



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
СОВЕТ МИНИСТРОВ
РАДА МІНІСТРІВ
НАЗИРЛЕР ШУРАСЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2021 г. № 890
г. Симферополь

*Об утверждении
Территориальной программы
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике
Крым на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов*

В соответствии со статьёй 8 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, статьями 28, 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года № 5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым»

Совет министров Республики Крым **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

Председатель Совета министров
Республики Крым



Ю. ГОЦАНЮК

Приложение
к постановлению Совета министров
Республики Крым
от «29» декабря 2021 года № 890

**Территориальная программа государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

1. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее - Территориальная программа госгарантий) разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее - Программа государственных гарантий).

Территориальная программа госгарантий 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, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определяет порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа госгарантий формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Республики Крым, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Крым, основанных на данных медицинской статистики, климатических и

географических особенностей региона, транспортной доступности медицинских организаций и плотности населения на территории Республики Крым.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

При формировании Территориальной программы госгарантий учитываются порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, особенности половозрастного состава населения, уровень и структура заболеваемости населения Республики Крым, основанные на данных медицинской статистики, а также климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, Правительство Российской Федерации вправе установить особенности реализации базовой программы обязательного медицинского страхования, являющейся составной частью Программы государственных гарантий (далее – базовая программа обязательного медицинского страхования).

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральная медицинская организация), в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, представлен в приложении 3 к Программе государственных гарантий.

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

2.1. В рамках Территориальной программы госгарантий (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации), бесплатно предоставляются:

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 Территориальной программе госгарантий в значении, определенном в федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2.2. 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 в 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.

2.3. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в 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, являющаяся частью

специализированной медицинской помощи, 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, согласно приложению 1 к Программе государственных гарантий (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

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

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

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона

«Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи. Министерство здравоохранения Республики Крым и медицинские организации в пределах своей компетенции взаимодействуют с общественными объединениями, иными некоммерческими организациями, осуществляющими свою деятельность в сфере охраны здоровья.

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 такой пациент прикреплен, для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым 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, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации соответствующих государственных программ Республики Крым, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

2.6. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи

Министерством здравоохранения Республики Крым организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования 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 Программой государственных гарантий.

2.7. 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 бюджета Республики Крым проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского

типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

2.8. 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 ухудшения состояния пациента, угрозы его жизни и здоровью.

2.9. При оказании в рамках Территориальной программы госгарантий 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, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно: перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, согласно приложениям 1, 2 к настоящей Территориальной программе госгарантий.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2.10. Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

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

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове

медицинского работника;

3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

2.11. Защита прав граждан при получении медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.12. Нормативные правовые акты, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, разрабатываются и утверждаются Министерством здравоохранения Республики Крым в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации и Республики Крым.

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

3.1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 настоящей Территориальной программы госгарантий 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.

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

3.3. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом 5 настоящей Территориальной программы госгарантий);

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

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

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

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

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

на неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний; с 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга, с 2023 года – проведение расширенного неонатального скрининга.

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.

3.4. Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

4.1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования Республики Крым (далее - Территориальная программа ОМС) является составной частью Территориальной программы госгарантий и разработана на основе базовой программы обязательного страхования, являющейся составной частью Программы государственных гарантий.

4.2. В рамках Территориальной программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 настоящей Территориальной программы госгарантий (в пределах объемов предоставления медицинской помощи, распределенных решением Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, согласно постановлению Совета министров Республики Крым от 23 октября 2014 года № 408), за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 настоящей Территориальной программы госгарантий, 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 настоящей Территориальной программы госгарантий (за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда), 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.

4.3. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 3 к настоящей Территориальной программе госгарантий (далее - углубленная диспансеризация).

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

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

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

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием Единого портала государственных и

муниципальных услуг (функций) (далее – единый портал), информационного ресурса «Личный кабинет пациента» (<https://kabinet.tfomsrk.ru>), сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

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

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 3 к настоящей Территориальной программе госгарантий в течение одного дня.

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

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осуществляет взаимодействие с территориальными фондами обязательного медицинского страхования, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

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

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, реализация Территориальной программы ОМС в 2022 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

4.4. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее- Федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»).

Тарифы на оплату медицинской помощи за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной,

медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключенным между Министерством здравоохранения Республики Крым, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Крым, страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включены в установленном порядке в состав Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, созданной в соответствии с постановлением Совета министров Республики Крым от 23 октября 2014 года № 408.

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

- врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам

общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачам-терапевтам 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.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, приведен в приложении 3 к Программе государственных гарантий.

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

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

Министерство здравоохранения Республики Крым размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

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

4.6. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

4.6.1 при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID – 19), углубленной диспансеризации, 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 и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай), при оплате:

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

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

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

г) отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

д) углубленной диспансеризации;

4.6.2 при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных

медицинских организациях (структурных подразделениях):

- за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний);

- за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой причинам лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 4 к настоящей Территориальной программе госгарантий;

4.6.3 при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

- за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний,

приведенных в приложении 4 к настоящей Территориальной программе госгарантий;

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

- по подушевому нормативу финансирования;

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

4.7. В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

4.8. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на

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

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

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

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного

(операционного) материала осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой госгарантий.

Порядок направления на такие исследования устанавливается нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Республики Крым.

4.9. В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

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

В рамках реализации Территориальной программы госгарантий может устанавливаться дополнительный перечень случаев, при которых проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования предусматривается приложением 2 к Программе государственных гарантий.

4.10. Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона «Об обязательном

медицинском страховании в Российской Федерации».

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам, порядок установления которых предусматривается приложением 2 к Программе государственных гарантий, в соответствии с перечнем, предусмотренным приложением 3 к Программе государственных гарантий.

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

4.11. Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи, в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 6 настоящей Территориальной программы госгарантий);

Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), а также нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 6 настоящей Территориальной программы госгарантий), порядок и условия предоставления медицинской помощи (в соответствии с разделом 7 настоящей Территориальной программы госгарантий) и целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение 5 к настоящей Территориальной программе госгарантий), в том числе предоставляемые застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования.

В Территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в субъекте Российской Федерации нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за

исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

При установлении Территориальной программой ОМС перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, Территориальная программа ОМС должна включать в себя также значения нормативов объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, значение норматива финансового обеспечения в расчете на 1 застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, и условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

5. Финансовое обеспечение Территориальной программы госгарантий

5.1. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий являются средства федерального бюджета, бюджета Республики Крым, средства обязательного медицинского страхования.

5.2. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной 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 Программы государственных гарантий (за исключением специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями в соответствии с частью 11 статьи 5 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 настоящей Территориальной программы госгарантий, 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 настоящей Территориальной программы госгарантий, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 настоящей Территориальной программы госгарантий, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее – Федеральный фонд), осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями; проведения углубленной диспансеризации; проведения медицинской реабилитации.

5.3. Финансовое обеспечение Территориальной программы госгарантий осуществляется:

5.3.1 За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации:

- 1) за счет межбюджетных трансфертов бюджету Федерального фонда:
 - федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;
 - медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- 2) за счет субсидий бюджету Республики Крым на софинансирование

расходов субъекта, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Республики Крым:

- 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 обязательного медицинского страхования, 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 обязательного медицинского страхования);

- медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

- 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, гипопигментным нанизмом, болезнью

Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

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

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

- предоставления в установленном порядке 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 декабря 2017 года № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

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

предоставляемых инвалиду;

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

5.3.2 За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым осуществляется финансовое обеспечение:

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС;

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию 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 в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную 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;

- высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Крым, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением к Программе государственных гарантий;

- предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту

и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

5.4. 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.

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым вправе осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

5.5. За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым осуществляется:

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

- обеспечение лекарственными препаратами 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;

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

- пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 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;

- зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

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

За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым также может осуществляться финансовое обеспечение:

- медицинского сопровождения при проведении массовых мероприятий, проводимых в соответствии с отдельным планом деятельности Совета министров Республики Крым. При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий;

- проведение демонтажа и пусконаладочных работ основных средств стоимостью свыше 100 тыс. рублей;

- транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии, и обратно.

5.6. В рамках Территориальной программы госгарантий за счет средств бюджета Республики Крым и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в Территориальную программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с

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

5.7. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований из федерального бюджета и бюджета Республики Крым в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, отнесенных к ведению Министерства здравоохранения Республики Крым, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, 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 бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе 3 настоящей Территориальной программы госгарантий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную 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 ВИЧ, СПИДом, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

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

6.1. Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе госгарантий определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой госгарантий.

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований Республики Крым, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в Территориальную программу ОМС.

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, устанавливаются на 1 вызов.

В части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет соответствующих бюджетов, с учетом более низкого (по сравнению со среднероссийским) уровня заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний на основе реальной потребности населения, установленные в Территориальной программе госгарантий дифференцированные нормативы объема медицинской помощи могут быть обоснованно ниже средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Территориальной программы госгарантий в таблице 2.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в

составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи Территориальной программы госгарантий устанавливаются объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При формировании Территориальной программы ОМС учитывается объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с установленными Программой государственных гарантий нормативами.

