гель, таблетки, суппозитории вагинальные |
| G02     | Другие препараты, применяемые в гинекологии  |  |  |
| 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  |  |  |

| Код<br>АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (АТХ) | Лекарственные препараты,<br>медицинские изделия | Лекарственные<br>формы  |
|------------|--|---|---|
| G03BA      | Производные 3-оксоандрост-4-ена                          | Тестостерон                                     | Гель для наружного<br>применения,<br>раствор для<br>внутримышечного<br>введения   |
|            |  | Тестостерон (смесь эфиров)                      | Раствор для<br>внутримышечного<br>введения (масляный)   |
| G03D       | Гестагены  |   |   |
| 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                      | Лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного<br>введения<br><br>Лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутримышечного и<br>подкожного введения |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | Корифоллитропин альфа                        | Раствор для подкожного введения   |
|         |   | Фоллитропин альфа                            | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
|         |   | Фоллитропин альфа + лутропин альфа           | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| G03GB   | Синтетические стимуляторы овуляции                    | Кломифен                                     | Таблетки  |
| G03H    | Антиандрогены   |  |   |
| G03HA   | Антиандрогены   | Ципротерон                                   | Таблетки  |
| G04     | Препараты, применяемые в урологии                     |  |   |
| G04B    | Препараты, применяемые в урологии                     |  |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                          | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|--|--|--|
| 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 |
| H01AX   | Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                             | Пэгвисомант                                  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                                  |
| H01B    | Гормоны задней доли гипофиза   |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|----------------------|
| H01BA   | Вазопрессин и его аналоги                             | Десмопрессин                                 | Таблетки, спрей      |
|         |   |  | назальный            |
|         |   |  | дозированный,        |
|         |   |  | таблетки подъязычные |
| H01C    | Гормоны гипоталамуса                                  |  |                      |
| H01CB   | Соматостатин и аналоги                                | Ланреотид                                    | Гель                 |
|         |   | Октреотид                                    | Микросферы для       |
|         |   |  | приготовления        |
|         |   |  | суспензии для        |
|         |   |  | внутримышечного      |
|         |   |  | введения, лиофилизат |
|         |   |  | для приготовления    |
|         |   |  | суспензии            |
|         |   | 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                   |  |                      |
| H02A    | Кортикостероиды системного действия                   |  |                      |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| 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 приготовления 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                                | Капсулы  |
|         |   | Цинакальцет                                  | Таблетки   |
|         |   | Этелкальцетид                                | Раствор для внутривенного введения                 |
| J       | Противомикробные препараты системного действия        |  |  |
| J01     | Антибактериальные препараты системного действия       |  |  |
| J01A    | Тетрациклины  |  |  |
| J01AA   | Тетрациклины  | Доксициклин                                  | Таблетки, капсулы                                  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
| J01B    | Амфениколы  |  |   |
| J01BA   | Амфениколы  | Хлорамфеникол                                | Таблетки  |
| J01C    | Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины |  |   |
| J01CA   | Пенициллины широкого спектра действия                 | Амоксициллин                                 | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01CE   | Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам         | Ампициллин                                   | Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь   |
| J01CE   | Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам         | Бензатина бензилпенициллин                   | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|--|--|--|
|         |  | Феноксиметилпенициллин                       | Таблетки, порошок для приготовления суспензии 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, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01D    | Другие бета-лактамные антибактериальные препараты                        |  |  |
| J01DB   | Цефалоспорины 1-го поколения   | Цефалексин                                   | Гранулы для приготовления суспензии 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,   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | Цефтриаксон                                  | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения,</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий,</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения,</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения,</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения,</p> |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                         | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   |  | порошок для приготовления раствора для инфузий,<br>порошок для приготовления раствора для инъекций |
| J01E    | Сульфаниламиды и триметоприм  |  |  |
| J01EE   | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | Ко-тримоксазол                               | Таблетки, суспензия для приема внутрь  |
| J01F    | Макролиды, линкозамиды и стрептограммины                                      |  |  |
| J01FA   | Макролиды   | Азитромицин                                  | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки                           |
|         |   | Джозамицин                                   | Таблетки   |
|         |   | Кларитромицин                                | Капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь                                     |
| J01FF   | Линкозамиды   | Клиндамицин                                  | Капсулы  |
| J01G    | Аминогликозиды  |  |  |
| J01GB   | Другие аминогликозиды   | Гентамицин                                   | Капли глазные  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Тобрамицин                                   | Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций |
| J01M    | Антибактериальные препараты, производные хинолона     |  |  |
| J01MA   | Фторхинолоны  | Гатифлоксацин                                | Таблетки   |
|         |   | Левифлоксацин                                | Капли глазные, таблетки  |
|         |   | 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   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
| 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 суспензии для приема внутрь |
|         |   | 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                                    | Капсулы   |
|         |   | Рифампицин                                   | Капсулы, таблетки   |
|         |   | Циклосерин                                   | Капсулы   |
| J04AC   | Гидразиды   | Изониазид                                    | Таблетки  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия                     | Лекарственные формы |
|---------|---|--|---------------------|
| J04AD   | Производные тиокарбамида                              | Протионамид  | Таблетки            |
|         |   | Этионамид  | Таблетки            |
| J04AK   | Другие противотуберкулезные препараты                 | Бедаквилин   | Таблетки            |
|         |   | Пиразинамид  | Таблетки            |
|         |   | Теризидон  | Капсулы             |
|         |   | Тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат                           | Таблетки            |
|         |   | Этамбутол  | Таблетки            |
| J04AM   | Комбинированные противотуберкулезные препараты        | Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | Таблетки            |
|         |   | Изониазид + пиразинамид  | Таблетки            |
|         |   | Изониазид + пиразинамид + рифампицин                             | Таблетки            |
|         |   | Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол                 | Таблетки            |
|         |   | Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин    | Таблетки            |
|         |   | Изониазид + рифампицин   | Таблетки            |
|         |   | Изониазид + этамбутол  | Таблетки            |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты, медицинские изделия   | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | Ломефлоксацин +<br>пиразинамид + протионамид<br>+ этамбутол + пиридоксин                             | Таблетки  |
| J04B    | Противолепрозные препараты  |  |   |
| J04BA   | Противолепрозные препараты  | Дапсон   | Таблетки  |
| J05     | Противовирусные препараты системного действия                     |  |   |
| J05A    | Противовирусные препараты прямого действия                        |  |   |
| J05AB   | Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | Ацикловир  | Таблетки, крем для местного и наружного применения  |
| J05AE   | Ингибиторы протеаз  | Валганцикловир<br>Атазанавир<br>Дарунавир<br>Нарлапревир<br>Ритонавир<br>Саквинавир<br>Фосампренавир | Таблетки<br>Капсулы<br>Таблетки<br>Таблетки<br>Таблетки, капсулы<br>Таблетки<br>Таблетки, суспензия для приема внутрь |
| J05AF   | Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы       | Абакавир   | Таблетки, раствор для приема внутрь   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | Диданозин                                    | Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|         |   | Зидовудин                                    | Таблетки, капсулы, раствор для приема внутрь                  |
|         |   | Ламивудин                                    | Таблетки, раствор для приема внутрь                           |
|         |   | 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  |
| J05AG   | Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы      | Невирапин                                    | Таблетки, суспензия для приема внутрь                         |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)              | Лекарственные препараты, медицинские изделия     | Лекарственные формы   |
|---------|--|--|---|
|         |  | Элсульфавирин                                    | Капсулы   |
|         |  | Этравирин  | Таблетки  |
|         |  | Эфавиренз  | Таблетки  |
| J05AH   | Ингибиторы нейраминидазы   | Осельтамивир                                     | Капсулы   |
| J05AP   | Противовирусные препараты для лечения гепатита С                   | Велпатасвир + софосбувир                         | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                      |
|         |  | Глекапревир + пибрентасвир                       | Таблетки  |
|         |  | Даклатасвир                                      | Таблетки  |
|         |  | Дасабувир, омбитасвир + паритапревир + ритонавир | Таблетки  |
|         |  | Рибавирин  | Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
|         |  | Симепревир                                       | Капсулы   |
|         |  | Софосбувир                                       | Таблетки  |
| J05AR   | Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | Абакавир + ламивудин                             | Таблетки  |
|         |  | Абакавир + зидовудин + ламивудин                 | Таблетки  |
|         |  | Зидовудин + ламивудин                            | Таблетки  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия                     | Лекарственные формы                    |
|---------|---|--|--|
|         |   | Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | Лопинавир + ритонавир  | Таблетки, раствор для приема внутрь    |
|         |   | Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин                            | Таблетки                               |
| J05AX   | Прочие противовирусные препараты                      | Гразопревир + элбасавир  | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | Долутегравир   | Таблетки                               |
|         |   | Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты                         | Капсулы                                |
|         |   | Кагоцел  | Таблетки                               |
|         |   | Маравирок  | Таблетки                               |
|         |   | Ралтегравир  | Таблетки                               |
|         |   | Умифеновир   | Таблетки, капсулы                      |
|         |   | Фавипиравир  | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06     | Иммунные сыворотки и иммуноглобулины                  |  |  |
| J06A    | Иммунные сыворотки                                    |  |  |
| J06AA   | Иммунные сыворотки                                    | Анатоксин дифтерийный  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия   | Лекарственные формы |
|---------|---|--|---------------------|
|         |   | 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   |                     |
| J06BB   | Специфические иммуноглобулины                         | Иммуноглобулин антирабический  |                     |
|         |   | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита   |                     |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия  | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
|         |   | Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)  | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения |
|         |   | Иммуноглобулин человека противостафилококковый<br>Паливизумаб   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения |
| J07     | Вакцины   | Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |  |

