



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.12.2019 № 993

Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 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 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

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

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

Первый  
вице-губернатор —  
председатель Правительства  
Самарской области



В.В.Кудряшов

010456

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Самарской области  
от 25.12.2019 № 993

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи в Самарской области на 2020 год**  
**и на плановый период 2021 и 2022 годов**  
**(далее - Программа)**

## 1. Общие положения

Программа разработана в соответствии с федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Программа устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание 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.

Программа формируется с учётом порядков, стандартов и клинических рекомендаций оказания медицинской помощи, а также с учётом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики.

Контроль за качеством, объемом и соблюдением условий оказания медицинской помощи в рамках Программы осуществляют в пределах своей компетенции министерство здравоохранения Самарской области, территориальный фонд обязательного медицинского страхования

Самарской области (далее – территориальный фонд ОМС Самарской области) и страховые медицинские организации.

## 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 геномной 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 к программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий год.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи состоит из двух разделов:

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 ОМС (далее – Раздел I);

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, дотаций федеральному бюджету из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации 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 медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается 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, 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 пунктов, 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 бюджетов субъектов Российской Федерации такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, 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 – 2022 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674.

В целях оказания пациентам, 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.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим 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, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается 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 по 4 профилям, включая терапевтический, хирургический и педиатрический профиль, 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 по 5 и более профилям медицинской помощи и (или) 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.

В пределах третьего уровня системы организации медицинской помощи выделяют подуровень, включающий федеральные медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в пределах нескольких субъектов Российской Федерации.

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 в отношении отдельных категорий граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом 5 Программы;

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

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом;

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

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально

значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний (новорожденных детей) и аудиологический скрининг (новорожденных детей и детей первого года жизни).

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.

#### 4. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Программы.

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 с использованием 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.

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), в сумме 165 725,0 тыс. рублей в 2020 – 2022 годах ежегодно, в том числе на оказание медицинских услуг – 164 084,2 тыс. рублей, на расходы на ведение дела по ОМС страховыми медицинскими организациями – 1 640,8 тыс. рублей. Категории лиц, подлежащих долечиванию в условиях санатория, определяются государственной программой Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2022 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674, и приказом министерства здравоохранения Самарской области.

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. Реестр ведется территориальным фондом ОМС Самарской области в соответствии с законодательством об ОМС.

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.

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) 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), и включают расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100,0 тыс. рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС 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.

В рамках проведения профилактических мероприятий обеспечивается организация прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляется 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, включая диспансеризацию, размещается на официальном сайте министерства здравоохранения Самарской области в сети Интернет.

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

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

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной 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);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной 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 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;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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;

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.

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы,

эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) осуществляется врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

Ежедневно врачу, оказывающему первичную специализированную медико-санитарную помощь, предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

Направление на такие исследования осуществляется в соответствии с порядком, установленным министерством здравоохранения Самарской области.



Оплата этих диагностических (лабораторных) исследований производится за единицу объема медицинской помощи – медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц. При этом в одной медицинской организации возможно сочетание способов оплаты медицинской помощи в амбулаторных условиях – по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц и за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу).

Страховые медицинские организации осуществляют контроль за назначением, направлением на проведение и выполнением отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи с учетом структуры заболеваемости в Самарской области в расчете на одно застрахованное лицо (согласно разделу 6 Программы), 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 (в соответствии с разделом 7 Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом 12 Программы).

## 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), 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.

Финансовое обеспечение патологоанатомических отделений многопрофильных медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, осуществляется за счет средств ОМС в части проведения гистологических и цитологических исследований в рамках прижизненной диагностики заболеваний в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в соответствии с Разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда ОМС осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации:

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.

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 за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными 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, в том числе в части предоставления 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,

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, 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 бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура 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;

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

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 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, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения 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, медицинскими изделиями, отпускаемыми в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации 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, 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;

обеспечение 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 соответствующих бюджетов 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, 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), 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 центрах крови 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).

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

#### 6. Средние нормативы объема медицинской помощи

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.

Средние нормативы объема медицинской помощи за счет средств областного бюджета составляют:

для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС на 2020 – 2022 годы – 0,016 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, посещения среднего медицинского персонала, разовые посещения в связи с заболеваниями, а также медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами) на 2020 – 2022 годы – 0,73 посещения на 1 жителя, из них:

для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому на 2020 год – 0,0085 посещения на 1 жителя, на 2021 – 2022 годы – 0,009 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи на 2020 год – 0,0015 посещения на 1 жителя, на 2021 – 2022 годы – 0,002 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями на 2020 – 2022 годы – 0,144 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на 1 жителя;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2020 – 2022 годы – 0,004 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара);

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2020 – 2022 годы – 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) на 2020 – 2022 годы – 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Средние нормативы объема медицинской помощи за счет средств ОМС составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе центров здоровья, а также 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), в рамках Территориальной программы ОМС:

для проведения профилактических медицинских осмотров на 2020 год – 0,2535 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,260 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо;

для проведения диспансеризации на 2020 год – 0,181 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,190 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,261 комплексного



посещения на 1 застрахованное лицо;

для посещений с иными целями на 2020 год – 2,4955 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 2,48 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках Территориальной программы ОМС при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2020 – 2022 годы:

компьютерной томографии – 0,0275 исследования на 1 застрахованное лицо,

магнитно-резонансной томографии – 0,0119 исследований на 1 застрахованное лицо,

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 0,1125 исследования на 1 застрахованное лицо,

эндоскопических диагностических исследований – 0,0477 исследования на 1 застрахованное лицо,

молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0007 исследования на 1 застрахованное лицо,

гистологических исследований с целью выявления онкологических

заболеваний – 0,0501 исследования на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 год – 0,064969117 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,064615601 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,064719355 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для:

медицинской помощи по профилю «Онкология» на 2020 год – 0,006941 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,0076351 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,0083986 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 0,17671 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для:

медицинской помощи по профилю «Онкология» на 2020 год – 0,01001 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,011011 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,0121121 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 % для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности);

для долечивания в условиях санатория в рамках Территориальной программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 0,0015633 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

Средние нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют на 2020 год – 0,000549201 случая на

1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,000555442 случая на  
1 застрахованное лицо, на 2022 год – 0,000561683 случая на  
1 застрахованное лицо.

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

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

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Программы за счет средств областного бюджета составляют:

на один вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, на 2020 год – 3 207,8 рубля, на 2021 год – 3 239,4 рубля, на 2022 год – 3 239,4 рубля;

на одно посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2020 год – 457,2 рубля; на 2021 год – 475,5 рубля, на 2022 год – 504,5 рубля, из них:

на одно посещение при оказании паллиативной медицинской

помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), на 2020 год – 411,0 рубля, на 2021 год – 427,5 рубля, на 2022 год – 453,6 рубля,

на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2020 год – 2 055,2 рубля, на 2021 год – 2 137,4 рубля, на 2022 год – 2 267,7 рубля;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) на 2020 год – 1 325,8 рубля, на 2021 год – 1 378,9 рубля, на 2022 год – 1 462,9 рубля;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров на 2020 год – 13 541,2 рубля, на 2021 год – 14 082,9 рубля, на 2022 год – 14 930,5 рубля;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, на 2020 год – 78 432,1 рубля, на 2021 год – 81 569,4 рубля, на 2022 год – 86 382,0 рубля;

на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), на 2020 год – 2 099,8 рубля, на 2021 год – 2 183,8 рубля, на 2022 год – 2 312,0 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования исходя из нормативов, предусмотренных разделом 6 Программы и настоящим разделом, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на 1 жителя составляют в 2020 году – 3 621,1 рубля, в 2021 году –

3 765,9 рубля, в 2022 году – 3 972,7 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств ОМС составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи на 2020 год – 2 428,6 рубля, на 2021 год – 2 567,3 рубля, на 2022 год – 2 666,9 рубля;

на одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров на 2020 год – 1 782,2 рубля, на 2021 год – 1 891,6 рубля, на 2022 год – 1 944,6 рубля;

на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, на 2020 год – 2 048,7 рубля, на 2021 год – 2 106,8 рубля, на 2022 год – 2 151,4 рубля;

на одно посещение с иными целями на 2020 год – 272,9 рубля, на 2021 год – 305,0 рубля, на 2022 год – 373,7 рубля;

на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях на 2020 год – 631,0 рубля, на 2021 год – 670,0 рубля, на 2022 год – 696,8 рубля;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) на 2020 год – 1 414,4 рубля, на 2021 год – 1 475,4 рубля, на 2022 год – 1 483,0 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2020 – 2022 годах:

компьютерной томографии – 3 539,9 рубля,

магнитно-резонансной томографии – 3 997,9 рубля,

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 640,5 рубля,

эндоскопического диагностического исследования – 880,6 рубля,

молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 15 000,0 рубля,

гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 575,1 рубля;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров на 2020 год – 20 454,4 рубля, на 2021 год – 21 490,8 рубля, на 2022 год – 22 394,8 рубля, в том числе:

на один случай лечения по профилю «Онкология» на 2020 год – 77 638,3 рубля, на 2021 год – 86 673,2 рубля, на 2022 год – 90 140,1 рубля;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, на 2020 год – 34 713,7 рубля, на 2021 год – 36 876,5 рубля, на 2022 год – 38 389,2 рубля, в том числе:

на один случай лечения по профилю «Онкология» на 2020 год – 100 848,9 рубля, на 2021 год – 113 868,2 рубля, на 2022 год – 121 019,2 рубля;

на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций на 2020 год – 36 118,8 рубля, на 2021 год – 37 948,9 рубля, на 2022 год – 39 948,8 рубля;

на один случай долечивания в условиях санатория в 2020 – 2022 годах – 32 752,38 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на один случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2020 год – 118 713,5 рубля, на 2021 год – 124 728,5 рубля, на 2022 год – 128 568,5 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 2020 году – 12 752,9 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе в рамках базовой программы ОМС – 12 701,2 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 51,7 рубля;

в 2021 году – 13 515,4 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе в рамках базовой программы ОМС – 13 463,7 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 51,7 рубля;

в 2022 году – 14 246,9 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе в рамках базовой программы ОМС – 14 195,2 рубля, сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на долечивание в условиях санатория – 51,7 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 2020 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей – 957,2 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей – 1 516,4 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей – 1 702,8 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается субъектом Российской Федерации с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

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.