Осуществляется планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в рамках, установленных в Территориальной программе госгарантий нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Установленные в Территориальной программе госгарантий нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой госгарантий.

Нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) устанавливаются с учетом применения различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в

соответствии с законодательством Российской Федерации (включая межучрежденческие расчеты).

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы ОМС за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 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».

Подушевые нормативы финансирования за счет средств бюджета Республики Крым устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение в полном объеме расходных обязательств Республики Крым, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

6.2. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой госгарантий (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств бюджета Республики Крым (в расчете на 1 жителя) в 2022 году - 3 875,3 рубля, в 2023 году - 4 030,3 рубля и 2024 году – 4191,5 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы ОМС (в расчете на 1 застрахованной лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2022 году – 14 173,9 рубля, в 2023 году – 14 949,9 рубля, в 2024 году – 15 834,7 рубля.

6.3. При установлении в Территориальной программе госгарантий дифференцированных нормативов объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджета Республики Крым, осуществляется перераспределение бюджетных ассигнований по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования Территориальной программы госгарантий за счет бюджетных ассигнований Республики Крым.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, 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 медицинской организации 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 лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2022 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 815,8 тыс. рублей;

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

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

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

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, - 2 128,4 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.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.

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.

Таблица 1

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

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
1.1 В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
1.1.1) с профилактической и иными целями ²	посещения	0,73	493,1	0,73	512,8	0,73	533,3
1.1.2) в связи с заболеваниями - обращений ³	обращения	0,144	1429,9	0,144	1487,1	0,144	1546,6
2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁴	случай лечения	0,004	14603,9	0,004	15188,0	0,004	15795,6
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0146	84587,5	0,0146	87971,0	0,0146	91489,8
4. Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х	х	х	х
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁵ , всего, в том числе:	посещения	0,028		0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными	посещения	0,0208	443,2	0,022	461,0	0,022	479,4

бригадами							
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0072	2216,4	0,008	2305,1	0,008	2397,3
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	2620,6	0,092	2725,4	0,092	2834,4

¹ Нормативы объема скорой медицинской помощи (в расчете на 1 жителя) и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи составляют на 2022 год 0,0637498 вызова – 5 286,29 рубля, 2023 год 0,0637498 вызова – 5 292,11 рубля, 2024 год 0,0637498 вызова – 5 300,25 рубля. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год -7115,0 рубля, 2024 год -7399,6 рубля.

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

³ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2

⁴ Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара

⁵ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

Раздел 2. В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,290	2 884,7	0,29	3 057,6	0,29	3 243,3
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1 В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями	посещения/ комплексные посещения	2,93	679,8	2,93	703,8	2,93	746,6
для проведения профилактических медицинских осмотров ¹	комплексное посещение	0,272	2 015,9	0,272	2 136,4	0,272	2 265,8
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	2 492,5	0,263	2 455,8	0,263	2 604,6
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0	1 017,5	Х	0	Х	0
для посещений с иными целями	посещения	2,395	329,0	2,395	348,7	2,395	369,8
2.1.2 в неотложной форме	посещения	0,54	713,7	0,54	756,4	0,54	802,2
2.1.3 в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических	обращения	1,7877	1 599,8	1,7877	1 695,4	1,7877	1 798,1

(лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ²							
компьютерная томография	исследования	0,04632	2 542,0	0,04632	2 694,0	0,04632	2 857,2
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02634	3 575,0	0,02634	3 788,7	0,02634	4 018,2
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,08286	492,1	0,08286	521,5	0,08286	553,1
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,02994	923,3	0,02994	978,5	0,02994	1 037,8
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	8 174,2	0,00092	8 662,9	0,00092	9 187,7
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	2 021,3	0,01321	2 142,1	0,01321	2 271,9
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,12838	600,5	0,08987	636,4	0,07189	675,0
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	комплексное посещение	0,00287	18 438,4	0,00294	19 555,4	0,00294	19555,4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	х	0,070943	23 885,9	0,070957	25 032,8	0,070971	26 534,3

медицинская помощь), в том числе:							
для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями ⁵	случай лечения	0,002352	44 102,9	0,002352	46 166,50	0,002352	48 396,4
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068591	23 192,7	0,068605	24 308,3	0,068619	25 784,9
3.1) в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	случай лечения	0,009388	79 186,3	0,009388	83 066,1	0,009388	87 165,8
для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями ⁵	случай лечения	0,000381	79 186,3	0,000381	83 066,1	0,000381	87 165,8
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,009007	79 186,3	0,009007	83 066,1	0,009007	87 165,8
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	случай лечения	0,000522	127 809,8	0,000536	127 729,3	0,000550	127 652,9
в федеральных медицинских организациях ⁵	случай лечения	0,000059	151 989,9	0,000059	151 989,9	0,000059	151 989,9
в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000463	124 728,5	0,000477	124 728,5	0,000491	124 728,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	случай госпитализации	0,177535	39 385,0	0,177541	41 692,7	0,177555	44 117,3

медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе ³ :							
федеральными медицинскими организациями ⁵	случай госпитализации	0,011199	70 119,0	0,011199	74 053,6	0,011199	78 524,3
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166336	37 316,0	0,166342	39 514,0	0,166356	41 801,0
4.1) в том числе по профилю «онкология», в том числе для медицинской помощи, оказываемой:	случай госпитализации	0,010582	102 276,0	0,010582	107 923,1	0,010582	113 947,7
федеральными медицинскими организациями ⁵	случай госпитализации	0,001094	111 173,1	0,001094	117 311,6	0,001094	123 860,3
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	0,009488	106 840,6	0,009488	112 804,8
4.2) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказываемой: ³	случай госпитализации	0,005403	42 288,7	0,005403	44 623,6	0,005403	47 114,6
федеральными медицинскими организациями ⁵	случай госпитализации	0,000960	59 071,0	0,000960	62 332,6	0,000960	65 812,2
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,004443	38 662,5	0,004443	40 797,2	0,004443	43 074,6
¹ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи ² Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2 ³ Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по							

соответствующим КСГ, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2022 составляет 116 200 рублей в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

⁴ Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности

⁵ Для медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которой осуществляется в соответствии с частью 11 статьи 5 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»

Учет объема гарантируемой стоматологической помощи застрахованному населению ведется по посещениям с профилактическими и иными целями и по обращениям по поводу заболевания с учетом кратности условных единиц трудоемкости (УЕТ). Средняя кратность УЕТ составляет 4,2, в том числе:

в одном посещении с профилактической и иной целью - 4,0 УЕТ;

в одном обращении в связи с заболеванием (законченном случае лечения) - 9,4 УЕТ.

На основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания устанавливаются дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей регионов, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи, представлены в таблице 2.

Таблица 2

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь	Число вызовов, не включенных в Территориальную программу ОМС на 1 жителя, в том числе:	0,0637498	0,0637498	0,0637498
	I уровень			
	II уровень	0,0637498	0,0637498	0,0637498
	III уровень			
2. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	Число вызовов в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо, в том числе:	0,29	0,29	0,29
	I уровень			
	II уровень	0,29	0,29	0,29
	III уровень			
3. Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях медицинскими организациями	Число посещений, не включенных в Территориальную программу ОМС на 1 жителя, в том числе:	0,708550884	0,73	0,73
	I уровень	0,05701	0,05701	0,05701

(структурными подразделениями)	II уровень	0,6286	0,6286	0,6286
	III уровень	0,04438	0,04438	0,04438
	из них для паллиативной медицинской помощи,	0,028	0,03	0,03
	в том числе на дому	0,0218	0,022	0,022
	I уровень	0,001744	0,00176	0,00176
	II уровень	0,01853	0,0187	0,0187
	III уровень	0,001526	0,00154	0,00154
	в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами, в том числе:	0,0072	0,008	0,008
	I уровень	0,0004	0,0004	0,0004
	II уровень	0,00556	0,0062	0,0062
	III уровень	0,00124	0,0014	0,0014
	Число посещений в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо для медицинской помощи, оказываемой с профилактической и иными целями, в том числе:	2,93	2,93	2,93
	I уровень	1,50507765	1,505	1,505
	II уровень	1,09481142	1,095	1,095
	III уровень	0,33011093	0,330	0,330
	из них для проведения профилактических медицинских осмотров (число комплексных посещений), в том числе:	0,272	0,272	0,272
	I уровень	0,14616829	0,146	0,146
	II уровень	0,10712368	0,107	0,107
	III уровень	0,01870803	0,019	0,019
	из них для проведения диспансеризации (число комплексных посещений), в том числе:	0,263	0,263	0,263
	I уровень	0,14134535	0,141	0,141
	II уровень	0,10077970	0,101	0,101
	III уровень	0,02087495	0,021	0,021