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



| Код<br>АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты,<br>медицинские изделия | Лекарственные<br>формы  |
|------------|---|---|---|
|            |   | Винкристин                                      | Раствор для<br>внутривенного<br>введения  |
| L01CB      | Производные подофиллотоксина                              | Винорелбин                                      | Капсулы   |
| L01CD      | Таксаны   | Этопозид  | Капсулы   |
|            |   | Кабазитаксел                                    | Концентрат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий   |
|            |   | Паклитаксел                                     | Концентрат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий,<br>лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для инфузий       |
| L01D       | Противоопухолевые антибиотики и родственные<br>соединения |   |   |
| L01DB      | Антрациклины и родственные соединения                     | Даунорубицин                                    | Лиофилизат для<br>приготовления<br>раствора для<br>внутривенного<br>введения,<br>раствор для<br>внутривенного<br>введения |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Доксорубин                                   | Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения,<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий,<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения,<br>раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения |
|         |   | Идарубин                                     | Капсулы  |
|         |   | Митоксантрон                                 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | Эпирубин                                     | Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения,  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| L01DC   | Другие противоопухолевые антибиотики                  | Блеомицин                                    | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения<br>Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|         |   | Митомицин                                    | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, порошок 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,          |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
| L01XB   | Метилгидразины  | Прокарбазин                                  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий<br>Капсулы                    |
| L01XC   | Моноклональные антитела                               | Авелумаб                                     | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                               |
|         |   | Атезолизумаб                                 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                               |
|         |   | 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                               |
|         |   | Ниволумаб                                    | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                               |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Обинутузумаб                                 | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                                  |
|         |   | Панитумумаб                                  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                                  |
|         |   | Пембролизумаб                                | Концентрат для приготовления раствора для инфузий                                  |
|         |   | 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,   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   |  | раствор для подкожного введения   |
|         |   | Трастузумаб эмтанзин                         | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|         |   | Цетуксимаб                                   | Раствор для инфузий   |
|         |   | Элотузумаб                                   | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE   | Ингибиторы протеинкиназы                              | Абемациклиб                                  | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | Акситиниб                                    | Таблетки  |
|         |   | Алектиниб                                    | Капсулы   |
|         |   | Бозутиниб                                    | Таблетки  |
|         |   | Афатиниб                                     | Таблетки  |
|         |   | Вандетаниб                                   | Таблетки  |
|         |   | Вемурафениб                                  | Таблетки  |
|         |   | Гефитиниб                                    | Таблетки  |