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

Медицинской организацией на видном месте размещается доступная наглядная информация: 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;

при оказании стоматологической медицинской помощи выбор врача-стоматолога (зубного врача) может осуществляться вне медицинской организации, 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 преемственность 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 – 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 государственной информационной системы Самарской области «Электронная регистратура» ([ereg.miac.samregion.ru](http://ereg.miac.samregion.ru)), терминалы самозаписи. 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 18.05.2010 № 58 «Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

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 2 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 стационаророзмещающих 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», приказом Министерства здравоохранения СССР от 10.03.1986 № 333 «Об улучшении организации лечебного питания в родильных домах (отделениях) и детских больницах (отделениях)».

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 и социального развития Российской Федерации от 02.05.2012 № 441н «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 годовых форм государственной статистической отчетности за 2020 год 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».

9. 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 обязательного медицинского страхования, 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 между страховой медицинской организацией и медицинской организацией.

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 – 2022 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.

## 10. Требования к системе защиты прав граждан при получении медицинской помощи в рамках Программы

Защита прав граждан при получении медицинской помощи направлена на обеспечение:

конституционных прав граждан на охрану здоровья и медицинскую помощь;

гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в рамках Программы;

доступности и качества медицинской помощи;

создания соответствующих санитарно-эпидемиологических условий при обследовании и лечении граждан;

оперативности и объективности разрешения спорных вопросов.

Защита прав граждан при получении медицинской помощи в рамках Программы на территории Самарской области в пределах своей компетенции осуществляется:

министерством здравоохранения Самарской области;

территориальным фондом ОМС Самарской области;

страховыми медицинскими организациями.

В целях защиты прав граждан при получении медицинской помощи в рамках Программы на территории Самарской области осуществляется:

информирование граждан об их правах на получение качественной медицинской помощи в соответствии с Программой;

организация «обратной связи» с гражданами для получения информации, касающейся вопросов оказания медицинской помощи;

обеспечение объективного всестороннего и своевременного рассмотрения обращений по вопросам бесплатного оказания медицинской помощи, а также пресечения нарушений законодательства в сфере государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи.

Медицинские организации, медицинские работники и

фармацевтические работники несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации за нарушение прав в сфере охраны здоровья, причинение вреда жизни и (или) здоровью при оказании гражданам медицинской помощи.

Вред, причиненный жизни и (или) здоровью граждан при оказании им медицинской помощи, возмещается медицинскими организациями в объеме и порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации.

Возмещение вреда, причиненного жизни и (или) здоровью граждан, не освобождает медицинских и фармацевтических работников от привлечения их к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11. 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, утвержденных 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».

Учёт 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 больница № 1».

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, клиничко-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 осуществляется 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».

## 12. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

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

Таблица 1

### Критерии доступности медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
1.	Обеспеченность населения врачами	на 10 тысяч человек населения, не менее	34,7	34,8	34,9
	В том числе:				
	городского населения		40,6	40,7	40,8
	сельского населения		18,6	18,6	18,6
	Из них:				
	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях		18,7	18,8	18,9
	В том числе:				



№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
	городского населения		22,4	22,5	22,6
	сельского населения		14,8	14,8	14,8
	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях		11,1	11,2	11,3
	В том числе:				
	городского населения		15,4	15,5	15,6
	сельского населения		3,3	3,3	3,3
2.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	на 10 тысяч человек населения, не менее	76,9	77,0	77,1
	В том числе:				
	городского населения		82,7	82,8	82,9
	сельского населения		57,7	57,7	57,7
	Из них:				

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
	оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях		36,4	36,5	36,6
	В том числе:				
	городского населения		36,0	36,1	36,2
	сельского населения		37,8	37,8	37,8
	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях		33,7	33,8	33,9
	В том числе:				
	городского населения		39,7	39,8	39,9
	сельского населения		17,1	17,1	17,1
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	процентов, не менее	8,7	8,6	8,4
4.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	процентов, не менее	2,2	2,2	2,2

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
5.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов, не менее	95,0	95,0	95,0
6.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам В том числе:		95,0	95,0	95,0
	городского населения		95,0	95,0	95,0
	сельского населения		95,0	95,0	95,0
7.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам В том числе:	процентов, не менее	95,0	95,0	95,0
	городского населения		95,0	95,0	95,0
	сельского населения		95,0	95,0	95,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
8.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу	процентов, не менее	28,0	38,0	47,0
9.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	процентов, не менее	1,5	1,5	1,5
10.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения, не менее	238,0	239,0	239,0
11.	Доля фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов	процентов, не более	16,9	13,0	12,5

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
12.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	процентов, не менее	45,0	45,0	45,0
13.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	14 000	14 000	14 000
14.	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
15.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	процентов, не менее	23,0	23,0	24,0
16.	Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе	процентов, не менее	94,0	94,0	94,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
	оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда)				
	В том числе:				
	городского населения		95,0	95,0	95,0
	сельского населения		93,0	93,0	93,0

Таблица 2

## Критерии качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных, 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

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тысяч человек населения, не более	500,0	480,0	470,0
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов, не более	39,0	38,0	37,0
4.	Смертность населения В том числе:	число умерших на 1000 человек населения	13,6	13,5	13,4
	городского населения		13,3	13,2	13,1
	сельского населения		13,7	13,6	13,5
5.	Материнская смертность	на 100 тысяч человек, родившихся живыми, не более	5,1	5,1	5,0
6.	Младенческая смертность В том числе:	на 1000 человек, родившихся живыми, не более	4,2	4,1	4,1
	городского населения		4,1	4,0	4,0
	сельского населения		4,6	4,5	4,5

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
7.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов, не более	11,3	11,3	11,3
8.	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет	на 1000 человек, родившихся живыми, не более	5,7	5,6	5,6
9.	Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	процентов, не более	14,7	14,6	14,6
10.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет	на 100 тысяч человек населения соответст- вующего возраста, не более	50,8	50,7	50,6
11.	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	процентов, не более	11,1	11,1	11,1
12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве	процентов, не менее	7,5	9,3	10,2



№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
	впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года				
13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	процентов, не менее	8,0	9,1	12,0
14.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов, не менее	3,4	3,7	5,0
15.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в	процентов, не менее	53,2	53,2	54,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
	общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением				
16.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов, не менее	59,0	60,1	60,2
17.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0
18.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	процентов, не менее	20,5	21,5	22,5

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
19.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процентов, не менее	38,3	38,5	38,7
20.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	процентов, не более	0,8	0,8	0,8
21.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов, не менее	57,0	57,5	58,0
22.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов, не менее	20,0	19,0	19,0
23.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено	процентов, не менее	65,0	70,0	75,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
	стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению				
24.	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 была оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов, не менее	25,0	25,0	25,0
25.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов, не менее	40,0	40,0	40,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
26.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процентов, не менее	25,0	30,0	35,0
27.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов, не менее	4,0	5,0	5,0
28.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
29.	Доля пациентов, получающих обезбоживание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезбоживании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0
30.	Количество обоснованных жалоб (в рамках реализации приказа Федерального фонда ОМС от 16.08.2011 № 145 «Об утверждении формы и порядка ведения отчетности № ПГ «Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования»), в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС	единиц, не более	200	200	200

13. 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	2020 год	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС
Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 02 и 09)	01	0,354	2,93
В том числе:			
I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 03, 06, 07 и 08)	02	0,23	0,84
1. Норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 04 и 05)	03		0,4345
В том числе:			
1.1. Норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации)	04		0,2535
1.2. Норматив объема комплексных посещений в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	05		0,181
2. Объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	06		0,088
3. Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	07	0,23	0,2775
4. Объем посещений центров здоровья	08		0,04
II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10, 11, 12, 15 и 16)	09	0,124	2,09

Показатель на 1 жителя (застрахованное лицо)	Номер строки	2020 год	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС
1. Объем разовых посещений в связи с заболеванием	10	0,003	1,693
2. Объем посещений по медицинской реабилитации	11		
3. Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи В том числе:	12	0,011	
3.1. Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	13	0,005	
3.2. Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	14	0,006	
4. Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	15		0,372
5. Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	16	0,11	0,025



## 14. Утвержденная стоимость Программы

Таблица 1

Утвержденная стоимость Программы по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения Программы	Номер строки	Утвержденная стоимость Программы на 2020 год		Стоимость Программы, плановый период			
				2021 год		2022 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) В том числе:	01	50 458 059,3	15 766,0	53 021 263,9	16 566,1	55 573 350,4	17 362,9
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	9 797 983,8	3 078,2	9 917 703,5	3 115,8	10 125 639,3	3 181,1
II. Стоимость Территориальной программы ОМС (сумма строк 04 и 08)**	03	40 660 075,5	12 687,8	43 103 560,4	13 450,3	45 447 711,1	14 181,8
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05, 06 и 07) В том числе:	04	40 494 350,5	12 636,1	42 937 835,4	13 398,6	45 281 986,1	14 130,1
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС**	05	40 487 990,6	12 634,1	42 931 221,1	13 396,5	45 275 107,2	14 127,9
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06						
1.3. Прочие поступления	07	6 359,9	2,0	6 614,3	2,1	6 878,9	2,2
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС (долечивание в условиях санатория, в том числе на расходы на ведение дела по ОМС страховых медицинских организаций)	08	165 725,0	51,7	165 725,0	51,7	165 725,0	51,7

Источники финансового обеспечения Программы	Номер строки	Утвержденная стоимость Программы на 2020 год		Стоимость Программы, плановый период			
				2021 год		2022 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

В том числе:

2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	165 725,0	51,7	165 725,0	51,7	165 725,0	51,7
2.2. 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						

\* 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.