из них для посещений с иными целями, в том числе:	2,395	2,395	2,395
I уровень	1,21994863	1,220	1,220
II уровень	0,88808837	0,888	0,888
III уровень	0,28696300	0,287	0,287
Число обращений связи с заболеваниями за счет бюджетных ассигнований на 1 жителя, в том числе:	0,144	0,144	0,144
I уровень	0,0113	0,0113	0,0113
II уровень	0,1241	0,1241	0,1241
III уровень	0,0086	0,0086	0,0086
Число обращений в связи с заболеваниями в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо, в том числе:	1,7877	1,7877	1,7877
I уровень	0,9229040	0,9229	0,9229
II уровень	0,7297254	0,7297	0,7297
III уровень	0,1350706	0,1351	0,1351
Число обращений по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо, в том числе:	0,00287	0,00294	0,00294
I уровень			
II уровень	0,0014357	0,00147	0,00147
III уровень	0,0014343	0,00147	0,00147
Число посещений в неотложной форме в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо, в том числе:	0,54	0,54	0,54
I уровень	0,2675500	0,268	0,268
II уровень	0,1953647	0,195	0,195
III уровень	0,0770853	0,077	0,077
Число случаев лечения, в условиях дневных	0,001148	0,001148	0,001148

	стационаров, не включенных в Территориальную программу ОМС на 1 жителя, в том числе:			
	I уровень			
	II уровень	0,001148	0,001148	0,001148
	III уровень			
4. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	Число случаев лечения, не включенных в Территориальную программу ОМС на 1 жителя, в том числе:	0,002064714	0,004	0,004
	I уровень			
	II уровень	0,002064714	0,004	0,004
	III уровень			
	Число случаев лечения в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	0,068591	0,068605	0,068619
	I уровень	0,02278267	0,0278324	0,0278380
	II уровень	0,0291221	0,0291280	0,0291340
	III уровень	0,0116422	0,0116446	0,0116470
	в том числе случаев лечения по профилю «онкология», в том числе:	0,009007	0,009007	0,009007
	I уровень	0,000045	0,000045	0,000045
	II уровень	0,003569	0,003569	0,003569
	III уровень	0,005393	0,005393	0,005393
	в том числе случаев экстракорпорального оплодотворения, в том числе:	0,000463	0,000477	0,000491
I уровень	0,0002588	0,0002666	0,0002744	
II уровень	0	0	0	
III уровень	0,0002042	0,0002104	0,0002166	
5. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	Число случаев госпитализации, не включенных в Территориальную программу ОМС на 1 жителя, в том числе:	0,01356611047	0,0146	0,0146

стационара медицинских организаций (структурных подразделений)				
	I уровень			
	II уровень	0,0131	0,0131	0,0131
	III уровень	0,0015	0,0015	0,0015
	Число случаев госпитализации в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	0,166336	0,166342	0,166356
	I уровень	0,047500	0,047501	0,047505
	II уровень	0,077626	0,077629	0,077637
	III уровень	0,041210	0,041212	0,041214
	в том числе случаев госпитализации по профилю «онкология», в том числе:	0,009488	0,009488	0,009488
	I уровень			
	II уровень	0,001086	0,001086	0,001086
	III уровень	0,008402	0,008402	0,008402
	в том числе случаев госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	0,004443	0,004443	0,004443
	I уровень	0,000453	0,000453	0,000453

	II уровень	0,003650	0,003650	0,003650
	III уровень	0,000340	0,000340	0,000340
	из них число случаев госпитализации по профилю «медицинская реабилитация» для детей в возрасте 0-17 лет, в том числе:	0,001111	0,001111	0,001111
	I уровень			
	II уровень	0,001111	0,001111	0,001111
	III уровень			
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	Число койко-дней за счет бюджетных ассигнований на 1 жителя, в том числе:	0,092	0,092	0,092
	I уровень			
	II уровень	0,0867	0,0867	0,0867
	III уровень	0,0053	0,0053	0,0053

7. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации настоящей Территориальной программы госгарантий

7.1. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы госгарантий оказывается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства при предъявлении документа, удостоверяющего личность, и полиса обязательного медицинского страхования.

Лицам, не имеющим вышеуказанных документов или имеющим документы, оформленные ненадлежащим образом, оказывается только экстренная и неотложная помощь.

Выбор гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках настоящей Территориальной программы осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 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 и социального развития Российской Федерации от 21 декабря 2012 года № 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 гражданам медицинской помощи».

Контроль за соблюдением прав застрахованных лиц, в том числе с онкологическими заболеваниями, на оказание медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, в том числе своевременность проведения диагностических исследований и лечебных мероприятий, обеспечивается страховыми медицинскими организациями в соответствии с пунктом 251 Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России от 28 февраля 2019 года № 108н (далее - Правила ОМС).

Требования к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 785н (далее - Требования), распространяют свое действие на организации государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения (пункт 3 Требования).

В соответствии с пунктом 2 Требования организация и проведение внутреннего контроля с учетом вида медицинской организации, видов, условий и форм оказания медицинской помощи и перечня работ (услуг), указанных в лицензии на осуществление медицинской деятельности, направлены в том числе на обеспечение и оценку соответствия оказываемой медицинскими работниками медицинской помощи критериям оценки качества медицинской помощи, а также рассмотрение причин возникновения несоответствия качества оказываемой медицинской помощи указанным критериям, установленным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 мая 2017 года № 203н.

В соответствии с частью 1 статьи 40 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Правилами ОМС Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Крым и страховые медицинские организации Республики Крым осуществляют контроль объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи медицинскими организациями в объеме и на условиях, которые установлены настоящей Территориальной программой ОМС и договором на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

Информационное сопровождение застрахованных лиц на всех этапах оказания им медицинской помощи проводится в соответствии с разделом XV Правил ОМС.

В Республике Крым функционирует Единый портал государственных и

муниципальных услуг (функций) и информационный ресурс «Личный кабинет пациента» (<https://kabinet.tfomsrk.ru>), направленные на информирование пациентов о перечне оказанных им медицинских услуг и их стоимости.

В медицинской организации в доступном для граждан месте, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещается наглядная информация:

копия лицензии на осуществление медицинской деятельности;

график работы медицинской организации и часы приёма медицинскими работниками;

график приёма граждан руководителем медицинской организации;

перечень видов медицинской помощи, оказываемых бесплатно;

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, обеспечение граждан которыми в рамках настоящей Территориальной программы госгарантий осуществляется бесплатно;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

показатели доступности и качества медицинской помощи;

информация о правах и обязанностях граждан в сфере охраны здоровья;

место нахождения, служебные телефоны вышестоящих органов управления здравоохранением.

Организация работы медицинских организаций в условиях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 осуществляется в соответствии с приказом Минздрава России от 19.03.2020 № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19».

7.2. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

В медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, предоставление медицинской помощи осуществляется по территориально-участковому принципу в соответствии с приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» и от 16 апреля 2012 года № 366н «Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи».

Распределение населения по участкам осуществляется с учетом установленной нормативной численности прикрепленного населения в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

Для выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации.

Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу, не вправе отказать гражданину в прикреплении.

При отсутствии заявления гражданина о выборе врача и медицинской организации оказание первичной медико-санитарной помощи осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, в соответствии с действующими нормативными документами.

При изменении места жительства гражданин имеет право по своему выбору прикрепиться к другому врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру в медицинской организации по новому месту жительства либо сохранить прикрепление к прежнему врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру.

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), соблюдаются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

В случае требования гражданина о замене лечащего врача он обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указывается причина замены лечащего врача.

Первичная медико-санитарная помощь в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи не по территориально-участковому принципу, оказывается в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Республики Крым.

При выборе медицинской организации и врача для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин (его законный представитель) дает

информированное добровольное согласие на медицинские вмешательства в порядке и по форме, установленным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года № 1177н. Перечень медицинских вмешательств, на которые граждане дают информированное добровольное согласие при выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи, утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 апреля 2012 года № 390н.

Первичная учетная медицинская документация хранится в регистратуре медицинской организации. При необходимости ее использования внутри медицинской организации работники медицинской организации обеспечивают доставку документации по месту назначения и несут ответственность за ее хранение.

Медицинская организация обеспечивает доступность медицинской помощи гражданам в рабочие дни недели и в субботу, 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 пациентов может осуществляться как по предварительной записи (в том числе в электронной форме), так и в день обращения.

Объем диагностических и лечебных мероприятий, необходимость в консультациях врачей-специалистов для конкретного пациента определяются лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями и формируются на основе соответствующих порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, утвержденных в соответствии с частью 2 статьи 37 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Лабораторно-диагностические методы исследования и консультативные услуги предоставляются гражданам по направлению лечащего врача (врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста).

Медицинская организация, выдавшая направление на плановую госпитализацию, обеспечивает обследование пациента в необходимом объеме к установленному сроку.

В случае отсутствия возможности проведения лабораторных и (или) диагностических исследований или консультации врача-специалиста медицинская организация организует проведение необходимых лабораторных и (или) диагностических исследований или консультации врача-специалиста в иной медицинской организации. Для прохождения необходимых лабораторных и (или) диагностических исследований или консультаций врача-специалиста в иной медицинской организации лечащий врач обязан

выдать пациенту направление по форме 057/у-04.

В медицинских организациях ведутся журналы ожидания плановых консультаций и лабораторно-диагностических исследований по каждой службе, в которых должны отражаться даты назначения плановых исследований и консультаций (с подписью пациента об ознакомлении), даты фактического проведения исследования, а также отказа (с подписью пациента).

В случае ведения журналов в электронном виде, согласие либо отказ пациента с датой назначения плановых исследований и консультаций должен подтверждаться подписью пациента в первичной медицинской документации (запись в амбулаторной карте и/или подпись на копии направления).