| Код<br>АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (АТХ) | Лекарственные препараты,<br>медицинские изделия | Лекарственные<br>формы                    |
|------------|--|---|---|
|            |  | Дабрафениб                                      | Капсулы                                   |
|            |  | Дазатиниб                                       | Таблетки                                  |
|            |  | Ибрутиниб                                       | Капсулы                                   |
|            |  | Иматиниб  | Таблетки, капсулы                         |
|            |  | Кабозантиниб                                    | Таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
|            |  | Кобиметиниб                                     | Таблетки                                  |
|            |  | Кризотиниб                                      | Капсулы                                   |
|            |  | Лапатиниб                                       | Таблетки                                  |
|            |  | Ленватиниб                                      | Капсулы                                   |
|            |  | Мидостаурин                                     | Капсулы                                   |
|            |  | Нилотиниб                                       | Капсулы                                   |
|            |  | Нинтеданиб                                      | Капсулы                                   |
|            |  | Осимертиниб                                     | Таблетки                                  |
|            |  | Пазопаниб                                       | Таблетки                                  |
|            |  | Палбоциклиб                                     | Капсулы                                   |
|            |  | Регорафениб                                     | Таблетки                                  |
|            |  | Рибоциклиб                                      | Таблетки                                  |
|            |  | Руксолитиниб                                    | Таблетки                                  |
|            |  | Сорафениб                                       | Таблетки                                  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Сунитиниб                                    | Капсулы  |
|         |   | Траметиниб                                   | Таблетки   |
|         |   | Церитиниб                                    | Капсулы  |
|         |   | Эрлотиниб                                    | Таблетки   |
| L01XX   | Прочие противоопухолевые препараты                    | Бортезомиб                                   | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения,<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения,<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|         |   | Венетоклакс                                  | Таблетки   |
|         |   | Висмодегиб                                   | Капсулы  |
|         |   | Гидроксикарбамид                             | Капсулы  |
|         |   | Иксазомиб                                    | Капсулы  |
|         |   | Иринотекан                                   | Концентрат для приготовления раствора для инфузий  |



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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   |  | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
|         |   | Трипторелин                                  | Суспензия для подкожного введения   |
| L02B    | Антагонисты гормонов и родственные соединения         |  |   |
| L02BA   | Антиэстрогены   | Тамоксифен                                   | Таблетки  |
|         |   | Фулвестрант                                  | Раствор для внутримышечного введения  |
| L02BB   | Антиандрогены   | Апалутамид                                   | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | Бикалутамид                                  | Таблетки  |
|         |   | Флутамид                                     | Таблетки  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Энзалутамид                                  | Капсулы  |
| L02BG   | Ингибиторы ароматазы                                  | Анастрозол                                   | Таблетки   |
| L02BX   | Другие антагонисты гормонов и родственные соединения  | Абиратерон                                   | Таблетки   |
|         |   | Дегареликс                                   | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                    |
| L03     | Иммуностимуляторы                                     |  |  |
| L03A    | Иммуностимуляторы                                     |  |  |
| L03AA   | Колонiestимулирующие 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  |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | Пэгинтерферон альфа-2а                       | Раствор для подкожного введения   |
|         |   | Пэгинтерферон альфа-2b                       | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|         |   | Пэгинтерферон бета-1а                        | Раствор для подкожного введения   |
|         |   | Цепэгинтерферон альфа-2b                     | Раствор для подкожного введения   |
| L03AX   | Другие иммуностимуляторы                              | Азоксимера бромид                            | Таблетки, суппозитории вагинальные и ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
|         |   | Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Глатирамера ацетат                           | Раствор для подкожного введения  |
|         |   | Глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | Раствор для инъекций   |
|         |   | Меглюмина акридонацетат                      | Таблетки   |
|         |   | Тилорон                                      | Таблетки, капсулы  |
| L04     | Иммунодепрессанты                                     |  |  |
| L04A    | Иммунодепрессанты                                     |  |  |
| L04AA   | Селективные иммунодепрессанты                         | Абатацепт                                    | 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                                  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Ведолизумаб                                  | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                      |
|         |   | Иммуноглобулин антиtimoцитарный              | Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|         |   | Лефлуномид                                   | Таблетки   |
|         |   | Микофенолата мофетил                         | Таблетки, капсулы  |
|         |   | Микофеноловая кислота                        | Таблетки   |
|         |   | Натализумаб                                  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | Окрелизумаб                                  | Концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | Терифлуномид                                 | Таблетки   |
|         |   | Тофацитиниб                                  | Таблетки   |