Справочная информация	2020 год		2021 год		2022 год	
	Всего, тыс. рублей	На одно застрахованное лицо, рублей	Всего, тыс. рублей	На одно застрахованное лицо, рублей	Всего, тыс. рублей	На одно застрахованное лицо, рублей
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС Самарской области своих функций	208 589,6	65,1	208 589,6	65,1	208 589,6	65,1

## Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2020 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				2 958,0		9 415 432,0		18,6
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС	02	<b>вызовов</b>	<b>0,016</b>	<b>3 207,8</b>	49,7		158 337,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	02.1	<b>вызовов</b>	<b>0,013</b>	<b>1 182,37</b>	15,2		48 252,7		
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями	03	<b>посещений</b>	<b>0,354</b>	<b>458,9</b>	162,6		517 681,6		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		посещений	0,07	471,8	36,0		114 616,7		
	в медицинских организациях II уровня		посещений	0,23	476,7	109,2		347 562,9		
	в медицинских организациях III уровня		посещений	0,05	355,5	17,4		55 502,0		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	03.1	<b>посещений</b>							

№ 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
	паллиативная медицинская помощь	03.2	посещений	0,0114	1 481,9	16,8		53 481,8		
	без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами	03.2.1	посещений	0,0051	667,0	3,4		10 764,7		
	на дому выездными патронажными бригадами	03.2.2	посещений	0,0063	2 141,2	13,4		42 717,1		
1.3.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	04	обращений	0,123	1 449,1	178,1		566 837,2		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		обращений	0,017	1 057,2	17,5		55 780,5		
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,101	1 550,0	157,1		500 112,0		
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,005	694,1	3,5		10 944,7		
	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	92 969,4	768,7		2 446 860,8		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации							
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0099	93 686,2	767,5		2 443 101,7		

№ 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
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,0001	15 565,2	1,2		3 759,1		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	05.1	случаев госпитализации	0,0005	21 701,8	10,9		34 722,8		
1.5.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	06	случаев лечения	0,003	18 306,3	47,7		151 777,5		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,0003	4 369,6	1,0		3 146,1		
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,0027	19 631,7	46,7		148 631,4		
	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	0,092	1 752,1	161,2		513 080,4		
1.7.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	08				1 340,7		4 267 386,7		
1.8.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	09	случаев госпитализации	0,002	137 373,6	249,3		793 470,0		
	Из них в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,002	137 373,6	249,3		793 470,0		

№ 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
2.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС***	10				120,2		382 551,8		0,8
	В том числе на приобретение:									
	санитарного транспорта	10.1								
	компьютерного томографа	10.2								
	магнитно-резонансного томографа	10.3								
	иного медицинского оборудования	10.4				120,2		382 551,8		
3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС	11					12 687,8		40 660 075,5	80,6
	Скорая медицинская помощь	12	вызовов	0,29	2 428,6		704,3		2 257 020,7	
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями	13	посещений	2,93	513,18		1 503,6		4 818 600,3	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		посещений	1,72051	467,68		804,6		2 578 621,2	
	в медицинских организациях II уровня		посещений	0,95772	511,61		490,0		1 570 215,0	
	в медицинских организациях III уровня		посещений	0,25177	830,11		209,0		669 764,1	



№ 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 медицинских организациях I уровня		обращений	1,13878	1 176,74		1 340,0		4 294 394,1	
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,53699	1 669,88		896,7		2 873 644,3	
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,09423	2 830,64		266,8		854 781,9	
	В том числе:									
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:	15.1	исследований				298,3		955 935,2	
	компьютерную томографию	15.1.2	исследований	0,0275	3 539,9		97,3		311 964,5	
	магнитно-резонансную томографию	15.1.3	исследований	0,0119	3 997,9		47,6		152 461,6	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	15.1.4	исследований	0,1125	640,5		72,1		230 915,6	
	эндоскопическое диагностическое исследование	15.1.5	исследований	0,0477	880,6		42,0		134 610,4	
	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	15.1.6	исследований	0,0007	15 000,0		10,5		33 648,9	
	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	15.1.7	исследований	0,0501	575,1		28,8		92 334,2	
	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	16	случаев госпитализации	0,17671	34 713,7		6 134,3		19 658 192,6	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации	0,0131147	20 160,72		264,4		847 317,1	



№ 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 медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0519426	23 335,53		1 212,1		3 884 390,7	
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,1116527	41 716,39		4 657,8		14 926 484,8	
	В том числе:									
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,01001	100 848,9		1 009,5		3 235 093,2	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	16.2	случаев госпитализации	0,005	36 118,8		180,6		578 741,8	
	высокотехнологичная медицинская помощь	16.3	случаев госпитализации	0,0044173	188 438,96		832,4		2 667 529,0	
	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случаев лечения	0,064969117	20 454,4		1 328,9		4 258 682,5	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,02293801	10 633,90		243,9		781 681,6	
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,01435854	9 329,24		134,0		429 277,5	
	в медицинских организациях III уровня		случаев лечения	0,02767257	34 367,23		951,0		3 047 723,4	
	В том числе:									
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	17.1	случаев лечения	0,006941	77 638,3		538,9		1 726 949,4	
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	17.2	случаев лечения	0,000549201	118 713,5		65,2		208 935,8	
	Паллиативная медицинская помощь ****	18	койко-дней							
	Долечивание в условиях санатория	19	случаев госпитализации	0,0015633	32 752,38		51,2		164 084,2	



№ 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
	на дому выездными патронажными бригадами****	23.4.2	посещений							
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме	24	посещений	0,54	631,0		340,7		1 091 954,8	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		посещений	0,2545	654,65		166,6		533 922,9	
	в медицинских организациях II уровня		посещений	0,1343	641,32		86,1		276 014,8	
	в медицинских организациях III уровня		посещений	0,1512	582,03		88,0		282 017,1	
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	25	обращений	1,77	1 414,4		2 503,5		8 022 820,3	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		обращений	1,13878	1 176,74		1 340,0		4 294 394,1	
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,53699	1 669,88		896,7		2 873 644,3	
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,09423	2 830,64		266,8		854 781,9	
	В том числе:									
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:	25.1	исследований				298,3		955 935,2	
	компьютерную томографию	25.1.2	исследований	0,0275	3 539,9		97,3		311 964,5	
	магнитно-резонансную томографию	25.1.3	исследований	0,0119	3 997,9		47,6		152 461,6	

№ 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
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	25.1.4	исследований	0,1125	640,5		72,1		230 915,6	
	эндоскопическое диагностическое исследование	25.1.5	исследований	0,0477	880,6		42,0		134 610,4	
	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	25.1.6	исследований	0,0007	15 000,0		10,5		33 648,9	
	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	25.1.7	исследований	0,0501	575,1		28,8		92 334,2	
	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	26	случаев госпитализации	0,17671	34 713,7		6 134,3		19 658 192,6	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации	0,0131147	20 160,72		264,4		847 317,1	
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0519426	23 335,53		1 212,1		3 884 390,7	
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,1116527	41 716,39		4 657,8		14 926 484,8	
	В том числе:									
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев госпитализации	0,01001	100 848,9		1 009,5		3 235 093,2	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	26.2	случаев госпитализации	0,005	36 118,8		180,6		578 741,8	
	высокотехнологичная медицинская помощь	26.3	случаев госпитализации	0,0044173	188 438,96		832,4		2 667 529,0	
	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	27	случаев лечения	0,064969117	20 454,4		1 328,9		4 258 682,5	

№ 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	
Из них:											
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,02293801	10 633,90		243,9		781 681,6		
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,01435854	9 329,24		134,0		429 277,5		
	в медицинских организациях III уровня		случаев лечения	0,02767257	34 367,23		951,0		3 047 723,4		
В том числе:											
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	27.1	случаев лечения	0,006941	77 638,3		538,9		1 726 949,4		
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	27.2	случаев лечения	0,000549201	118 713,5		65,2		208 935,8		
3.2.	Медицинская помощь, предоставляемая по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС	28					51,7		165 725,0		
	В том числе долечивание в условиях санатория	29	случаев госпитализации	0,0015633	32 752,38		51,2		164 084,2		
	<b>ИТОГО</b> (сумма строк 01, 10 и 11)	30					<b>3 078,2</b>	<b>12 687,8</b>	<b>9 797 983,8</b>	<b>40 660 075,5</b>	<b>100,0</b>

\* Утверждение нормативов в размерах, соответствующих указанному в разделах 6 и 7 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 2021 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				3 054,7		9 723 096,0		18,3
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС	02	<b>вызовов</b>	<b>0,016</b>	<b>3 239,4</b>	50,2		159 898,9		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	02.1	<b>вызовов</b>	<b>0,013</b>	<b>1 182,37</b>	15,2		48 252,7		
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями	03	<b>посещений</b>	<b>0,354</b>	<b>475,5</b>	168,5		536 426,3		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		<b>посещений</b>	0,07	488,9	37,3		118 766,8		
	в медицинских организациях II уровня		<b>посещений</b>	0,23	494,0	113,1		360 147,8		
	в медицинских организациях III уровня		<b>посещений</b>	0,05	368,3	18,1		57 511,7		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	03.1	<b>посещений</b>							

№ 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 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
	паллиативная медицинская помощь	03.2	посещений	0,0114	1 502,7	17,0		54 234,0		
	без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами	03.2.1	посещений	0,0051	667,0	3,4		10 926,2		
	на дому выездными патронажными бригадами	03.2.2	посещений	0,0063	2 170,8	13,6		43 307,8		
1.3.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	04	обращений	0,123	1 469,3	180,6		574 773,0		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		обращений	0,017	1 072,0	17,8		56 561,4		
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,101	1 571,7	159,3		507 113,6		
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,005	703,9	3,5		11 098,0		
	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	91 737,3	758,5		2 414 434,5		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации							
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0099	92 444,7	757,4		2 410 725,2		