В медицинских организациях ведутся журналы ожидания плановых диагностических исследований по каждой службе отдельно, в которых должны отражаться дата выдачи направления, дата записи на исследование, плановая дата проведения исследования (с подписью пациента об ознакомлении), дата фактического проведения исследования, а также отказ пациента (с подписью) от проведения исследования в назначенную дату.

Консультативный прием врачей-специалистов в государственных консультативных поликлиниках, диспансерах и центрах осуществляется по направлению лечащего врача (врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), врачей-специалистов) медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по территориально-участковому принципу.

Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, средствами информационного ресурса представляет в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Крым в срок не позднее 31 января текущего года:

1) сведения о лицах, из числа выбравших данную медицинскую организацию для оказания первичной медико-санитарной помощи, включенных в списки для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризации и диспансерного наблюдения в текущем календарном году в соответствии с планом проведения диспансеризации;

2) планы-графики проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, и диспансеризации на текущий календарный год с поквартальной/помесячной разбивкой в разрезе терапевтических участков (участков врача общей практики, фельдшерских участков) не позднее двух рабочих дней с даты утверждения (изменения) указанного плана;

3) сведения о застрахованных лицах, находящихся под диспансерным наблюдением в медицинской организации на текущий календарный год;

4) график работы медицинской организации, в том числе отделений

(кабинетов) для прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также выездных мобильных бригад с указанием адресов их работы.

Оформление направления на госпитализацию в плановом порядке осуществляется уполномоченным должностным лицом медицинской организации.

При выдаче направления гражданин должен быть проинформирован о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом установленных сроков ожидания медицинской помощи.

Направление, содержащее уникальный в пределах субъекта Российской Федерации номер, оформляется и выдается на руки пациенту.

Направление должно содержать наименование медицинской организации, в которую направляется гражданин, из числа участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, дату госпитализации.

Направление на госпитализацию в плановой форме выдается медицинской организацией, участвующей в реализации Территориальной программы ОМС.

Сведения о выписанных направлениях на оказание специализированной помощи передаются медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, в электронном виде в программный комплекс Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым ежедневно не позднее 9:00 по местному времени по состоянию на 20:00 предшествующего дня.

7.3. Условия оказания медицинской помощи на дому медицинскими работниками медицинских организаций.

Медицинская помощь на дому, в том числе и по вызову, переданному врачами скорой медицинской помощи, оказывается при:

- ухудшениях состояния здоровья, не позволяющих пациенту посетить поликлинику, в том числе при тяжелых хронических заболеваниях;

- наличии показаний для соблюдения постельного режима, рекомендованного лечащим врачом при установленном диагнозе;

- патронаже детей до двух лет, беременных после 20 недель и родильниц (активные посещения медицинским работником (врачом, фельдшером, медицинской сестрой));

- в иных случаях, установленных действующим законодательством.

Проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером при наличии медицинских показаний.

Посещения медицинским работником для констатации факта смерти на дому осуществляются в часы работы медицинской организации.

Констатация факта смерти вне графика работы медицинских

организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется бригадой скорой медицинской помощи.

7.4. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в условиях дневных стационаров.

Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара оказывается пациентам с острыми и хроническими заболеваниями.

Показанием для направления больного в дневной стационар является необходимость проведения активных лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, в том числе после выписки из стационара при условии, что медицинская помощь не может быть оказана в амбулаторных условиях.

Плановая госпитализация осуществляется по направлению при наличии медицинских показаний на основании выписки из медицинской документации с подтверждением установленного диагноза.

В дневном стационаре в условиях медицинской организации больному предоставляются:

- ежедневное наблюдение лечащего врача с дневниковыми записями;
- диагностика и(или) лечение заболевания, в том числе медикаментозная терапия, с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и иное);
- лечебные манипуляции и медицинские процедуры по показаниям.

Длительность ежедневного проведения лечебно-диагностических мероприятий в дневном стационаре составляет от 3 до 6 часов, организация работы дневного стационара может быть в одно- или двухсменном режиме.

В медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, ведется лист ожидания оказания медицинской помощи в плановой форме.

Допускается очередность на госпитализацию в дневные стационары в пределах до 30 дней в зависимости от состояния больного и характера течения заболевания.

Медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в условиях дневного стационара, ежедневно не позднее 09:00 по местному времени осуществляет обновление сведений в информационном ресурсе Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым за истекшие сутки о выполнении объемов медицинской помощи, о количестве свободных мест для госпитализации в плановом порядке в разрезе профилей, о застрахованных лицах, госпитализированных за день, и о застрахованных лицах, в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация.

7.5. Порядок и условия предоставления специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях

круглосуточного стационара.

Специализированная медицинская помощь в условиях стационара оказывается пациентам, состояние которых требует круглосуточного медицинского наблюдения, соблюдения постельного режима, изоляции по эпидемиологическим показаниям и проведения интенсивных методов лечения и реабилитации.

Госпитализация осуществляется по направлению медицинской организации в соответствии с медицинскими показаниями, бригадой скорой медицинской помощи по экстренным и неотложным показаниям, а также при самостоятельном обращении пациента для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи при наличии показаний к госпитализации.

Плановая госпитализация осуществляется при наличии направления, выписки из медицинской документации пациента и результатов лабораторных, инструментальных и других видов исследований, подтверждающих установленный диагноз и наличие медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи. Проведение лечебно-диагностических манипуляций начинается в день госпитализации после осмотра больного лечащим или дежурным врачом.

При плановой госпитализации лечащий врач ведет дневниковые записи о динамике состояния пациента в ежедневном режиме.

В выходные и праздничные дни контроль за лечением и состоянием пациентов осуществляется дежурным врачом. Дневниковые записи во время дежурств врач делает в медицинской карте стационарного пациента только в отношении пациентов, оставленных под его наблюдение, список которых вносится лечащим врачом в журнал дежурного врача.

Назначение лечебных и диагностических мероприятий фиксируется в листе назначений пациента.

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях пациент обеспечивается необходимыми лекарственными препаратами и медицинскими изделиями.

В случае отсутствия в медицинской организации возможности проведения пациенту, находящемуся на стационарном лечении, необходимых диагностических исследований, медицинская организация обеспечивает транспортировку гражданина в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию. Наличие показаний к проведению диагностических исследований пациенту с указанием конкретной медицинской организации, выполняющей требуемый вид исследований, оформляется решением врачебной комиссии с соответствующей записью в медицинской карте стационарного больного.

При оказании медицинской помощи детям в стационарных условиях при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя обеспечивается предоставление спальных мест и питания в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до

достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний в соответствии со статьями 7 и 51 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Транспортировка пациента из медицинской организации осуществляется транспортом медицинской организации. Указанные транспортные услуги предоставляются в течение всего срока лечения в стационарных условиях в медицинской организации.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в плановой форме, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме.

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний, медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, предоставляется в приоритетном порядке в объемах, установленных Территориальной программой госгарантий.

Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме не должно превышать установленные сроки (приложение 6 к настоящей Территориальной программе госгарантий).

Сроки оказания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях определяются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.10.2019 № 824н «Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения».

Медицинскими организациями осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требования законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Медицинская организация, оказывающая специализированную медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, ежедневно не позднее 09:00 по местному времени осуществляет обновление сведений в информационном ресурсе Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым за истекшие сутки о выполнении объемов медицинской помощи, о количестве свободных мест для госпитализации в плановом порядке в разрезе профилей, о застрахованных лицах, госпитализированных за день как в плановом, так и в экстренном порядке, и о застрахованных лицах, в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация.

Медицинская организация после получения сведений, содержащих

рекомендации медицинских работников федеральных государственных бюджетных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных при проведении консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий, не позднее одного рабочего дня с даты получения данных сведений размещает посредством информационного ресурса Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым информацию о застрахованных лицах, в отношении которых получены указанные рекомендации.

7.6. Условия оказания медицинской помощи гражданам, нуждающимся в заместительной почечной терапии.

В амбулаторных условиях получение заместительной почечной терапии методом гемодиализа или перитонеального диализа осуществляется по направлению комиссии, создаваемой Министерством здравоохранения Республики Крым. В условиях стационара решение о необходимости проведения заместительной почечной терапии принимается врачебной комиссией медицинской организации.

Для пациентов, находящихся на заместительной почечной терапии, в период получения ими специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях обеспечивается транспортировка от места получения ими медицинской помощи в стационарных условиях до места получения заместительной почечной терапии и обратно.

7.7. Условия применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения).

Направление пациентов на этап проведения ЭКО осуществляется Комиссией Министерства здравоохранения Республики Крым по отбору пациентов на лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий в установленном порядке.

Правом на получение данного вида помощи в рамках Территориальной программы ОМС могут воспользоваться застрахованные лица репродуктивного возраста не более двух раз в году в порядке очередности.

7.8. Порядок и условия предоставления скорой медицинской помощи.

Оказание скорой медицинской помощи осуществляется в круглосуточном режиме заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, в амбулаторных условиях, в условиях стационара, при непосредственном обращении граждан за медицинской помощью на станцию (подстанцию, отделение) скорой медицинской помощи.