| Код АТХ    | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                  | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|------------|--|--|--|
| L04AB      | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)                   | Упадацитиниб                                 | Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|            |  | Финголимод                                   | Капсулы  |
|            |  | Эверолимус                                   | Таблетки   |
|            |  | Адалимумаб                                   | Раствор для подкожного введения  |
|            |  | Голимумаб                                    | Раствор для подкожного введения  |
|            |  | Инфликсимаб                                  | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|            |  | Цертолизумаба пэгол                          | Раствор для подкожного введения  |
| Этанерцепт | Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора |  |  |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| L04AC   | Ингибиторы интерлейкина                               | Гуселькумаб                                  | Раствор для подкожного введения                                |
|         |   | Иксекизумаб                                  | Раствор для подкожного введения                                |
|         |   | Канакинумаб                                  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|         |   | Нетакимаб                                    | Раствор для подкожного введения                                |
|         |   | Олокизумаб                                   | 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,             |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| M01AE   | Производные пропионовой кислоты                       | Декскетопрофен                               | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения               |
|         |   | Ибупрофен                                    | Таблетки, суспензия для приема внутрь (для детей)                  |
|         |   | Кетопрофен                                   | 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 АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты, медицинские изделия        | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   | Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения,<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B    | Миорелаксанты центрального действия                     |   |   |
| M03BX   | Другие миорелаксанты центрального действия              | Баклофен  | Таблетки  |
|         |   | Тизанидин   | 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                                | Таблетки  |
|         |   | Золедроновая кислота                                | Концентрат для приготовления раствора для инфузий,<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения,   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)            | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|--|--|--|
| M05BX   | Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей   | Деносумаб<br><br>Стронция ранелат            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий<br>Раствор для подкожного введения<br>Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX   | Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | Нусинерсен                                   | Раствор для интра-текального введения  |
| N       | Нервная система  |  |  |
| N01     | Анестетики   |  |  |
| N01A    | Препараты для общей анестезии                                    |  |  |
| N01AB   | Галогенированные углеводороды                                    | Десфлуран                                    | Жидкость для ингаляций   |
| N01AH   | Опиоидные анальгетики  | Тримеперидин                                 | Таблетки, раствор для инъекций   |
| N01AX   | Другие препараты для общей анестезии                             | Натрия оксибутират                           | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| N01B    | Местные анестетики   |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия          | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
| N01BA   | Эфиры аминокислоты                                    | Прокаин   | Раствор для инъекций  |
| N01BB   | Амиды   | Левобупивакаин<br>Ропивакаин                          | Раствор для инъекций<br>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  | Пропионилфенилэтоксиперидин<br>Тапентадол<br>Трамадол | Таблетки<br>Таблетки<br>Капсулы, таблетки, раствор для инъекций |
| N02B    | Другие анальгетики и антипиретики                     |   |   |
| N02BA   | Салициловая кислота и ее производные                  | Ацетилсалициловая кислота                             | Таблетки  |
| N02BE   | Анилиды   | Парацетамол   | Таблетки, сироп, суппозитории ректальные,                       |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   |  | суспензия для приема внутрь, гранулы для приготовления суспензии      |
| N03     | Противоэпилептические препараты                       |  |   |
| N03A    | Противоэпилептические препараты                       |  |   |
| N03AA   | Барбитураты и их производные                          | Бензобарбитал                                | Таблетки  |
|         |   | Фенобарбитал                                 | Таблетки  |
| N03AB   | Производные гидантоина                                | Фенитоин                                     | Таблетки  |
| N03AD   | Производные сукцинимиды                               | Этосуксимид                                  | Капсулы   |
| N03AE   | Производные бензодиазепина                            | Клоназепам                                   | Таблетки  |
| N03AF   | Производные карбоксиамида                             | Карбамазепин                                 | Таблетки, сироп   |
|         |   | Окскарбазепин                                | Таблетки, суспензия для приема внутрь                                 |
| N03AG   | Производные жирных кислот                             | Вальпроевая кислота                          | Таблетки, сироп, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь |
| N03AX   | Другие противоэпилептические препараты                | Бриварацетам                                 | Таблетки  |
|         |   | Лакосамид                                    | Таблетки  |
|         |   | Леветирацетам                                | Таблетки, раствор для приема внутрь                                   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы |
|---------|---|--|---------------------|
|         |   | Перампанел                                   | Таблетки            |
|         |   | Прегабалин                                   | Капсулы             |
|         |   | Топирамат                                    | Капсулы, таблетки   |
| N04     | Противопаркинсонические препараты                     |  |                     |
| N04A    | Антихолинергические средства                          |  |                     |
| N04AA   | Третичные амины                                       | Бипериден                                    | Таблетки            |
|         |   | Тригексифенидил                              | Таблетки            |
| N04B    | Дофаминергические средства                            |  |                     |
| N04BA   | Допа и ее производные                                 | Леводопа + бенсеразид                        | Таблетки, капсулы   |
|         |   | Леводопа + карбидопа                         | Таблетки            |
| N04BB   | Производные адамантана                                | Амантадин                                    | Капсулы, таблетки   |
| N04BC   | Агонисты дофаминовых рецепторов                       | Пирибедил                                    | Таблетки            |
|         |   | Прамипексол                                  | Таблетки            |
| N05     | Психолептики  |  |                     |
| N05A    | Антипсихотические средства                            |  |                     |
| N05AA   | Алифатические производные фенотиазина                 | Левомепромазин                               | Таблетки            |
|         |   | Хлорпромазин                                 | Таблетки            |
| N05AB   | Пиперазиновые производные фенотиазина                 | Перфеназин                                   | Таблетки            |
|         |   | Трифлуоперазин                               | Таблетки            |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                             |
|---------|---|--|---|
|         |   | Флуфеназин                                   | Раствор для внутримышечного 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                                    | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой          |
|         |   | Сертиндол                                    | Таблетки  |
| N05AF   | Производные тиоксантена                               | Зуклопентиксол                               | Таблетки  |
|         |   | Флупентиксол                                 | Таблетки  |
| N05AH   | Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины           | Кветиапин                                    | Таблетки  |
|         |   | Оланзапин                                    | Таблетки  |
| N05AL   | Бензамиды   | Сульпирид                                    | Таблетки, капсулы                               |
| N05AX   | Другие антипсихотические средства                     | Карипразин                                   | Капсулы   |
|         |   | Палиперидон                                  | Таблетки  |
|         |   | Рisperидон                                   | Таблетки, раствор для приема внутрь             |