№ 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 госпитализации	0,0001	15 358,9	1,2		3 709,3		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	05.1	случаев госпитализации	0,0005	21 701,8	10,9		34 722,8		
1.5.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	06	случаев лечения	0,003	18 686,3	48,7		154 928,2		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,0003	4 460,3	1,1		3 211,4		
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,0027	20 039,2	47,7		151 716,8		
	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	0,092	1 752,1	161,2		513 080,4		
1.7.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	08				1 437,7		4 576 084,7		
1.8.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	09	случаев госпитализации	0,002	137 373,6	249,3		793 470,0		
	Из них в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,002	137 373,6	249,3		793 470,0		





№ 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
	проведение профилактических медицинских осмотров	13.1	комплексных посещений	0,26	1 891,6		491,8		1 576 101,6	
	проведение диспансеризации	13.2	комплексных посещений	0,19	2 106,8		400,3		1 282 798,6	
	с иными целями	13.3	посещений	2,48	305,0		756,4		2 424 002,6	
	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	<b>0,54</b>	<b>670,0</b>		<b>361,8</b>		<b>1 159 444,9</b>	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		посещений	0,2546	694,84		176,9		566 923,9	
	в медицинских организациях II уровня		посещений	0,1344	680,45		91,5		293 073,8	
	в медицинских организациях III уровня		посещений	0,1510	618,82		93,4		299 447,2	
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	15	обращений	1,77	1 475,4		2 611,5		8 368 827,2	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		обращений	1,13879	1 227,48		1 397,8		4 479 604,0	
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,53699	1 741,9		935,4		2 997 581,3	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)*	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей*	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации*	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,09422	2 953,01		278,3		891 641,9	
	В том числе:									
	проведение отдельных диагнос- тических (лабораторных) иссле- дований, включая:	15.1	исследований				298,3		955 935,2	
	компьютерную томографию	15.1.2	исследований	0,0275	3 539,9		97,3		311 964,5	
	магнитно-резонансную томографию	15.1.3	исследований	0,0119	3 997,9		47,6		152 461,6	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	15.1.4	исследований	0,1125	640,5		72,1		230 915,6	
	эндоскопическое диагностическое исследование	15.1.5	исследований	0,0477	880,6		42,0		134 610,4	
	молекулярно-генетическое ис- следование с целью выявления онкологических заболеваний	15.1.6	исследований	0,0007	15 000,0		10,5		33 648,9	
	гистологическое исследование с целью выявления онкологи- ческих заболеваний	15.1.7	исследований	0,0501	575,1		28,8		92 334,2	
	Специализированная медицин- ская помощь в стационарных условиях	16	случаев госпитализации	0,17671	36 876,5		6 516,4		20 882 975,3	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации	0,0130338	20 937,50		272,9		874 535,5	
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0516222	24 234,62		1 251,0		4 009 168,2	
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,1120540	44 554,47		4 992,5		15 999 271,6	

№ 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 том числе:										
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,011011	113 868,2		1 253,8		4 018 007,8	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	16.2	случаев госпитализации	0,005	37 948,9		189,7		608 066,0	
	высокотехнологичная медицинская помощь	16.3	случаев госпитализации	0,0044173	188 438,96		832,39		2 667 529,0	
	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случаев лечения	0,064615601	21 490,8		1 388,6		4 450 118,0	
Из них:										
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,02252390	9 963,97		224,4		719 213,0	
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,01409931	8 741,51		123,2		394 971,6	
	в медицинских организациях III уровня		случаев лечения	0,02799239	37 187,4		1 041,0		3 335 933,4	
В том числе:										
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	17.1	случаев лечения	0,0076351	86 673,2		661,8		2 120 709,2	
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	17.2	случаев лечения	0,000555442	124 728,5		69,3		222 016,7	
	Паллиативная медицинская помощь ****	18	койко-дней							
	Долечивание в условиях санатория	19	случаев госпитализации	0,0015633	32 752,38		51,2		164 084,2	



№ 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
	на дому выездными патронажными бригадами****	23.4.2	посещений							
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме	24	посещений	0,54	670,0		361,8		1 159 444,9	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		посещений	0,2546	694,84		176,9		566 923,9	
	в медицинских организациях II уровня		посещений	0,1344	680,45		91,5		293 073,8	
	в медицинских организациях III уровня		посещений	0,1510	618,82		93,4		299 447,2	
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	25	обращений	1,77	1 475,4		2 611,5		8 368 827,2	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		обращений	1,13879	1 227,48		1 397,8		4 479 604,0	
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,53699	1 741,9		935,4		2 997 581,3	
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,09422	2 953,01		278,3		891 641,9	
	В том числе:									
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:	25.1	исследований				298,3		955 935,2	
	компьютерную томографию	25.1.2	исследований	0,0275	3 539,9		97,3		311 964,5	
	магнитно-резонансную томографию	25.1.3	исследований	0,0119	3 997,9		47,6		152 461,6	

№ 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
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	25.1.4	исследований	0,1125	640,5		72,1		230 915,6	
	эндоскопическое диагностическое исследование	25.1.5	исследований	0,0477	880,6		42,0		134 610,4	
	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	25.1.6	исследований	0,0007	15 000,0		10,5		33 648,9	
	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	25.1.7	исследований	0,0501	575,1		28,8		92 334,2	
	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	26	случаев госпитализации	0,17671	36 876,5		6 516,4		20 882 975,3	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации	0,0130338	20 937,50		272,9		874 535,5	
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0516222	24 234,62		1 251,0		4 009 168,2	
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,1120540	44 554,47		4 992,5		15 999 271,6	
	В том числе:									
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев госпитализации	0,011011	113 868,2		1 253,8		4 018 007,8	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	26.2	случаев госпитализации	0,005	37 948,9		189,7		608 066,0	
	высокотехнологичная медицинская помощь	26.3	случаев госпитализации	0,0044173	188 438,96		832,39		2 667 529,0	
	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	27	случаев лечения	0,064615601	21 490,8		1 388,6		4 450 118,0	

№ 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		случаев лечения	0,02252390	9 963,97		224,4		719 213,0	
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,01409931	8 741,51		123,2		394 971,6	
	в медицинских организациях III уровня		случаев лечения	0,02799239	37 187,4		1 041,0		3 335 933,4	
В том числе:										
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	27.1	случаев лечения	0,0076351	86 673,2		661,8		2 120 709,2	
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	27.2	случаев лечения	0,000555442	124 728,5		69,3		222 016,7	
3.2.	Медицинская помощь, предоставляемая по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС	28					51,7		165 725,0	
	В том числе долечивание в условиях санатория	29	случаев госпитализации	0,0015633	32 752,38		51,2		164 084,2	
	ИТОГО (сумма строк 01, 10 и 11)	30					3 115,8	13 450,3	9 917 703,5	43 103 560,4 100,0

\* Утверждение нормативов в размерах, соответствующих указанным в разделах 6 и 7 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 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				3 142,7		10 003 362,4		18,0
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС	02	<b>вызовов</b>	<b>0,016</b>	<b>3 239,4</b>	50,2		159 898,9		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	02.1	<b>вызовов</b>	<b>0,013</b>	<b>1 182,4</b>	15,2		48 252,7		
1.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями	03	<b>посещений</b>	<b>0,354</b>	<b>504,5</b>	178,8		569 141,3		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		<b>посещений</b>	0,07	518,7	39,6		126 010,1		
	в медицинских организациях II уровня		<b>посещений</b>	0,23	524,1	120,0		382 112,1		
	в медицинских организациях III уровня		<b>посещений</b>	0,05	390,8	19,2		61 019,2		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	03.1	<b>посещений</b>							

№ 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
	паллиативная медицинская помощь	03.2	посещений	0,0114	1 556,3	17,6		56 167,0		
	без учёта выездов на дому выездными патронажными бригадами	03.2.1	посещений	0,0051	677,0	3,4		10 926,2		
	на дому выездными патронажными бригадами	03.2.2	посещений	0,0063	2 267,7	14,2		45 240,8		
1.3.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	04	обращений	0,123	1 469,3	180,6		574 773,0		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		обращений	0,017	1 072,0	17,8		56 561,4		
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,101	1 571,7	159,3		507 113,6		
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,005	703,9	3,5		11 098,0		
	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	91 684,5	758,1		2 413 044,9		
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации							
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0099	92 391,5	756,9		2 409 337,7		

№ 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
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,0001	15 350,1		1,2			
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе ОМС	05.1	случаев госпитализации	0,0005	21 701,8		10,9		3 707,2	
1.5.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	06	случаев лечения	0,003	18 686,3		48,7		34 722,8	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,0003	4 460,3		1,1		154 928,2	
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,0027	270 039,2		47,7		3 211,4	
	в медицинских организациях III уровня		случаев лечения						151 716,8	
	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	0,092	1 752,1		161,2		513 080,4	
1.7.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	08								
1.8.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	09	случаев госпитализации	0,002	137 373,6		1 515,8		4 825 025,7	
									793 470,0	

№ 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 III уровня		случаев госпитализации	0,002	137 373,6	249,3		793 470,0		
2.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС***	10				38,4		122 276,9		0,2
	В том числе на приобретение:									
	санитарного транспорта	10.1								
	компьютерного томографа	10.2								
	магнитно-резонансного томографа	10.3								
	иного медицинского оборудования	10.4				38,4		122 276,9		
3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС	11					14 181,8		45 447 711,1	81,8
	Скорая медицинская помощь	12	вызовов	0,29	2 666,9		773,4		2 478 484,9	
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями	13	посещений	2,93	678,96		1 989,3		6 375 175,8	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		посещений	1,72051	618,76		1 064,6		3 411 622,6	
	в медицинских организациях II уровня		посещений	0,95771	676,89		648,3		2 077 464,8	