В часы работы амбулаторно-поликлинической службы вызовы, поступившие в оперативный отдел (диспетчерскую) для оказания медицинской помощи в неотложной форме, могут быть переданы к исполнению в регистратуру поликлиники (амбулатории) на службу

неотложной помощи.

Перечень показаний для вызова скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной форме определен в Порядке оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 года № 388н.

В первоочередном порядке осуществляется выезд бригад скорой медицинской помощи на вызовы по экстренным показаниям, на вызовы по неотложным показаниям осуществляется выезд свободной общепрофильной бригады скорой медицинской помощи при отсутствии в данный момент вызовов в экстренной форме.

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

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация. 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.

Медицинская эвакуация может осуществляться с места происшествия или места нахождения пациента (вне медицинской организации), а также из медицинской организации, в которой 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.

Госпитализация осуществляется по сопроводительному листу врача (фельдшера) скорой помощи. Выбор медицинской организации для доставки пациента при осуществлении медицинской эвакуации производится исходя из тяжести состояния пациента, минимальной транспортной доступности до места расположения медицинской организации и профиля медицинской организации, куда будет доставляться пациент.

Сведения о больных, не нуждающихся в госпитализации, но состояние которых требует динамического наблюдения за течением заболевания, своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и (или) лечения (активного посещения), передаются в поликлинику по месту жительства (прикрепления) пациента.

7.9. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы госгарантий, осуществляется Министерством здравоохранения Республики Крым по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому

страхованию, установленным тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Республики Крым, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Крым, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС.

7.10. При формировании Территориальной программы госгарантий учитываются:

порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации;

особенности половозрастного состава населения Республики Крым;

уровень и структура заболеваемости населения Республики Крым, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

7.11. Настоящая Территориальная программа госгарантий, включая Территориальную программу ОМС, в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи включает:

1) Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 1 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

2) 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 (приложение 2 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

3) Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение 3 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

4) Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно (приложение 4 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

5) Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы госгарантий (приложение 5 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

6) 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 (приложение 6 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

7) 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), в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Крым (приложение 7 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

8) Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Крым (приложение 8 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

9) Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента (приложение 9 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

10) Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы госгарантий (приложение 10 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

11) Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, в том числе Территориальной программы ОМС, и перечень медицинских организаций, проводящих

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию в 2022 году (приложение 11 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

12) Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации (приложение 12 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

13) Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних (приложение 13 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

14) Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий, используемых при оказании гражданам бесплатной стоматологической медицинской помощи (приложение 14 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

15) Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам ее финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (приложение 15 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

16) Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (приложение 16 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

17) Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год (приложение 17 к настоящей Территориальной программе госгарантий);

Приложение 1

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

№ пп	Международное непатентованное наименование (МНН *)	Лекарственная форма
1.	Абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.	Абакавир + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.	Абакавир + Ламивудин + Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4.	Абатацепт	раствор для подкожного введения
5.	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.	Абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.	Агалсидаза Альфа **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
9.	Агалсидаза Бета **	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
10.	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.	Адалимумаб **	раствор для подкожного введения
12.	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
13.	Азатиоприн	таблетки
14.	Азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения

15.	Азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки
16.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
17.	Акалабрутиниб	капсулы
18.	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
19.	Аклидиния бромид + Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
20.	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
21.	Алектиниб	капсулы
22.	Алемтузумаб **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
23.	Алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
24.	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
25.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	
26.	Аллергены бактерий	
27.	Аллопуринол	таблетки
28.	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
29.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
30.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
31.	Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
32.	Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
33.	Альбумин	раствор для инфузий
34.	Альбумин человеческий	раствор для инфузий
35.	Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

36.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
37.	Амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
38.	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
39.	Аминофиллин	таблетки
40.	Амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
41.	Амитриптилин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
42.	Амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
43.	Аминокaproновая кислота	раствор для инфузий
44.	Аминокислоты для парентерального питания	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
46.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [Декстроза + Минералы]	
47.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + Декстроза + Минералы]	
48.	Аминокислоты для парентерального питания +	

	прочие препараты [Минералы]	
49.	Амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
50.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
51.	Амоксициллин + Клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52.	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
53.	Ампициллин + Сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
54.	Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
55.	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
56.	Анакинра	Раствор для подкожного введения
57.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
58.	Анатоксин дифтерийный	
59.	Анатоксин столбнячный	
60.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс **	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
61.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
62.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
63.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
64.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
65.	Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
66.	Аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

67.	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
68.	Атазанавир	капсулы
69.	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
70.	Атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71.	Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
72.	Аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
73.	Атропин	капли глазные; раствор для инъекций
74.	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75.	Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
76.	Ацетазоламид	таблетки
77.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
78.	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
79.	Ацикловир	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
80.	Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
81.	Баклофен	таблетки
82.	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
83.	Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
84.	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
85.	Бедаквилин	таблетки

86.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
87.	Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
88.	Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
89.	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
90.	Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
91.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
92.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
93.	Бензобарбитал	таблетки
94.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
95.	Берактант	суспензия для эндотрахеального введения
96.	Бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
97.	Бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения;
98.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
99.	Биктеgravир + Тенофовир алафенамид + Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
100	Бипериден	таблетки
101	Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
102	Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
103	Бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного

		применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
104	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
105	Блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
106	Бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
107	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
108	Бортезомиб **	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
109	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
110	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
111	Ботулинический нейротоксин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
112	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
113	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
114	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки
115	Бромкриптин	таблетки
116	Будесонид	капли назальные; капсулы кишечнорастворимые; раствор для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
117	Будесонид + Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
118	Булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
119	Бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
120	Бупренорфин	раствор для инъекций
121	Бупренорфин	раствор для инъекций
122	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
123	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой

124	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол	капли глазные
125	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривузырного введения
126	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
127	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-1,9	
128	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
129	Валсартан + Сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
130	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп, сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
131	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
132	Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
133	Варфарин	таблетки
134	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
135	Ведолизумаб	
136	Велаглуцераза альфа**	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
137	Велпатасвир + Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
138	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
139	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
140	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным

		высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
141	Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
142	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуоат	порошок для ингаляций дозированный
143	Вилантерол + Флутиказона фуоат	порошок для ингаляций дозированный
144	Вилдаглиптин	таблетки
145	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
146	Винкристин	раствор для внутривенного введения
147	Винорелбин	капсулы;
148	Винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
149	Висмодегиб	капсулы
150	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
151	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
152	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
153	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
154	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
155	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
156	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
157	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
158	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
159	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
160	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
161	Галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
162	Галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки
163	Галотан	жидкость для ингаляций
164	Галсульфаза **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
165	Ганиреликс	раствор для подкожного введения

166	Гексопреналин	таблетки
167	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
168	Гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
169	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
170	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
171	Гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
172	Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
173	Гидроксикарбамид	капсулы
174	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
175	Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
176	Гидроксиэтилкрахмал + [натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + яблочная кислота]	раствор для инфузий
177	Гидроксиэтилкрахмал + [натрия хлорид + калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат]	раствор для инфузий
178	Гидрохлоротиазид	таблетки
179	Гипромеллоза	капли глазные
180	Глатирамера ацетат **	раствор для подкожного введения
181	Глекапревир + Пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
182	Глибенкламид	таблетки
183	Гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением
184	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
185	Гликопиррония бромид +	капсулы с порошком для ингаляций

	Индакатерол	
186	Глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
187	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
188	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
189	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
190	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
191	Голимумаб	раствор для подкожного введения
192	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
193	Гразопревир + Элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
194	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
195	Дабигатрана этексилат	капсулы
196	Дабрафениб	капсулы
197	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
198	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
199	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
200	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201	Дапсон	таблетки
202	Даратумумаб **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
203	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
204	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир	таблеток набор
206	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
207	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
208	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двухцепочечная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
209	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

210	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
211	Декстроза	раствор для внутривенного введения;
212	Декстран	раствор для инфузий
213	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
214	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
215	Деносумаб	раствор для подкожного введения
216	Десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат;
217	Десфлуран	жидкость для ингаляций
218	Деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
219	Джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
220	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
221	Дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
222	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
223	Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
224	Диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
225	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
226	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
227	Динитрогена оксид	газ сжатый

228	Динопростон	гель интрацервикальный
229	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
230	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
231	Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
232	Доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
233	Доксициклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
234	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
235	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
236	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
237	Допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
238	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
239	Доравирин + Ламивудин + Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
240	Дорзоламид	капли глазные
241	Дорназа альфа ^{**}	раствор для ингаляций

242	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
243	Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
244	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
245	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
246	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
247	Дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
248	Желатин	раствор для инфузий
249	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
250	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
251	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
252	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
253	Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
254	Зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
255	Зидовудин + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
256	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
257	Зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259	Ибрутиниб	капсулы
260	Ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь;

		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
261	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
262	Ивакафтор + Лумакофтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
263	Идарубицин	капсулы;
264	Идурсульфаз бета **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
265	Идурсульфаза **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
266	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
267	Изониазид	таблетки
268	Изониазид + Пиразинамид	таблетки
269	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
271	Изониазид + Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
272	Изониазид + Этамбутол	таблетки
273	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
274	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
275	Изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
276	Изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
277	Иксазомиб	капсулы
278	Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
279	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
280	Иматиниб **	капсулы; таблетки, покрытые пленочной