| Код<br>АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (АТХ) | Лекарственные препараты,<br>медицинские изделия | Лекарственные<br>формы  |
|------------|--|---|---|
| N05B       | Анксиолитики   |   |   |
| N05BA      | Производные бензодиазепаина                              | Бромдигидрохлорфенилбен-<br>зодиазепин          | Таблетки  |
|            |  | Диазепам  | Таблетки  |
|            |  | Лоразепам                                       | Таблетки  |
|            |  | Оксазепам                                       | Таблетки  |
| N05BB      | Производные дифенилметана                                | Гидроксизин                                     | Таблетки  |
| N05C       | Снотворные и седативные средства                         |   |   |
| N05CD      | Производные бензодиазепаина                              | Мидазолам                                       | Раствор для<br>внутривенного и<br>внутримышечного<br>введения |
|            |  | Нитразепам                                      | Таблетки  |
| N05CF      | Бензодиазепиноподобные средства                          | Зопиклон  | Таблетки  |
| N06        | Психоаналептики  |   |   |
| N06A       | Антидепрессанты  |   |   |
| N06AA      | Неселективные ингибиторы обратного захвата<br>моноаминов | Амитриптилин                                    | Капсулы, таблетки   |
|            |  | Имипрамин                                       | Драже, таблетки   |
|            |  | Кломипрамин                                     | Таблетки  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты, медицинские изделия                | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
| 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  | Таблетки  |
|         |   | Глицин  | Таблетки  |
|         |   | Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | Капли назальные   |
|         |   | Пирацетам   | Капсулы, таблетки   |
|         |   | Фонтурацетам  | Таблетки  |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты, медицинские изделия         | Лекарственные формы  |
|---------|--|--|--|
| N07BB   | Препараты, применяемые при алкогольной зависимости       | Налтрексон   | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| N07C    | Препараты для устранения головокружения                  |  | пролонгированного действия, капсулы, таблетки                    |
| 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                                       | Капсулы кишечнорастворимые                                       |
|         |  | Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | Таблетки   |
|         |  | Тетрабеназин   | Таблетки   |
|         |  | Этилметилгидроксипиридина сукцинат                   | Таблетки, капсулы  |
| P       | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты  |  |  |
| P01     | Противопротозойные препараты                             |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                     |
|---------|---|--|---|
| 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 тетрагидропиримидина  | Пирантел                                     | Таблетки, суспензия 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                                  | Капсулы с порошком для ингаляций         |
|         |  | Сальбутамол                                  | Аэрозоль, раствор для ингаляций          |
|         |  | Формотерол                                   | 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 АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты, медицинские изделия         | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Будесонид + формотерол                               | Порошок для ингаляций дозированный                         |
|         |   | Вилантерол + флутиказона фураат                      | Порошок для ингаляций дозированный                         |
|         |   | Мометазон + формотерол                               | Аэрозоль для ингаляций дозированный                        |
|         |   | Салметерол + флутиказон                              | Аэрозоль, порошок для ингаляций                            |
| R03AL   | Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | Акклидиния бромид + формотерол                       | Порошок для ингаляций дозированный                         |
|         |   | Вилантерол + умеклидиния бромид                      | Порошок для ингаляций дозированный                         |
|         |   | Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат | Порошок для ингаляций дозированный                         |
|         |   | Гликопиррония бромид + индакатерол                   | Капсулы с порошком для ингаляций                           |
|         |   | Ипратропия бромид + фенотерол                        | Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций |
|         |   | Олодатерол + тиотропия бромид                        | Раствор для ингаляций дозированный                         |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты, медицинские изделия  | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
| R03B    | Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |   |  |
| R03BA   | Глюкокортикоиды   | Беклометазон<br><br>Будесонид   | Аэрозоль для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций<br><br>Порошок для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций дозированная                                       |
| R03BB   | Антихолинергические средства  | Аклидиния бромид<br><br>Гликопиррония бромид<br><br>Ипратропия бромид<br><br>Тиотропия бромид | Порошок для ингаляций дозированный<br><br>Капсулы с порошком для ингаляций<br><br>Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций<br><br>Капсулы, раствор для ингаляций |
| R03BC   | Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов   | Кромоглициевая кислота  | Аэрозоль, раствор для ингаляций  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                       | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| 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                                 | Раствор для подкожного введения  |
|         |   | Меполизумаб                                  | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                                  |
|         |   | Омализумаб                                   | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения |
| R05     | Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                     | Фенспирид                                    | Сироп  |
| R05C    | Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                     |  |  |
| R05CB   | Муколитические препараты  | Амброксол                                    | Раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | Ацетилцистеин                                | Таблетки, сироп, гранулы для приготовления сиропа, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, порошок для приготовления раствора |
|         |   | Дорназа альфа                                | Раствор для ингаляций  |
| R06     | Антигистаминные средства системного действия          |  |  |
| 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, суспензия для приема внутрь   |
| S       | Органы чувств   |  |  |
| S01     | Офтальмологические препараты                          |  |  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия            | Лекарственные формы                |
|---------|---|---|------------------------------------|
| S01     | Противомикробные препараты                            |   |                                    |
| S01AA   | Антибиотики   | Тетрациклин   | Мазь глазная                       |
| S01E    | Противоглаукомные препараты и миотические средства    |   |                                    |
| S01EB   | Парасимпатомиметики                                   | Пилокарпин  | Капли глазные                      |
| S01EC   | Ингибиторы карбоангидразы                             | Ацетазоламид  | Таблетки                           |
|         |   | Дорзоламид  | Капли глазные                      |
| S01ED   | Бета-адреноблокаторы                                  | Тимолол   | Капли глазные                      |
| S01EE   | Аналоги простагландинов                               | Тафлупрост  | Капли глазные                      |
| S01EX   | Другие противоглаукомные препараты                    | Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | Капли глазные                      |
| S01F    | Мидриатические и циклоплегические средства            |   |                                    |
| S01FA   | Антихолинэргические средства                          | Тропикамид  | Капли глазные                      |
| S01H    | Местные анестетики                                    |   |                                    |
| S01HA   | Местные анестетики                                    | Оксибупрокаин   | Капли глазные                      |
| S01J    | Диагностические препараты                             |   |                                    |
| S01JA   | Красящие средства                                     | Флуоресцеин натрия                                      | Раствор для внутривенного введения |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты, медицинские изделия     | Лекарственные формы                 |
|---------|--|--|-------------------------------------|
| 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                         | Ранибизумаб                                      | 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  |
|         |  | Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | Раствор для внутрикожного введения  |
| V03     | Другие лечебные средства   |  |                                     |
| V03A    | Другие лечебные средства   |  |                                     |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)       | Лекарственные препараты, медицинские изделия                | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
| 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 бисвинилимидазола диацетат                            | Капсулы  |
| V03AC   | Железосвязывающие препараты                                 | Деферазирокс  | Таблетки   |
| V03AE   | Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии       | Комплекс В-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | Таблетки   |
|         |   | Севеламер   | Таблетки   |
| V03AF   | Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | Кальция фолинат   | Капсулы  |
|         |   | Месна   | Раствор для внутривенного введения   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                      | Лекарственные препараты, медицинские изделия  | Лекарственные формы  |
|---------|--|---|--|
| 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   |
| 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                               |   |  |
| V08AA   | Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | Натрия амидотризоат   | Раствор для инъекций   |
| V08AB   | Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства  | Йоверсол  | Раствор для внутривенного и внутриартериального введения           |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)    | Лекарственные препараты, медицинские изделия | Лекарственные формы                |
|---------|--|--|------------------------------------|
|         |  | Йогексол                                     | Раствор для инъекций               |
|         |  | Йомепрол                                     | Раствор для инъекций               |
|         |  | Йопромид                                     | Раствор для инъекций               |
| V08C    | Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |                                    |
| V08CA   | Парамагнитные контрастные средства                       | Гадобеновая кислота                          | Раствор для внутривенного введения |
|         |  | Гадобутрол                                   | Раствор для внутривенного введения |
|         |  | Гадоверсетамид                               | Раствор для внутривенного введения |
|         |  | Гадодиамид                                   | Раствор для внутривенного введения |
|         |  | Гадоксетовая кислота                         | Раствор для внутривенного введения |
|         |  | Гадопентетовая кислота                       | Раствор для внутривенного введения |



| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты, медицинские изделия  | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
|         |   | Гадотеридол   | Раствор для внутривенного введения                               |
| V09     | Диагностические радиофармацевтические средства        | Пентатех 99mTc<br><br>Автоинъектор инсулина (шприц-ручка)<br><br>Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек<br><br>Тест-полоски для глюкометра<br><br>Шприц инсулиновый трехкомпонентный со встроенной иглой | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Самарской  
области на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--------------------------------------|--|--|--|
|----------|--------------------------------------|--|--|--|

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»

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--------------------------------------|--|--|--|
|----------|--------------------------------------|--|--|--|

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»
10. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский психоневрологический диспансер»
11. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская дезинфекционная станция»

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--------------------------------------|--|--|--|
|----------|--------------------------------------|--|--|--|

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»

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 21.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический наркологический диспансер»                         | +  |  |  |
| 22.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая психиатрическая больница»                          | +  |  |  |
| 23.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина»                      | +  |  |  |
| 24.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»      | +  | +  |  |
| 25.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер»                          | +  |  |  |
| 26.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ершовского» | +  |  |  |
| 27.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника»                     | +  |  |  |
| 28.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн»                      | +  |  | +  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 29.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»                        | +  |  |  |
| 30.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»         | +  |  |  |
| 31.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр Династия»                              | +  |  |  |
| 32.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»                               | +  |  |  |
| 33.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная станция скорой медицинской помощи»                       | +  |  |  |
| 34.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница № 2»                                | +  | +  |  |
| 35.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови»                   | +  |  |  |
| 36.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» | +  |  |  |
| 37.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»                     | +  |  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации  | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|---|--|--|--|
| 38.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская станция скорой медицинской помощи»            | +  |  |  |
| 39.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова» | +  |  |  |
| 40.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская клиническая больница имени Н.Н.Ивановой»                | +  | +  |  |
| 41.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская инфекционная больница»                                  | +  |  |  |
| 42.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская детская больница № 2»                         | +  |  |  |
| 43.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4»                                 | +  | +  |  |
| 44.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 2 имени Н.А.Семашко»   | +  |  |  |
| 45.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 6»                                 | +  | +  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации  | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|---|--|--|--|
| 46.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 7»                                 | +  | +  |  |
| 47.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 8»                     | +  | +  |  |
| 48.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 10»                                | +  | +  |  |
| 49.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 13 Железнодорожного района»     | +  | +  |  |
| 50.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 4 Кировского района»            | +  | +  |  |
| 51.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 5 Кировского района»          | +  | +  |  |
| 52.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 6»                      | +  |  |  |
| 53.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 5 Куйбышевского района» | +  |  |  |



| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 54.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 3»                               | +  | +  |  |
| 55.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1» | +  |  |  |
| 56.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»          | +  | +  |  |
| 57.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района»  | +  |  |  |
| 58.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 2 Промышленного района»        | +  | +  |  |
| 59.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 6 Промышленного района»          | +  | +  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 60.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14»   | +  | +  |  |
| 61.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района» | +  | +  |  |
| 62.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10 Советского района»                | +  | +  |  |
| 63.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 3»                           | +  |  |  |
| 64.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская клиническая больница»                  | +  |  |  |
| 65.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 1»                      | +  |  |  |
| 66.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 2 имени В.В. Баныкина»  | +  |  |  |
| 67.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская больница № 4»                                  | +  |  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 68.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»    | +  |  |  |
| 69.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи»     | +  |  |  |
| 70.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 1»             | +  | +  |  |
| 71.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 2»             | +  | +  |  |
| 72.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3» | +  | +  |  |
| 73.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 4»             | +  | +  |  |
| 74.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 1»     | +  |  |  |
| 75.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 3»     | +  |  |  |
| 76.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский кожно-венерологический диспансер»      | +  |  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 77.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр «Ариадна» | +  |  |  |
| 78.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская станция скорой медицинской помощи»          | +  |  |  |
| 79.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский кожно-венерологический диспансер»           | +  |  |  |
| 80.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная городская больница»             | +  | +  |  |
| 81.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 2»                     | +  | +  |  |
| 82.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 3»                     | +  | +  |  |
| 83.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская поликлиника»                      | +  | +  |  |
| 84.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская стоматологическая поликлиника»              | +  |  |  |
| 85.      | Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Санаторий «Поволжье»   | +  |  | +  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации  | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|---|--|--|--|
| 86.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Безенчукская центральная районная больница»       | +  | +  |  |
| 87.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Богатовская центральная районная больница»        | +  | +  |  |
| 88.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большеглушицкая центральная районная больница»    | +  | +  |  |
| 89.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница» | +  | +  |  |
| 90.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Борская центральная районная больница»            | +  | +  |  |
| 91.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Волжская центральная районная больница»           | +  | +  |  |
| 92.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Елховская центральная районная больница»          | +  | +  |  |
| 93.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Жигулевская центральная городская больница»       | +  | +  |  |
| 94.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Иса克林ская центральная районная больница»          | +  | +  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 95.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Камышлинская центральная районная больница»      | +  | +  |  |
| 96.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная больница города и района» | +  | +  |  |
| 97.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинель-Черкасская центральная районная больница» | +  | +  |  |
| 98.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»       | +  | +  |  |
| 99.      | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кошкинская центральная районная больница»        | +  | +  |  |
| 100.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноармейская центральная районная больница»   | +  | +  |  |
| 101.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноярская центральная районная больница»      | +  | +  |  |
| 102.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Нефтегорская центральная районная больница»      | +  | +  |  |
| 103.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница» | +  | +  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 104.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника»      | +  |  |  |
| 105.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Октябрьская центральная городская больница»          | +  | +  |  |
| 106.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Отраденская городская больница»                      | +  | +  |  |
| 107.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Пестравская центральная районная больница»           | +  | +  |  |
| 108.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Похвистневская центральная больница города и района» | +  | +  |  |
| 109.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Приволжская центральная районная больница»           | +  | +  |  |
| 110.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сергиевская центральная районная больница»           | +  | +  |  |
| 111.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ставропольская центральная районная больница»        | +  | +  |  |
| 112.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная районная больница»            | +  | +  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 113.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Хворостянская центральная районная больница»   | +  | +  |  |
| 114.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская центральная городская больница»   | +  | +  |  |
| 115.     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская стоматологическая поликлиника»   | +  |  |  |
| 116.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Челно-Вершинская центральная районная больница»  | +  | +  |  |
| 117.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шенталинская центральная районная больница»  | +  | +  |  |
| 118.     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шигонская центральная районная больница»   | +  | +  |  |
| 119.     | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации | +  | +  |  |
| 120.     | Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий «Красная Глинка»   | +  |  | +  |



| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 121.     | Федеральное государственное бюджетное учреждение «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации   | +  |  |  |
| 122.     | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»   | +  |  | +  |
| 123.     | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский реабилитационный центр «Сергиевские минеральные воды» Федерального медико-биологического агентства | +  |  | +  |
| 124.     | Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»   | +  |  |  |
| 125.     | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области»                                  | +  |  |  |
| 126.     | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Самара  | +  | +  |  |
| 127.     | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации   | +  |  | +  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации  | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|---|--|--|--|
| 128.     | Автономная некоммерческая организация «Станция скорой медицинской помощи «Здоровая семья»                                       | +  |  |  |
| 129.     | Акционерное общество «Лечебно-диагностический центр иммунологии и аллергологии»   | +  |  |  |
| 130.     | Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»   | +  | +  |  |
| 131.     | Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и лечение»  | +  |  |  |
| 132.     | Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Профит»   | +  |  |  |
| 133.     | Общество с ограниченной ответственностью «Амитис»   | +  |  |  |
| 134.     | Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»   | +  |  |  |
| 135.     | Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»  | +  |  |  |
| 136.     | Общество с ограниченной ответственностью «Дентекс»  | +  |  |  |
| 137.     | Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»   | +  |  |  |
| 138.     | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Самара» | +  |  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации  | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|---|--|--|--|
| 139.     | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Сызрань»  | +  |  |  |
| 140.     | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Тольятти» | +  |  |  |
| 141.     | Общество с ограниченной ответственностью «Медикал сервис компани»   | +  |  |  |
| 142.     | Общество с ограниченной ответственностью «Медико-санитарная часть № 6»  | +  | +  |  |
| 143.     | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр»  | +  |  |  |
| 144.     | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровые дети»   | +  | +  |  |
| 145.     | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье детей»  | +  | +  |  |
| 146.     | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»  | +  |  |  |
| 147.     | Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАБ»  | +  |  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--|--|--|--|
| 148.     | Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБИР-КА»   | +  |  |  |
| 149.     | Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский диагностический центр № 1»                   | +  |  |  |
| 150.     | Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефрокеа»  | +  |  |  |
| 151.     | Общество с ограниченной ответственностью «Центр энерго-информационной медицины»                      | +  |  |  |
| 152.     | Общество с ограниченной ответственностью «Частный офис Рязановой»                                    | +  |  |  |
| 153.     | Публичное акционерное общество «Тольяттиазот»  | +  | +  | +  |
| 154.     | Открытое акционерное общество «Волгоцеммаш»  | +  | +  |  |
| 155.     | Акционерное общество «Самарский диагностический центр»   | +  |  |  |
| 156.     | Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз» | +  |  |  |
| 157.     | Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий профилакторий «Горизонт»                         | +  |  | +  |
| 158.     | Общество с ограниченной ответственностью «Соцкультбыт-АВТОВАЗ»                                       | +  |  | +  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации  | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|---|--|--|--|
| 159.     | Общество с ограниченной ответственностью «Точка зрения»                                 | +  |  |  |
| 160.     | Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания «Гепатолог»               | +  |  |  |
| 161.     | Открытое акционерное общество «Санаторий имени В.П. Чкалова»                            | +  |  | +  |
| 162.     | Закрытое акционерное общество «Медицинская компания ИДК»                                | +  |  |  |
| 163.     | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»        | +  |  |  |
| 164.     | Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМ СКД»                                     | +  |  |  |
| 165.     | Общество с ограниченной ответственностью «Региональный медицинский центр»               | +  |  |  |
| 166.     | Общество с ограниченной ответственностью «СВС»  | +  |  |  |
| 167.     | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория иммунобиологических исследований» | +  |  |  |
| 168.     | Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ДЕНТ»                                 | +  |  |  |
| 169.     | Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 63»                                       | +  |  |  |
| 170.     | Общество с ограниченной ответственностью «МедГард»                                      | +  |  |  |

| № п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|-------|--|--|--|--|
| 171.  | Общество с ограниченной ответственностью «МЦ «Детский доктор»  | +  | +  |  |
| 172.  | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»  | +  |  |  |
| 173.  | Общество с ограниченной ответственностью «Наука КДЛ»   | +  |  |  |
| 174.  | Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые наследники»   | +  |  |  |
| 175.  | Общество с ограниченной ответственностью «МедСервис»   | +  |  |  |
| 176.  | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр «МастерСлух-Самара»  | +  |  |  |
| 177.  | Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-Оптика»  | +  |  |  |
| 178.  | Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника «Качество жизни»  | +  |  |  |
| 179.  | Общество с ограниченной ответственностью «Новые медицинские технологии»  | +  |  |  |
| 180.  | «Самарский № 2» филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации | +  |  |  |
| 181.  | Общество с ограниченной ответственностью «ФармЛайн-Волга»  | +  |  |  |
| 182.  | Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Наука»   | +  |  |  |

| №<br>п/п | Наименование медицинской организации  | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|---|--|--|--|
| 183.     | Общество с ограниченной ответственностью «Наука БАК»  | +  |  |  |
| 184.     | Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»   | +  |  |  |
| 185.     | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»   | +  |  |  |
| 186.     | Общество с ограниченной ответственностью «Диализный Центр Нефрос-Калуга»  | +  |  |  |
| 187.     | Общество с ограниченной ответственностью «Наука ПЦР»  | +  |  |  |
| 188.     | Общество с ограниченной ответственностью «Наука ИФА»  | +  |  |  |
| 189.     | Общество с ограниченной ответственностью «Централизованная клиничко-диагностическая лаборатория»  | +  |  |  |
| 190.     | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский диагностический центр Здоровье – Ульяновск»   | +  |  |  |
| 191.     | Общество с ограниченной ответственностью «А2Мед Самара»   | +  |  |  |
| 192.     | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства | +  | +  |  |

| № п/п | Наименование медицинской организации   | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|-------|--|--|--|--|
| 193.  | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»  | +  |  |  |
| 194.  | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»  | +  |  |  |
| 195.  | Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»   | +  |  |  |
| 196.  | Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Нефтяник»   | +  |  |  |
| 197.  | Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА КУЗЛЯР»  | +  |  |  |
| 198.  | Общество с ограниченной ответственностью «ДАЛИЗ»   | +  |  |  |
| 199.  | Общество с ограниченной ответственностью «Ипотечный дом»   | +  |  |  |
| 200.  | Акционерное общество «Европейский Медицинский Центр»   | +  |  |  |
| 201.  | Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курский онкологический научно-клинический центр имени Г.Е. Островерхова» комитета здравоохранения Курской области                | +  |  |  |
|       | Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области | 201  |  |  |



| №<br>п/п | Наименование медицинской организации | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования* | Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации** | Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория*** |
|----------|--------------------------------------|--|--|--|
|----------|--------------------------------------|--|--|--|

Из них:

медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования

181

медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

67

медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по долечиванию в условиях санатория

10

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

\* Знак отличия (+) свидетельствует об участии в сфере обязательного медицинского страхования.

\*\* Знак отличия (+) свидетельствует об участии в проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации.

\*\*\* Знак отличия (+) свидетельствует об участии в оказании медицинской помощи по долечиванию в условиях санатория.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 24.12.2021 № 1084

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).