№ 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 медицинских организациях I уровня		обращений	1,13878	1 233,81		1 405,0		4 502 665,3	
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,53699	1 750,87		940,2		3 013 017,5	
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,09423	2 967,97		279,7		896 253,4	
	В том числе:									
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:	15.1	исследований				298,3		955 935,2	
	компьютерную томографию	15.1.2	исследований	0,0275	3 539,9		97,3		311 964,5	
	магнитно-резонансную томографию	15.1.3	исследований	0,0119	3 997,9		47,6		152 461,6	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	15.1.4	исследований	0,1125	640,5		72,1		230 915,6	
	эндоскопическое диагностическое исследование	15.1.5	исследований	0,0477	880,6		42,0		134 610,4	
	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	15.1.6	исследований	0,0007	15 000,0		10,5		33 648,9	
	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	15.1.7	исследований	0,0501	575,1		28,8		92 334,2	
	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	16	случаев госпитализации	0,17671	38 389,2		6 783,8		21 739 609,7	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации	0,0129448	21 344,67		276,3		885 454,7	

№ 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
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0512698	24 705,87		1 266,7		4 059 226,9	
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,1124954	46 586,69		5 240,8		16 794 928,1	
	В том числе:									
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,0121121	121 019,2		1 465,8		4 697 375,5	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	16.2	случаев госпитализации	0,005	39 948,8		199,7		640 111,0	
	высокотехнологичная медицинская помощь	16.3	случаев госпитализации	0,0044173	188 438,96		832,39		2 667 529,0	
	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случаев лечения	0,064719355	22 394,8		1 449,4		4 644 756,2	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,02226311	9 601,45		213,8		685 021,5	
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,01393607	8 423,47		117,4		376 194,9	
	в медицинских организациях III уровня		случаев лечения	0,02852018	39 208,34		1 118,2		3 583 539,8	
	В том числе:									
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	17.1	случаев лечения	0,0083986	90 140,1		757,1		2 426 087,6	
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	17.2	случаев лечения	0,000561683	128 568,5		72,2		231 423,3	
	Паллиативная медицинская помощь ****	18	койко-дней							
	Долечивание в условиях санатория	19	случаев госпитализации	0,0015633	32 752,38		51,2		164 084,2	





№ 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
	на дому выездными патронажными бригадами****	23.4.2	посещений							
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме	24	посещений	0,54	696,8		376,3		1 205 822,7	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		посещений	0,2545	722,92		184,0		589 602,9	
	в медицинских организациях II уровня		посещений	0,1343	708,19		95,1		304 794,7	
	в медицинских организациях III уровня		посещений	0,1512	642,72		97,2		311 425,1	
	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	25	обращений	1,77	1 483,0		2 624,9		8 411 936,2	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		обращений	1,13878	1 233,81		1 405,0		4 502 665,3	
	в медицинских организациях II уровня		обращений	0,53699	1 750,87		940,2		3 013 017,5	
	в медицинских организациях III уровня		обращений	0,09423	2 967,97		279,7		896 253,4	
	В том числе:									
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:	25.1	исследований				298,3		955 935,2	
	компьютерную томографию	25.1.2	исследований	0,0275	3 539,9		97,3		311 964,5	
	магнитно-резонансную томографию	25.1.3	исследований	0,0119	3 997,9		47,6		152 461,6	

№ 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
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	25.1.4	исследований	0,1125	640,5		72,1		230 915,6	
	эндоскопическое диагностическое исследование	25.1.5	исследований	0,0477	880,6		42,0		134 610,4	
	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	25.1.6	исследований	0,0007	15 000,0		10,5		33 648,9	
	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	25.1.7	исследований	0,0501	575,1		28,8		92 334,2	
	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	26	случаев госпитализации	0,17671	38 389,2		6 783,8		21 739 609,7	
	Из них:									
	в медицинских организациях I уровня		случаев госпитализации	0,0129448	21 344,67		276,3		885 454,7	
	в медицинских организациях II уровня		случаев госпитализации	0,0512698	24 705,87		1 266,7		4 059 226,9	
	в медицинских организациях III уровня		случаев госпитализации	0,1124954	46 586,69		5 240,8		16 794 928,1	
	В том числе:									
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев госпитализации	0,0121121	121 019,2		1 465,8		4 697 375,5	
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	26.2	случаев госпитализации	0,005	39 948,8		199,7		640 111,0	
	высокотехнологичная медицинская помощь	26.3	случаев госпитализации	0,0044173	188 438,96		832,39		2 667 529,0	
	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	27	случаев лечения	0,064719355	22 394,8		1 449,4		4 644 756,2	

№ 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
Из них:										
	в медицинских организациях I уровня		случаев лечения	0,02226311	9 601,45		213,8		685 021,5	
	в медицинских организациях II уровня		случаев лечения	0,01393607	8 423,47		117,4		376 194,9	
	в медицинских организациях III уровня		случаев лечения	0,02852018	39 208,34		1 118,2		3 583 539,8	
В том числе:										
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	27.1	случаев лечения	0,0083986	90 140,1		757,1		2 426 087,6	
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	27.2	случаев лечения	0,000561683	128 568,5		72,2		231 423,3	
3.2.	Медицинская помощь, предоставляемая по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС	28					51,7		165 725,0	0,3
	В том числе долечивание в условиях санатория	29	случаев госпитализации	0,0015633	32 752,38		51,2		164 084,2	
	ИТОГО (сумма строк 01, 10 и 11)	30				3 181,1	14 181,8	10 125 639,3	45 447 711,1	100,0

\* Утверждение нормативов в размерах, соответствующих указанным в разделах 6 и 7 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.

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

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2020 год		2021 год		2022 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	978 711	2 415 358,5	978 711	2 545 820,5	978 711	2 638 383,8
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями	посещений	10 517 776	5 336 281,9	10 517 775	5 819 329,1	10 517 775	6 944 317,1
	Из них:							
	в медицинских организациях I уровня	посещений	5 756 579	2 693 237,9	5 756 611	2 945 904,4	5 756 579	3 537 632,7
	в медицинских организациях II уровня	посещений	3 798 214	1 917 777,9	3 798 182	2 081 654,7	3 798 182	2 459 576,9
	в медицинских организациях III уровня	посещений	962 983	725 266,1	962 982	791 770,0	963 014	947 107,6
	В том числе:							
2.1.	проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	812 381	1 447 824,6	833 211	1 576 101,6	878 076	1 707 506,6
2.2.	проведение диспансеризации	комплексных посещений	580 043	1 188 333,9	608 885	1 282 798,6	836 415	1 799 464,3
2.3.	с иными целями	посещений	7 997 222	2 182 441,8	7 947 549	2 424 002,6	7 675 154	2 868 204,9
2.4.	паллиативная медицинская помощь	посещений	36 090	53 481,8	36 090	54 234,0	36 090	56 167,0
	Из них:							
2.4.1.	без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами	посещений	16 140	10 764,7	16 140	10 926,2	16 140	10 926,2
2.4.2.	на дому выездными патронажными бригадами	посещений	19 950	42 717,1	19 950	43 307,8	19 950	45 240,8
3.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме	посещений	1 730 515	1 091 954,8	1 730 515	1 159 444,9	1 730 515	1 205 822,7
	Из них:							
	в медицинских организациях I уровня	посещений	815 585	533 922,9	815 906	566 923,9	815 585	589 602,9
	в медицинских организациях II уровня	посещений	430 385	276 014,8	430 706	293 073,8	430 385	304 794,7

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2020 год		2021 год		2022 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
	в медицинских организациях III уровня	посещений	484 545	282 017,1	483 903	299 447,2	484 545	311 425,1
4.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	6 063 422	8 589 657,5	6 063 422	8 943 600,2	6 063 422	8 986 709,2
	Из них:							
	в медицинских организациях I уровня	обращений	3 702 162	4 350 174,6	3 702 194	4 536 165,4	3 702 162	4 559 226,7
	в медицинских организациях II уровня	обращений	2 043 518	3 373 756,3	2 043 518	3 504 694,9	2 043 518	3 520 131,1
	в медицинских организациях III уровня	обращений	317 743	865 726,6	317 711	902 739,9	317 743	907 351,4
	В том числе:							
4.1.	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:	исследований		955 935,2		955 935,2		955 935,2
4.1.1.	компьютерную томографию	исследований	88 128	311 964,5	88 128	311 964,5	88 128	311 964,5
4.1.2.	магнитно-резонансную томографию	исследований	38 135	152 461,6	38 135	152 461,6	38 135	152 461,6
4.1.3.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	360 524	230 915,6	360 524	230 915,6	360 524	230 915,6
4.1.4.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	152 862	134 610,4	152 862	134 610,4	152 862	134 610,4
4.1.5.	молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	исследований	2 243	33 648,9	2 243	33 648,9	2 243	33 648,9
4.1.6.	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	исследований	160 553	92 334,2	160 553	92 334,2	160 553	92 334,2
5.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	598 390	22 898 523,4	598 390	24 090 879,8	598 390	24 946 124,6
	в медицинских организациях I уровня	случаев госпитализации	42 028	847 317,1	41 769	874 535,5	41 484	885 454,7
	в медицинских организациях II уровня	случаев госпитализации	192 535	6 327 492,4	191 508	6 419 893,4	190 379	6 468 564,6
	в медицинских организациях III уровня	случаев госпитализации	363 827	15 723 713,9	365 113	16 796 450,9	366 527	17 592 105,3

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2020 год		2021 год		2022 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
	В том числе:							
5.1.	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев госпитализации	32 079	3 235 093,2	35 286	4 018 007,8	38 815	4 697 375,5
5.2.	медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	16 023	578 741,8	16 023	608 066,0	16 023	640 111,0
5.3.	высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	19 932	3 460 999,0	19 932	3 460 999,0	19 932	3 460 999,0
6.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	случаев лечения	216 495	4 410 460,0	215 362	4 605 046,2	215 694	4 799 684,4
	Из них:							
	в медицинских организациях I уровня	случаев лечения	73 508	781 681,6	72 181	719 213,0	71 346	685 021,5
	в медицинских организациях II уровня	случаев лечения	46 734	432 423,6	45 903	398 183,0	45 380	379 406,3
	в медицинских организациях III уровня	случаев лечения	96 253	3 196 354,8	92 278	3 487 650,2	98 968	3 735 256,6
	В том числе:							
6.1.	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	1 760	208 935,8	1 780	222 016,7	1 800	231 423,3
6.2.	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	22 244	1 726 949,4	24 468	2 120 709,2	26 915	2 426 087,6
7.	Долечивание в условиях санатория	случаев госпитализации	5 010	164 084,2	5 010	164 084,2	5 010	164 084,2
8.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	койко-дней	294 182	513 080,4	294 182	493 080,4	294 182	493 080,4
9.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)			4 267 386,7		4 576 084,7		4 825 025,7