		оболочкой
281	Имиглюцераза **	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
282	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
283	Имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
284	Иммуноглобулин антирабический	
285	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
286	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
287	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	
288	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
289	Иммуноглобулин человека нормальный	
290	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	
291	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
292	Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
293	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
294	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
295	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
296	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
297	Инсулин гларгин + Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
298	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
299	Инсулин двухфазный (человеческий)	суспензия для подкожного введения

	генно-инженерный)	
300	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
301	Инсулин деглудек + Инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
302	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
303	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
304	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
305	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
306	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
307	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
308	Интерферон бета-1a **	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
309	Интерферон бета-1b **	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
310	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
311	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

312	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
313	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
314	Йогексол	раствор для инъекций
315	Йод + Калия йодид + Глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
316	Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения
317	Йопромид	раствор для инъекций
318	Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
319	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
320	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
321	Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
322	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
323	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
324	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
325	Кагоцел	таблетки
326	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
327	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид	раствор для инфузий
328	Калия и Магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
329	Калия йодид	таблетки;
330	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
331	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид	раствор для инфузий
332	Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид + Яблочная кислота	раствор для инфузий
333	Кальцитонин	раствор для инъекций;
334	Кальцитриол	капсулы
335	Кальция глюконат	таблетки

336	Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
337	Кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
338	Канакинумаб **	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
339	Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
340	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
341	Капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
342	Каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
343	Карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
344	Карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
345	Карбоксим	раствор для внутримышечного введения
346	Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
347	Карведилол	таблетки
348	Карипразин	капсулы
349	Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
350	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
351	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
352	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

353	Кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
354	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
355	Кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
356	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
357	Кладрибин	таблетки
358	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
359	Клиндамицин	капсулы
360	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
361	Кломифен	таблетки
362	Клоназепам	таблетки
363	Клонидин	таблетки
364	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365	Клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
366	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
367	Кобицистат + Тенофовира алафенамид + Элвитегравир + Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

368	Колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
369	Комплекс В-Железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
370	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
371	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
372	Кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
373	Кризотиниб	капсулы
374	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
375	Ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
376	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377	Лактулоза	сироп
378	Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
379	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
380	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
382	Ларонидаза **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
383	Левамизол	таблетки
384	Леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
385	Левилимаб	раствор для подкожного введения
386	Левобупивакаин	раствор для инъекций
387	Леводопа + Бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
388	Леводопа + Карбидопа	таблетки
389	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
390	Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий

391	Левотироксин натрия	таблетки
392	Левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
393	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
394	Леналидомид **	капсулы
395	Ленватиниб	капсулы
396	Лефлуноמיד	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
397	Лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
398	Лизиноприл	таблетки
399	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
400	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
402	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
403	Ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
404	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
405	Ломустин	капсулы
406	Лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки-лиофилизат; таблетки жевательные
407	Лопинавир + Ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
408	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
409	Лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
410	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
411	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения
412	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления

		раствора для приема внутрь (для детей)
413	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
414	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
415	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
416	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
417	Мебендазол	таблетки
418	Меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
419	Меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
420	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
421	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
422	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
423	Мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
424	Мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
425	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
426	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
427	Меркаптопурин	таблетки
428	Меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
429	Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением
430	Месна	раствор для внутривенного введения
431	Метилдопа	таблетки

432	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
433	Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
434	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
435	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
436	Метоксиполиэтиленгликоль - эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
437	Метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
438	Метотрексат	раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
439	Метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
440	Метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
441	Мефлохин	таблетки
442	Миглустат	капсулы
443	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
444	Мидостаурин	капсулы
445	Мизопростол	таблетки
446	Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
447	Микофенолата мофетил**	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
448	Микофеноловая кислота**	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

449	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
450	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
451	Митоган	таблетки
452	Моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
453	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
454	Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
455	Мометазон + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
456	Мороктоког Альфа **	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
457	Морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
458	Налоксон	раствор для инъекций
459	Налоксон + Оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
460	Налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
461	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
462	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
463	Натализумаб **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
464	Натамицин	суппозитории вагинальные
465	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
466	Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
467	Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
468	Натрия лактата раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат]	раствор для инфузий
469	Натрия оксибутират	раствор для внутривенного и

		внутримышечного введения
470	Натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
471	Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид]	раствор для инфузий
472	Невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
473	Неларабин	раствор для инфузий
474	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
475	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
476	Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
477	Нилотиниб	капсулы
478	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
479	Нинтеданиб	капсулы мягкие
480	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
481	Нитизинон	капсулы
482	Нитразепам	таблетки
483	Нитроглицерин	капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
484	Нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
485	Нонаког альфа **	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
486	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
487	Норэтистерон	таблетки
488	Нусинерсен	раствор для интратекального введения
489	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

490	Окрелизумаб **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
491	Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
492	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
493	Оксациллин	таблетки
494	Оксибупрокаин	капли глазные
495	Окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
496	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
497	Октоког альфа **	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
498	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
499	Оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
500	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501	Олодатерол + Тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
502	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
503	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
504	Омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные;

		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
506	Осельтамивир	капсулы
507	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
508	Офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
509	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
510	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
511	Палбоциклиб	капсулы
512	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
513	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
514	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
515	Панкреатин	капсулы; гранулы кишечнорастворимые; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
516	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
517	Парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
518	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
519	Пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
520	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
521	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
522	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

523	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
524	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
525	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526	Периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
527	Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
528	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
529	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
530	Пилокарпин	капли глазные
531	Пимекролимус	крем для наружного применения
532	Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
533	Пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
534	Пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
535	Пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
536	Пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
537	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
538	Пиридоксин	раствор для инъекций
539	Пиридостигмина бромид	таблетки
540	Пирфенидон	капсулы
541	Платифиллин	раствор для подкожного введения

542	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
543	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
544	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
545	Порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
546	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
547	Прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
548	Прегабалин	капсулы
549	Преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
550	Прогестерон	капсулы
551	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
552	Прокаин	раствор для инъекций
553	Прокаинамид	таблетки
554	Прокарбазин	капсулы
555	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
556	Пропионилфенилэтоксипиперидин	таблетки защечные
557	Пропофол	эмульсия для внутривенного введения
558	Пропранолол	таблетки
559	Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
560	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
561	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
562	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
563	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
564	Пэгинтерферон альфа-2ь	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
565	Пэгинтерферон бета-1а ^{**}	раствор для подкожного введения
566	Радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

567	Ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
568	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
569	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
570	Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
571	Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
572	Растворы для перитонеального диализа	
573	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
574	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
575	Ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий (COVID-19)
576	Реваглинид	таблетки
577	Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
578	Ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
579	Рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
580	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
581	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
582	Ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
583	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
584	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
585	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
586	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь

587	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
588	Ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
589	Ритуксимаб **	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
590	Рифабутин	капсулы
591	Рифамицин	капли ушные
592	Рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
593	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
594	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
595	Ропивакаин	раствор для инъекций
596	Руксолитиниб	таблетки
597	Саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
598	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
599	Салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
600	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
601	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
602	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
603	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
604	Себелипаза альфа **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
605	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
606	Севофлуран	жидкость для ингаляций

607	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
608	Семаглутид	раствор для подкожного введения
609	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
610	Сеннозиды А и В	таблетки
611	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
612	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
613	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
614	Симепревив	капсулы
615	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)**	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
616	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
617	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
618	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
619	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
620	Соматропин**	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
621	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
622	Соталол	таблетки
623	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
624	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
625	Спиринолактон	капсулы; таблетки
626	Ставудин	капсулы
627	Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
628	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
629	Стронция хлорид [⁸⁹ Sr]	раствор для внутривенного введения
630	Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
631	Суксаметония йодид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
632	Суксаметония хлорид	раствор для внутривенного и

		внутримышечного введения
633	Сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
634	Сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
635	Сунитиниб	капсулы
636	Сыворотка противоботулиническая	
637	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
638	Сыворотка противодифтерийная	
639	Сыворотка противостолбнячная	
640	Такролимус**	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения
641	Талазопариб	капсулы
642	Талиглюцераза Альфа**	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
643	Тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
644	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
645	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
646	Тафлупрост	капли глазные
647	Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
648	Телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
649	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
650	Темозоломид	капсулы
651	Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

652	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
653	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
654	Теризидон	капсулы
655	Терипаратид	раствор для подкожного введения
656	Терифлуномид**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
657	Терлипрессин	раствор для внутривенного введения
658	Тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения;
659	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
660	Тетрабеназин	таблетки
661	Тетрациклин	мазь глазная
662	Технеция [99mTc] оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
663	Технеция [99mTc] фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
664	Тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
665	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
666	Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
667	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
668	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
669	Тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
670	Тимолол	капли глазные
671	Тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
672	Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
673	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
675	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
676	Тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
677	Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

678	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
679	Тоцилизумаб **	раствор для подкожного введения
680	Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
681	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
682	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
683	Трастузумаб	раствор для подкожного введения
684	Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
685	Третиноин	капсулы
686	Тригексифенидил	таблетки
687	Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
688	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для подкожного введения
689	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
690	Тропикамид	капли глазные
691	Умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
692	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
693	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
694	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
695	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
696	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