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 2020 год  
и на плановый период 2021 и 2022 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, медицинских изделий, отпускаемых в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации 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

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A02BA	Блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	Ранитидин	Таблетки	
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Фамотидин	Таблетки	
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Омепразол	Таблетки	
		Эзомепразол	Таблетки, капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки	
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин  Платифиллин	Таблетки, капсулы  Таблетки	
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки	
A03B	Препараты белладонны			
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	Капли глазные	
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта			
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Таблетки, раствор для приема внутрь	
A04	Противорвотные препараты			
A04A	Противорвотные препараты			
A04AA	Блокаторы серотониновых 5 HT <sub>3</sub> -рецепторов	Ондансетрон	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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	Капсулы	
A06	Слабительные средства			
A06A	Слабительные средства			
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Таблетки, суппозитории ректальные	
		Сеннозиды А и В	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A06AD	Осмотические слабительные средства	Лактулоза	Сироп	
		Макрогол	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	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин	Таблетки, суппозитории ректальные, суспензия ректальная	
A07F	Противодиарейные микроорганизмы	Сульфасалазин	Таблетки	
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			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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	<p>Инсулин аспарт</p> <p>Инсулин глулизин</p> <p>Инсулин лизпро</p> <p>Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)</p>	<p>Раствор для подкожного и внутривенного введения</p> <p>Раствор для подкожного введения</p> <p>Раствор для внутривенного и подкожного введения</p> <p>Раствор для инъекций</p>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для инъекций	
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	<p>Инсулин аспарт двухфазный</p> <p>Инсулин деглудек + инсулин аспарт</p> <p>Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)</p> <p>Инсулин лизпро двухфазный</p>	<p>Суспензия для подкожного введения</p> <p>Раствор для подкожного введения</p> <p>Суспензия для подкожного введения</p> <p>Суспензия для подкожного введения</p>	<p>Назначается по решению врачебной комиссии</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения	Назначается по решению врачебной комиссии
		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	
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид	Таблетки	
		Гликлазид	Таблетки	
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Вилдаглиптин	Таблетки	
		Гозоглиптин	Таблетки	
		Линаглиптин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Саксаглиптин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Ситаглиптин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Ликсисенатид	Раствор для подкожного введения	
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Эмпаглифлозин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки	
A11	Витамины			
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации			
A11CA	Витамин А	Ретинол	Мазь, драже, капсулы, капли, раствор для приема внутрь и наружного применения	
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол Кальцитриол Колекальциферол	Капсулы, капли, раствор для приема внутрь Капсулы 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>			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Таблетки	
A12C	Другие минеральные добавки			
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки	
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	Назначается по решению врачебной комиссии
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	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Сапроптерин	Таблетки диспергируемые	
		Тиоктовая кислота	Капсулы, таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
В	Кровь и система кроветворения			
В01	Антитромботические средства			
В01А	Антитромботические средства			
В01АА	Антагонисты витамина К	Варфарин	Таблетки	
В01АС	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Тикагрелор	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
В01АЕ	Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	Апиксабан	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Ривароксабан	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
B02	Гемостатические средства			
B02A	Антифибринолитические средства			
B02AA	Аминокислоты	Транексамовая кислота	Таблетки	
B02B	Витамин К и другие гемостатики			
B02BX	Другие системные гемостатики	Элтромбопаг	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Этамзилат	Таблетки	
B03	Антианемические препараты			
B03A	Препараты железа			
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Таблетки, капли для приема внутрь	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
В03В	Витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота			
В03ВВ	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки	
В03Х	Другие антианемические препараты			
В03ХА	Другие антианемические препараты	Эпоэтин альфа	Раствор для подкожного введения	
<b>В05</b>	<b>Кровезаменители и перфузионные растворы</b>			
<b>В05В</b>	<b>Растворы для внутривенного введения</b>			
<b>В05ВВ</b>	<b>Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс</b>	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
<b>В05ВС</b>	<b>Растворы с осмодиуретическим действием</b>	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированный	
<b>С</b>	<b>Сердечно-сосудистая система</b>			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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	Лаппаконитина гидробромид	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца			
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат  Изосорбида мононитрат  Нитроглицерин	Таблетки  Таблетки, капсулы  Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки	
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца			
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин  Мельдоний	Таблетки  Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
C02	Антигипертензивные средства			
C02A	Антиадренергические средства центрального действия			



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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			
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	Амбризентан	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Бозентан	Таблетки	
		Риоцигуат	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
C03	Диуретики			
C03A	Тиазидные диуретики			
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
C03B	Тиазидоподобные диуретики			
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Таблетки, капсулы	
C03C	«Петлевые» диуретики			
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Таблетки	
C03D	Калийсберегающие диуретики			
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	Таблетки, капсулы	
C07	Бета-адреноблокаторы			
C07A	Бета-адреноблокаторы			
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		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			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
C09A	Ингибиторы АПФ			
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл	Таблетки	
		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	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Симвастатин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Таблетки, капсулы	
D	Дерматологические препараты			
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии			
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения			
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь, раствор для наружного применения	
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии			
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидро - пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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			
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Спрей, раствор для местного и наружного применения, суппозитории, таблетки вагинальные	
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид  Калия перманганат  Этанол	Раствор для местного и наружного применения  Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения  Раствор	
D11	Другие дерматологические препараты			
D11A	Другие дерматологические препараты			
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Пимекролимус	Крем для наружного применения	Назначается по решению врачебной комиссии
G	Мочеполовая система и половые гормоны			
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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 АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	Капсулы, гель для наружного применения	
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			
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки	
G03H	Антиандрогены			
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Таблетки	
G04	Препараты, применяемые в урологии			
G04B	Препараты, применяемые в урологии			
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы			
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин Тамсулозин	Таблетки 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			
H01B	Гормоны задней доли гипофиза			
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Таблетки, спрей назальный дозированный, таблетки подъязычные	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
H01C	Гормоны гипоталамуса			
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид	Гель	Назначается по решению врачебной комиссии
		Октреотид	Микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления суспензии	Назначается по решению врачебной комиссии
H02	Кортикостероиды системного действия			
H02A	Кортикостероиды системного действия			
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки	
H02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон	Крем для наружного применения, мазь для наружного применения	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Гидрокортизон	Таблетки, крем для наружного применения, мазь для наружного применения	
		Дексаметазон	Таблетки	
		Метилпреднизолон	Таблетки	
		Преднизолон	Таблетки	
N03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
N03A	Препараты щитовидной железы			
N03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки	
N03B	Антитиреоидные препараты			
N03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки	
N03C	Препараты йода			
N03CA	Препараты йода	Калия йодид	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция			
H05B	Антипаратиреоидные средства			
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Спрей назальный	Назначается по решению врачебной комиссии
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
		Цинакальцет	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
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	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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	
		Ампициллин	Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Феноксиметилпенициллин	Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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-лактамы 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	
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол	Таблетки, суспензия для приема внутрь	
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограминны			
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	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Тобрамицин	Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций	
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона			
J01MA	Фторхинолоны	Гатифлоксацин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Левифлоксацин	Таблетки	
		Ломефлоксацин	Капли глазные, таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Моксифлоксацин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Офлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Спарфлоксацин	Таблетки	
		Ципрофлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки	
J01X	Другие антибактериальные препараты			
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Таблетки	
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Линезолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		Тедизолид	Таблетки	
J02	Противогрибковые препараты системного действия			
J02A	Противогрибковые препараты системного действия			
J02AA	Антибиотики	Нистатин	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
J02AC	Производные триазола	Вориконазол	Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	Назначается по решению врачебной комиссии
		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	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
J04AC	Гидразиды	Изониазид	Таблетки	
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид Этионамид	Таблетки Таблетки	
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Бедаквилин  Пиразинамид Теризидон Тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат Этамбутол	Таблетки  Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки	
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин  Изониазид + пиразинамид  Изониазид + пиразинамид + рифампицин	Таблетки  Таблетки  Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	Таблетки	
		Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	Таблетки	
		Изониазид + рифампицин	Таблетки	
		Изониазид + этамбутол	Таблетки	
		Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки	
J04B	Противолепрозные препараты			
J04BA	Противолепрозные препараты	Дапсон	Таблетки	
J05	Противовирусные препараты системного действия			
J05A	Противовирусные препараты прямого действия			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	Таблетки, крем для местного и наружного применения	
		Валганцикловир	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир	Капсулы	
		Дарунавир	Таблетки	
		Нарлапревир	Таблетки	
		Ритонавир	Таблетки, капсулы	
		Саквинавир	Таблетки	
		Фосампренавир	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	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Диданозин	Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
		Зидовудин	Таблетки, капсулы, раствор для приема внутри	
		Ламивудин	Таблетки, раствор для приема внутри	
		Ставудин	Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
		Телбивудин	Таблетки	
		Тенофовир	Таблетки	
		Фосфазид	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Энтекавир	Таблетки	
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Невиррапин	Таблетки, суспензия для приема внутрь	
		Элсульфавирин	Капсулы	
		Этравирин	Таблетки	
		Эфавиренз	Таблетки	
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Осельтамивир	Капсулы	
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	Глекапревир + пибрентасвир	Таблетки	
		Даклатасвир	Таблетки	
		Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	Таблетки	
		Рибавирин	Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь	