697	Фактор некроза опухолей-тимозин альфа 1 рекомбинантный	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
698	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
699	Фактор свертывания крови VII ^{**}	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
700	Фактор свертывания крови IX ^{**}	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
701	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда ^{**}	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
702	Фактор свертывания крови VIII ^{**}	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
703	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации ^{**}	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
704	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
705	Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
706	Фенилэфрин	раствор для инъекций
707	Фенитоин	таблетки
708	Фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
709	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
710	Фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
711	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
712	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
713	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
714	Финголимод	капсулы
715	Флударабин ^{**}	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
716	Флудрокортизон	таблетки

717	Флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
718	Флуоксетин	капсулы
719	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
720	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
721	Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
722	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
723	Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
724	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
725	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
726	Фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
727	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
728	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
729	Фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
730	Фосфолипиды + Глицерризиновая кислота	капсулы;
731	Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
732	Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
733	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
734	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
735	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
736	Хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
737	Хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения;

		раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
738	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
739	Хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
740	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
741	Цепэгинтерферон альфа-2Ь	раствор для подкожного введения
742	Церебролизин	раствор для инъекций
743	Церитиниб	капсулы
744	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
745	Цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
746	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
747	Цетуксимаб	раствор для инфузий
748	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
749	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
750	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
751	Цефоперазон + [Сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
752	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
753	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

		порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
754	Цефтазидим + Авибактам	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
755	Цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
756	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
757	Цефтолозан + Тазобактам	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
758	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
759	Цианокобаламин	раствор для инъекций
760	Циклосерин	капсулы
761	Циклоспорин **	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
762	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
763	Цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
764	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
765	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
766	Ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
767	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для

		инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; раствор для инъекций
768	Цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
769	Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
770	Эверолимус **	таблетки; таблетки диспергируемые
771	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
772	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
773	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
774	Экулизумаб **	концентрат для приготовления раствора для инфузий
775	Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
776	Элсульфавирин	капсулы
777	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
778	Эмицизумаб **	раствор для подкожного введения
779	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
780	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
781	Эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
782	Эналаприл	таблетки
783	Энзалутамид	капсулы
784	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
785	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
786	Эпинефрин	раствор для инъекций
787	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения

788	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения
789	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
790	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
791	Эптаког альфа (активированный) **	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
792	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
793	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
794	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
795	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
796	Этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
797	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
798	Этанерцепт **	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
799	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
800	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
801	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
802	Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
803	Этистерон	таблетки
804	Этопозид	капсулы
805	Этосуксимид	капсулы
806	Этравирин	таблетки

807	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
808	Эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Примечание:

* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации, участвующей в реализации Территориальной программы госгарантий.

** Лекарственные препараты, применяемые для лечения заболеваний, включенных в программу высокотратных нозологий

Приложение 2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**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**

Настоящий порядок определяет механизм обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, при наличии показаний медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - медицинские изделия).

Обеспечение медицинскими изделиями, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами в рамках оказания паллиативной медицинской помощи осуществляется по месту нахождения пациента в соответствии с требованиями Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 345н/372н, на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации.

Контроль за использованием медицинских изделий на дому осуществляется медицинскими работниками 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.

При оказании паллиативной медицинской помощи взрослому населению назначение и выписывание обезболивающих лекарственных

препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации (далее - Перечень), осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

При выписывании из медицинской организации, оказывающей паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, пациенту даются рекомендации по дальнейшему наблюдению, лечению, в том числе по организации искусственной вентиляции легких в амбулаторных условиях (на дому), а также организации и проведению ухода в амбулаторных условиях, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 345н/372н.

В отдельных случаях по решению руководителя медицинской организации при выписывании из медицинской организации, оказывающей паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, пациенту, получающему наркотические и психотропные лекарственные препараты и нуждающемуся в продолжении лечения в амбулаторных условиях, могут назначаться либо выдаваться одновременно с выпиской из истории болезни наркотические и психотропные лекарственные препараты списков II и III Перечня на срок приема пациентом до 5 дней.

Документальный учет медицинских изделий и (или) лекарственных препаратов ведется лечащим врачом пациента в медицинской карте пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма 025/у).

Медицинская организация, оказывающая паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, обеспечивает пациента медицинскими изделиями и (или) лекарственными препаратами.

Предоставляемое медицинское изделие многократного использования передается пациенту в безвозмездное пользование и не подлежит отчуждению в пользу третьих лиц, в том числе продаже или дарению. По истечении установленного врачебной комиссией медицинской организации срока, на который выдано медицинское изделие, оно подлежит возврату по месту его выдачи. Передача медицинского изделия многократного использования другому пациенту осуществляется только после его обработки в соответствии с документами, регламентирующими данную процедуру.

Решение о плановой (внеплановой) замене медицинского изделия многократного использования и отправке его в ремонт принимается специалистами, обслуживающими медицинскую технику в медицинской организации. При отсутствии возможности незамедлительной замены

медицинского изделия многократного использования на период его ремонта пациент направляется в медицинскую организацию, оказывающую специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, для проведения респираторной поддержки до момента замены такого изделия.

С целью обеспечения долгосрочной работы медицинского изделия многократного использования медицинская организация проводит необходимое обучение пациента, его родственников и (или) других лиц, осуществляющих уход за пациентом на дому, о чем в медицинской карте пациента проставляется подпись обучаемых.

Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

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

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

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

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

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

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

Приложение 4

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Крым на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Перечень

**заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)
с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно**

№ КСГ	Наименование
В стационарных условиях	
2	Осложнения, связанные с беременностью
3	Беременность, закончившаяся абортным исходом
4	Родоразрешение
5	Кесарево сечение
11	Операции на женских половых органах (уровень 1)
12	Операции на женских половых органах (уровень 2)
16	Ангионевротический отек, анафилактический шок
28	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе*
33	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
34	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
35	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*
66	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
67	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
86	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
94	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
95	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
111	Сотрясение головного мозга
135	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)

156	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
164	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*
165	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*
166	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*
167	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*
168	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*
169	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*
170	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*
171	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*
179	Лучевая терапия (уровень 8)
186	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
190	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия,

	взрослые (уровень 1)
193	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
196	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
205	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
206	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
210	Замена речевого процессора
211	Операции на органе зрения (уровень 1)
212	Операции на органе зрения (уровень 2)
213	Операции на органе зрения (уровень 3)
214	Операции на органе зрения (уровень 4)
215	Операции на органе зрения (уровень 5)
216	Операции на органе зрения (уровень 6)
236	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
257	Отравления и другие воздействия внешних причин
283	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
287	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
288	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
289	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
291	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
309	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
313	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
323	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
328	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
340	Операции на органах полости рта (уровень 1)
353	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
355	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов*
357	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)

358	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
359	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
362	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
364	Реинфузия аутокрови
365	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
366	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
371	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции
В условиях дневного стационара	
1	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
5	Искусственное прерывание беременности (аборт)
6	Аборт медикаментозный
7	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
15	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе*
18	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
19	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
20	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*
36	Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии
40	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
41	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
51	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
52	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ
53	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования
54	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
55	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях

	(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
56	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
57	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
58	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
59	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
60	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
61	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*
62	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*
63	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*
64	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*
65	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*
66	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*
67	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*
68	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*
76	Лучевая терапия (уровень 8)
81	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
85	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
89	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
93	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с

	применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
99	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
100	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
103	Замена речевого процессора
105	Операции на органе зрения (уровень 1)
106	Операции на органе зрения (уровень 2)
107	Операции на органе зрения (уровень 3)
108	Операции на органе зрения (уровень 4)
109	Операции на органе зрения (уровень 5)
114	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
118	Отравления и другие воздействия внешних причин
146	Операции на органах полости рта (уровень 1)
152	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
154	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
156	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов*
159	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции

* При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**Целевые значения критериев доступности и качества медицинской
помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы
госгарантий**

Наименование показателя	Единица измерения	Целевой показатель		
		2022 г.	2023 г.	2024 г.
Критерии доступности медицинской помощи				
Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе:	% от числа опрошенных	21,5	21,5	21,5
городское население	% от числа опрошенных	21,5	21,5	21,5
сельское население	% от числа опрошенных	21,5	21,5	21,5
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	%	5,46	5,5	5,5
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	%	1,57	1,8	2,0
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	%	1	1	1
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной	%	80,0	80,0	80,0

медицинской помощи детскому населению				
Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства*	чел.	*всем по факту обращения	-	-
Число пациентов, зарегистрированных на территории Республики Крым по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	чел.	0	0	0
Критерии качества медицинской помощи				
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	12,5	12,5	12,5
Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет	%	9,5	9,5	9,5
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	%	5,6	7,4	7,6
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	%	7,5	7,6	7,6
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	%	21,2	21,25	21,3
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со	%	100	100	100

злокачественными и новообразованиями				
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями	%	61,4	61,5	61,6
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	35	40	40
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	25	35	35
Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	9,0	10,0	11,0
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	%	25	30	30
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	%	25,0	30,0	35,0
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом,	%	15	15	20

госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
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	%	4,9	5,0	5,0
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	%	90,0	90,0	90,0
Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы госгарантий	единиц	30,0	30,0	30,0

Приложение 6
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**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**

Наименование показателей	2022 год
Оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме	не более 2 часов с момента обращения в медицинскую организацию
Ожидание оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания	не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию
Ожидание оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи для пациентов с онкологическими заболеваниями	не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния)
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	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 с момента подозрения на онкологическое заболевание
Проведение диагностических инструментальных (рентгенографических исследований, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, сроки установления диагноза онкологического заболевания (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание)	не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований
Проведение компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (за	не более 14 рабочих дней со дня назначения

исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание)	
Проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания	не более 7 рабочих дней со дня назначения
Установление диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием	не более 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания
Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме	не более 20 минут с момента вызова

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом. 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 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

Приложение 7
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

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), в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Крым

Согласно части 1 статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» при оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий он имеет право на выбор врача с учетом согласия врача.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин осуществляет выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) не чаще чем 1 раз в год путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Оказание содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 407н.