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Симепревир	Капсулы	
		Софосбувир	Таблетки	
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Абакавир + ламивудин	Таблетки	
		Абакавир + зидовудин + ламивудин	Таблетки	
		Зидовудин + ламивудин	Таблетки	
		Лопинавир + ритонавир	Таблетки, раствор для приема внутрь	
		Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	Таблетки	
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Гразопревир + элбасавир	Таблетки	
		Долутегравир	Таблетки	
		Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	Капсулы	
		Кагоцел	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Маравирок	Таблетки	
		Ралтегравир	Таблетки	
		Умифеновир	Таблетки, капсулы	
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины			
J06B	Иммуноглобулины			
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный		Назначается по решению врачебной комиссии
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы			
L01	Противоопухолевые препараты			
L01A	Алкилирующие средства			
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки	
		Хлорамбуцил	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Циклофосфамид	Таблетки	
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки	
L01AD	Производные нитрозомочевины	Ломустин	Капсулы	
L01AX	Другие алкилирующие средства	Темозоломид	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
L01B	Антиметаболиты			
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Таблетки, раствор для подкожного введения	
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин	Таблетки	
		Флударабин	Таблетки	
L01BC	Аналоги пиримидина	Капецитабин	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винорелбин	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
L01CB	Производные подофиллотоксина	Этопозид	Капсулы	
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения			
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Идарубицин	Капсулы	
L01X	Другие противоопухолевые препараты			
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы	
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Акситиниб	Таблетки	
		Алектиниб	Капсулы	
		Бозутиниб	Таблетки	
		Афатиниб	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Вандетаниб	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Вемурафениб	Таблетки	
		Гефитиниб	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Дабрафениб	Капсулы	
		Дазатиниб	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Ибрутиниб	Капсулы	
		Иматиниб	Таблетки, капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
		Кобиметиниб	Таблетки	
		Кризотиниб	Капсулы	
		Лапатиниб	Таблетки	
		Ленватиниб	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Нилотиниб	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
		Нинтеданиб	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
		Осимертиниб	Таблетки	
		Пазопаниб	Таблетки	
		Палбоциклиб	Капсулы	
		Регорафениб	Таблетки	
		Рибоциклиб	Таблетки	
		Руксолитиниб	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Сорафениб	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Сунитиниб	Капсулы	
		Траметиниб	Таблетки	
		Церитиниб	Капсулы	
		Эрлотиниб	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Венетоклакс	Таблетки	
		Висмодегиб	Капсулы	
		Гидроксикарбамид	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
		Иксазомиб	Капсулы	
		Митотан	Таблетки	
		Третиноин	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
L02	Противоопухолевые гормональные препараты			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
L02A	Гормоны и родственные соединения			
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Таблетки	
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Гозерелин	Капсулы для подкожного введения	Назначается по решению врачебной комиссии
		Трипторелин	Суспензия для подкожного введения	Назначается по решению врачебной комиссии
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения			
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен	Таблетки	
L02BB	Антиандрогены	Бикалутамид	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Флутамид	Таблетки	
		Энзалутамид	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	Таблетки	
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон	Таблетки	
L03	Иммуностимуляторы			
L03A	Иммуностимуляторы			
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа 2b	Раствор для подкожного введения, суппозитории ректальные, раствор для ингаляций	Назначается по решению врачебной комиссии
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Азоксимера бромид	Таблетки, суппозитории вагинальные и ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Меглюмина акридонацетат	Таблетки	
		Тилорон	Таблетки, капсулы	
L04	Иммунодепрессанты			
L04A	Иммунодепрессанты			
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Апремиласт	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		Барицитиниб	Таблетки	
		Лефлуномид	Таблетки	
		Микофенолата мофетил	Таблетки, капсулы	
		Микофеноловая кислота	Таблетки	
		Терифлуномид	Таблетки	
		Тофацитиниб	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Финголимод	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
		Эверолимус	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Этанерцепт	Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора	Назначается по решению врачебной комиссии
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Такролимус	Капсулы, мазь для наружного применения	
		Циклоспорин	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Азатиоприн	Таблетки	
		Леналидомид	Капсулы	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Пирфенидон	Капсулы	Назначается по решению врачебной комиссии
M	Костно-мышечная система			
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	Таблетки, капсулы	
		Кеторолак	Таблетки	
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Ибупрофен	Таблетки, суспензия для приема внутрь (для детей)	
		Кетопрофен	Таблетки, суппозитории ректальные	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
M01C	Базисные противоревматические препараты			
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки	
M03	Миорелаксанты			
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			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота	Таблетки	
N	Нервная система			
N01	Анестетики			
N01A	Препараты для общей анестезии			
N01AB	Галогенированные углеводороды	Севофлуран	Жидкость для ингаляций	
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Таблетки, 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	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	Пластырь трансдермальный	
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтокси - этилпиперидин Тапентадол Трамадол	Таблетки Таблетки 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, суспензия для приема внутрь, гранулы для приготовления суспензии	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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 карбоксамида	Карбамазепин	Таблетки, сироп	
		Оксакарбазепин	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	



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Лакосамид	Таблетки	
		Леветирацетам	Таблетки, раствор для приема внутрь	
		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	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
N04BC	<b>Агонисты дофаминовых рецепторов</b>	Пирибедил Прамипексол	Таблетки Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
N05	Психолептики			
N05A	Антипсихотические средства			
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин Хлорпромазин	Таблетки Таблетки	
N05AB	<b>Пиперазиновые производные фенотиазина</b>	Перфеназин Трифлуоперазин	Таблетки Таблетки	
N05AC	<b>Пиперидиновые производные фенотиазина</b>	Перициазин Тиоридазин	Капсулы, раствор для приема внутрь Таблетки	
N05AD	<b>Производные бутирофенона</b>	Галоперидол	Таблетки, капли для приема внутрь	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
N05AE	Производные индола	Сертиндол	Таблетки	
N05AF	Производные тиоксантена	Зуклопентиксол	Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
		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	Назначается по решению врачебной комиссии
		Рisperидон	Таблетки, раствор для приема внутрь	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
N05B	Анксиолитики			
N05BA	Производные бензодиазепаина	Бромдигидрохлорфенилбен зодиазепин	Таблетки	
		Диазепам	Таблетки	
		Лоразепам	Таблетки	
		Оксазепам	Таблетки	
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки	
N05C	Снотворные и седативные средства			
N05CD	Производные бензодиазепаина	Нитразепам	Таблетки	
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки	
N06	Психоаналептики			
N06A	Антидепрессанты			
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	Капсулы, таблетки	
		Имипрамин	Драже, таблетки	
		Кломипрамин	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин Сертралин Флуоксетин	Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы	
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин Пипофезин	Таблетки Таблетки	Назначается по решению врачебной комиссии
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты			
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин Глицин Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	Таблетки Таблетки Капли назальные	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		Пирацетам	Капсулы, таблетки	
		Фонтурацетам	Таблетки	
		Цитиколин	Раствор для приема внутрь	
N06D	Препараты для лечения деменции			
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Таблетки, капсулы	
		Ривастигмин	Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь	
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приема внутрь, таблетки	
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			
N07A	Парасимпатомиметики			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат Пиридостигмина бромид	Таблетки Таблетки	
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях			
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, капсулы, таблетки	
N07C	Препараты для устранения головокружения			
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки, капсулы	
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Диметилфумарат  Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота  Тетрабеназин  Этилметилгидроксипириди на сукцинат	Капсулы кишечнорастворимые  Таблетки  Таблетки  Таблетки, капсулы	
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты			
P01	Противопротозойные препараты			
P01B	Противомаларийные препараты			
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки	
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки	
P02	Противогельминтные препараты			
P02B	Препараты для лечения трематодоза			



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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 т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты			
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)			
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь, эмульсия для наружного применения	
R	Дыхательная система			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
R01	Назальные препараты			
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	Назначается по решению врачебной комиссии

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		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	
		Будесонид + формотерол	Порошок для ингаляций дозированный	
		Вилантерол + флутиказона фуоат	Порошок для ингаляций дозированный	
		Мометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	Салметерол + флутиказон	Аэрозоль, порошок для ингаляций	
		Вилантерол + умеклидиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный	
		Гликопиррония бромид + индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций	
		Ипратропия бромид + фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций	
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	Олодатерол + тиотропия бромид	Раствор для ингаляций дозированный	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций	
		Будесонид	Порошок для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций дозированная	
R03BB	Антихолинергические средства	Гликопиррония бромид	Капсулы с порошком для ингаляций	
		Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций	
		Тиотропия бромид	Капсулы, раствор для ингаляций	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглицеиновая кислота	Аэрозоль, раствор для ингаляций	Назначается по решению врачебной комиссии
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	Фенспирид	Сироп	
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний			
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами			
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
		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 этилендиаминны	Хлоропирамин	Таблетки	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли, раствор,	
			сироп для приема внутри	
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Таблетки, сироп,	
			суспензия для приема внутри	
S	Органы чувств			
S01	Офтальмологические препараты			
S01	Противомикробные препараты			
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная	
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства			
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные	
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазолamid	Таблетки	
		Дорзоламид	Капли глазные	
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Капли глазные	



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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	
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии			
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные	
S02	Препараты для лечения заболеваний уха			
S02A	Противомикробные препараты			
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
V	Прочие препараты			
V03	Другие лечебные средства			
V03A	Другие лечебные средства			
V03AB	Антидоты	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	Назначается по решению врачебной комиссии
		Севеламер	Таблетки	
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат	Капсулы	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
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	<p>Кетоаналоги аминокислот</p> <p>Автоинъектор инсулина (шприц-ручка)</p> <p>Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек</p> <p>Тест-полоски для глюкометра</p>	Таблетки	<p>Назначается по решению врачебной комиссии</p> <p>Назначается по решению врачебной комиссии</p> <p>Назначается по решению врачебной комиссии</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы	Назначение*, в том числе врачебной комиссией
---------	---	--	---------------------	--

Шприц инсулиновый  
трехкомпонентный со  
встроенной иглой

Назначается по  
решению врачебной  
комиссии

---

\* Лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинские изделия в соответствии с утвержденными в установленном порядке стандартами медицинской помощи при лечении отдельных категорий заболеваний и групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Самарской области на 2020 год  
и на плановый период 2021 и 2022 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
медицинских организаций, участвующих  
в реализации территориальной программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Самарской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов,  
в том числе территориальной программы обязательного медицинского  
страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих  
профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ 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**
----------	--------------------------------------	--	--

1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»
2. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»
3. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области»
4. Государственное казенное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»
5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер им. Н.В.Постникова»
6. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая психиатрическая больница»

№ 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**
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной наркологический диспансер»		
8.	Государственное казенное учреждение Самарской области «Самарафармация»		
9.	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер»		
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский наркологический диспансер»		
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский противотуберкулезный диспансер»		
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский психоневрологический диспансер»		
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская дезинфекционная станция»		
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский наркологический диспансер»		
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский противотуберкулезный диспансер»		
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский психоневрологический диспансер»		
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка»		

№ 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**
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск)		
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»		
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница имени В.Д.Середавина»	+	
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П.Полякова»	+	
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер»	+	
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерошевского»	+	
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника»	+	
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн»	+	
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»	+	
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	

№ 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**
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр Династия»	+	
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»	+	
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная станция скорой медицинской помощи»	+	
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница № 2»	+	+
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови»	+	
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицинской профилактики «Центр общественного здоровья»	+	
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»	+	
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская станция скорой медицинской помощи»	+	
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+	
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская клиническая больница имени Н.Н.Ивановой»	+	
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая	+	



№ 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**
	больница № 2 имени Н.А.Семашко»		
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская детская больница № 2»	+	
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4»	+	+
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская инфекционная больница»	+	
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 6»	+	+
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 7»	+	+
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 8»	+	+
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 10»	+	+
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 13 Железнодорожного района»	+	+
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 4 Кировского района»	+	+
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 5 Кировского района»	+	+
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	

№ 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**
	«Самарская стоматологическая поликлиника № 6»		
50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	
	«Самарская стоматологическая поликлиника № 5 Куйбышевского района»		
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	+
	«Самарская городская поликлиника № 3»		
52.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	+
	«Самарская городская поликлиника № 9 Октябрьского района»		
53.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	
	«Самарская городская стоматологическая поликлиника № 1»		
54.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	+
	«Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»		
55.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	
	«Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района»		
56.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	+
	«Самарская медико-санитарная часть № 2 Промышленного района»		
57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	
	«Самарская детская стоматологическая поликлиника № 4 Промышленного района»		
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	+
	«Самарская городская поликлиника № 6 Промышленного района»		

№ 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**
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14»	+	+
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района»	+	+
61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10 Советского района»	+	+
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 3»	+	
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 1»	+	
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская больница № 1»	+	
65.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 2 имени В.В.Банькина»	+	
66.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская больница № 4»	+	
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»	+	

№ 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**
68.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи»	+	
69.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 1»	+	+
70.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 2»	+	+
71.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»	+	+
72.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 4»	+	+
73.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 1»	+	
74.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 3»	+	
75.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский кожно-венерологический диспансер»	+	
76.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр «Ариадна»	+	

№ 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**
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская станция скорой медицинской помощи»	+	
78.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский кожно-венерологический диспансер»	+	
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная городская больница»	+	+
80.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 2»	+	+
81.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 3»	+	+
82.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская поликлиника»	+	+
83.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская стоматологическая поликлиника»	+	
84.	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Санаторий «Поволжье»	+	
85.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Безенчукская центральная районная больница»	+	+
86.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Богатовская центральная районная больница»	+	+
87.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области	+	+

№ 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**
	«Большеглушицкая центральная районная больница»		
88.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница»	+	+
89.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Борская центральная районная больница»	+	+
90.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Волжская центральная районная больница»	+	+
91.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Елховская центральная районная больница»	+	+
92.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Жигулевская центральная городская больница»	+	+
93.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Иса克林ская центральная районная больница»	+	+
94.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Камышлинская центральная районная больница»	+	+
95.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная больница города и района»	+	+
96.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинель-Черкасская центральная районная больница»	+	+

№ 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**
97.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»	+	+
98.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кошкинская центральная районная больница»	+	+
99.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноармейская центральная районная больница»	+	+
100.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноярская центральная районная больница»	+	+
101.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Нефтегорская центральная районная больница»	+	+
102.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница»	+	+
103.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника»	+	
104.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Октябрьская центральная городская больница»	+	+
105.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Отраденская городская больница»	+	+
106.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Пестравская центральная районная больница»	+	+

№ 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**
107.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Похвистневская центральная больница города и района»	+	+
108.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «При-волжская центральная районная больница»	+	+
109.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сергиевская центральная районная больница»	+	+
110.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ставропольская центральная районная больница»	+	+
111.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная районная больница»	+	+
112.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Хворостянская центральная районная больница»	+	+
113.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ча-паевская центральная городская больница»	+	+
114.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области «Ча-паевская стоматологическая поликлиника»	+	
115.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Челно-Вершинская центральная районная больница»	+	+
116.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шенталинская центральная районная больница»	+	+



№ 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**
117.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шигонская центральная районная больница»	+	+
118.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+
119.	Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий «Красная Глинка»	+	
120.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
121.	Филиал № 2 федерального государственного бюджетного учреждения «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
122.	Филиал № 4 федерального государственного бюджетного учреждения «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
123.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»	+	
124.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский реабилитационный центр «Сергиевские минеральные воды» 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**
125.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский медицинский клинический центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+
126.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»	+	
127.	«Самарский» филиал федерального государственного унитарного предприятия «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	+	
128.	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»	+	
129.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области»	+	
130.	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Самара	+	+
131.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации	+	
132.	Автономная некоммерческая организация «Станция скорой медицинской помощи «Здоровая семья»	+	
133.	Акционерное общество «Лечебно-диагностический центр иммунологии и аллергологии»	+	

№ 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**
134.	Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»	+	
135.	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и лечение»	+	
136.	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Профит»	+	
137.	Общество с ограниченной ответственностью «Амитис»	+	
138.	Общество с ограниченной ответственностью «Аполлония»	+	
139.	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»	+	
140.	Общество с ограниченной ответственностью «ВАН»	+	
141.	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»	+	
142.	Общество с ограниченной ответственностью «Дентекс»	+	
143.	Общество с ограниченной ответственностью «Добрый Доктор»	+	
144.	Общество с ограниченной ответственностью «Елена плюс»	+	
145.	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»	+	
146.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Самара»	+	
147.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Сызрань»	+	
148.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Тольятти»	+	

№ 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**
149.	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал сервис компани»	+	
150.	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-санитарная часть № 6»	+	+
151.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр»	+	
152.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровые дети»	+	+
153.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье детей»	+	
154.	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи»	+	
155.	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»	+	
156.	Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАБ»	+	
157.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология в кредит»	+	
158.	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБИР-КА»	+	
159.	Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский диагностический центр № 1»	+	
160.	Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефрокеа»	+	
161.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр энергоинформационной медицины»	+	
162.	Общество с ограниченной ответственностью «Частный офис Рязановой»	+	

№ 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**
163.	Публичное акционерное общество «Тольяттиазот»	+	
164.	Открытое акционерное общество «Волгоцеммаш»	+	
165.	Акционерное общество «Самарский диагностический центр»	+	
166.	Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз»	+	
167.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий профилакторий «Горизонт»	+	
168.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Фрунзенец»	+	
169.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Самарский»	+	
170.	Общество с ограниченной ответственностью «Соцкультбыт-АВТОВАЗ»	+	
171.	Общество с ограниченной ответственностью «Точка зрения»	+	
172.	Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания «Гепатолог»	+	
173.	Открытое акционерное общество «Санаторий имени В.П.Чкалова»	+	
174.	Закрытое акционерное общество «Медицинская компания ИДК»	+	
175.	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	+	
176.	Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМ СКД»	+	
177.	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный медицинский центр»	+	

№ 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**
178.	Общество с ограниченной ответственностью «СВС»	+	
179.	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория иммунобиологических исследований»	+	
180.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье +»	+	
181.	Общество с ограниченной ответственностью ФЕМТО КЛИНИКА, ЭКСИМЕР ЦЕНТР «ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ»	+	
182.	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ДЕНТ»	+	
183.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 63»	+	
184.	Общество с ограниченной ответственностью «МедГард»	+	
185.	Общество с ограниченной ответственностью «МЦ «Детский доктор»	+	
186.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология Гордиенко»	+	
187.	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+	
188.	Общество с ограниченной ответственностью «Наука КДЛ»	+	
189.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые наследники»	+	
190.	Общество с ограниченной ответственностью «Курорты Поволжья»	+	
191.	Общество с ограниченной ответственностью «МедСервис»	+	
192.	Общество с ограниченной ответственностью «СамараБио»	+	
193.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр «МастерСлух-Самара»	+	

№ 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**
194.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология Долгих»	+	
195.	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-Оптика»	+	
196.	Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника «Качество жизни»	+	
197.	Общество с ограниченной ответственностью «Новые медицинские технологии»	+	
198.	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО»	+	
199.	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	+	
200.	«Самарский № 2» филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Московское протезно-ортопедическое предприятие» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	+	
201.	Общество с ограниченной ответственностью «ФармЛайн-Волга»	+	
202.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье»	+	
203.	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Наука»	+	
204.	Общество с ограниченной ответственностью «Наука БАК»	+	
205.	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»	+	
206.	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»	+	
207.	Акционерное общество «ЛабКвест»	+	
208.	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный Центр Нефрос-Калуга»	+	
209.	Общество с ограниченной ответственностью «Качественная медицинская практика. Клиника доктора Андреева»	+	

№ 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**
----------	--------------------------------------	--	--

Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области

209

Из них:

медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования

190

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

61

\* 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.