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляет руководитель медицинской организации с учетом согласия врача.

Выбор гражданами, проживающими в других субъектах Российской Федерации, медицинской организации Республики Крым, осуществляется в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года № 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».

Приложение 8
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Крым

Настоящий порядок определяет механизм предоставления медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных учреждениях здравоохранения Республики Крым, а также в иных организациях, осуществляющих деятельность в области здравоохранения и участвующих на договорной основе в реализации Территориальной программы госгарантий, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Крым вне очереди.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют:

- граждане из числа лиц, указанных в статьях 14 - 19, 21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах»;

- граждане, указанные в пунктах 1 - 4, 6 части 1 статьи 13 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «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), в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10 января 2002 года № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;

- граждане из числа указанных в статьях 2 - 6, 12 Федерального закона от 26 ноября 1998 года № 175-ФЗ «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, Герои Труда Российской Федерации и полные кавалеры ордена Трудовой Славы в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 9 января 1997 года № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда

Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»;

- Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 года № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»;

- реабилитированные лица;

- лица, пострадавшие от политических репрессий;

- лица, награжденные знаком «Почетный донор России», в соответствии с пунктом 1 статьи 23 Федерального закона от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»;

- лица, нуждающиеся в экстренной и неотложной медицинской помощи;

- 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;

- инвалиды I и II групп, в соответствии с абзацем четвертым пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 02 октября 1992 года № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов»;

- иные лица в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Крым.

Право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации настоящей Территориальной программы госгарантий, имеют вышеперечисленные граждане при предъявлении удостоверения единого образца, установленного соответственно нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Республики Крым.

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.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена организациями здравоохранения на стендах и в иных общедоступных местах.

Приложение 9
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

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

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

1. Перечень групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно:

- 1) инвалиды войны;
- 2) участники Великой Отечественной войны;
- 3) ветераны боевых действий;
- 4) военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

5) лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

6) лица, работающие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны,

на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог, а также члены экипажей судов транспортного флота, интернированных в начале Великой Отечественной войны в портах других государств;

7) члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа личного состава групп самозащиты объектовых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц города Ленинграда;

8) инвалиды;

9) дети-инвалиды;

10) граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, и приравненные к ним категории граждан;

11) группы населения и категории заболеваний в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» (далее - Постановление № 890);

12) граждане, страдающие редкими (орфанными) заболеваниями, включенными в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

13) отдельные категории граждан, отказавшиеся от набора социальных услуг в части лекарственного обеспечения, имеющие право на льготное лекарственное обеспечение по категориям заболеваний в соответствии с Постановлением № 890.

2. Перечень групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой.

Лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой следующим группам населения:

1) пенсионеры, получающие пенсию по старости, инвалидности или по случаю потери кормильца в минимальных размерах;

2) работающие инвалиды II группы, инвалиды III группы, признанные в установленном порядке безработными (1);

3) граждане (в том числе временно направленные или командированные), принимавшие в 1988 - 1990 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны

отчуждения или занятые в этот период на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащие и военнообязанные, призванные на специальные сборы и привлеченные в эти годы к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившие в 1988 - 1990 годах службу в зоне отчуждения;

4) лица, подвергшиеся политическим репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, высылки, направления на спецпоселение, привлечения к принудительному труду в условиях ограничения свободы, в том числе «в рабочих колоннах НКВД», иным ограничениям прав и свобод, необоснованно помещавшиеся в психиатрические лечебные учреждения и впоследствии реабилитированные, в том числе граждане из числа репрессированных народов, подвергшиеся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности (далее - реабилитированные лица); лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, включая граждан из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности (далее - лица, признанные пострадавшими) (2);

5) военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), проходившие военную службу в период с 22 июня 1943 года по 3 сентября 1945 года в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, и награжденные медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 гг.» или медалью «За победу над Японией»;

6) лица, работавшие в годы Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог, члены экипажей судов транспортного флота, интернированные в начале Великой Отечественной войны, в портах других государств; лица, привлекавшиеся органами местной власти к сбору боеприпасов и военной техники, разминированию территорий и объектов в годы Великой Отечественной войны;

7) лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшие менее шести месяцев и награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны.

3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским

показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи регламентирован приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 февраля 2007 года № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания».

В рамках реализации настоящей Территориальной программы госгарантий обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.11.2021 № 1073н «Об утверждении порядка и срока рассмотрения заявки на донорскую кровь и (или) ее компоненты, а также формы акта безвозмездной передачи донорской крови и (или) ее компонентов» на безвозмездной основе.

При оказании медицинской помощи в стационарных и амбулаторных условиях назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями для лечения в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также в дневных стационарах осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее - перечень ЖНВЛП), утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р, перечнем медицинских изделий для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (далее - перечень медицинских изделий) и стандартами медицинской помощи.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных условиях осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем ЖНВЛП. По решению врачебной комиссии пациентам при оказании им медицинской помощи в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также в дневных стационарах по решению врачебной комиссии могут быть

назначены иные лекарственные препараты, в случае индивидуальной непереносимости, зарегистрированной в установленном порядке, по жизненным показаниям. Лекарственные препараты приобретаются медицинской организацией в порядке, установленном действующим законодательством в сфере закупок товаров, работ и услуг.

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством и законодательством Республики Крым.

В соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания осуществляется в соответствии с:

- перечнем лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций;
- перечнем медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг;
- перечнем специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов.

Лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания для обеспечения отдельных категорий граждан закупаются за счет субвенций из федерального бюджета бюджету Республики Крым.

В случае назначения отдельным категориям граждан по решению врачебной комиссии из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям иных лекарственных препаратов, их закупка осуществляется за счет бюджета Республики Крым.

В соответствии с Постановлением № 890 за счет средств бюджета Республики Крым осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами в рамках перечня лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, в том числе при оказании паллиативной помощи, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой.

Обеспечение категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным

законодательством и законодательством Республики Крым, лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с перечнем ЖНВЛП.

При назначении по решению врачебной комиссии в случае недостаточности фармакотерапии, индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям иных лекарственных препаратов обеспечение осуществляется за счет средств бюджета Республики Крым.

Граждане, имеющие право на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в соответствии с Постановлением № 890 по категории заболевания «Диабет», обеспечиваются средствами диагностики (тест-полосками) к глюкометрам соответствующего производителя по назначению лечащего врача.

Граждане, сохранившие набор социальных услуг в части лекарственного обеспечения, граждане в возрасте до 18 лет, имеющие право на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в соответствии с Постановлением № 890 по категории заболевания «Диабет», обеспечиваются расходными материалами и средствами диагностики (тест-полосками) соответствующего производителя к установленным инсулиновым помпам.

Обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, осуществляется за счет бюджета Республики Крым.

Обеспечение лекарственными препаратами по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации (лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также лиц после трансплантации органов и (или) тканей, гемолитико-уремическим синдромом, мукополисахаридозом I, II VI типа, юношеским артритом с системным началом), осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации, закупаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые передаются в установленном порядке Министерству здравоохранения Республики Крым, а также за счет средств бюджета Республики Крым.

Обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами лечебного питания за счет средств бюджета Республики Крым осуществляется в соответствии с перечнем, ежегодно утверждаемым Правительством Российской Федерации, приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №929н, Министерства здравоохранения Российской Федерации №1345н от 21.12.2020 «Об утверждении Порядка предоставления

набора социальных услуг отдельным категориям граждан» и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 июля 2017 года № 403н «Об утверждении правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе иммунобиологических лекарственных препаратов, аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность».

Назначение специализированных продуктов лечебного питания детям-инвалидам осуществляется врачом-генетиком медико-генетического центра обособленного структурного подразделения «Перинатальный Центр» государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Крым «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко», наблюдающим детей-инвалидов, страдающих фенилкетонурией, галактоземией, целиакией и прочими наследственными болезнями обмена веществ, после проведенной диспансеризации и расчета требуемого лечебного питания, согласно возрастным нормам. Данные диспансеризации и расчета лечебного питания заносятся в историю развития ребенка (форма № 112).

1) Инвалиды III группы, признанные в установленном порядке безработными, кроме лекарственных средств, имеют право на приобретение с 50-процентной скидкой изделий медицинского назначения (мочеприемников, калоприемников), перевязочных средств по медицинским показаниям.

2) Указанные лица имеют право на льготы при приобретении лекарственных средств при условии, что они имеют инвалидность или являются пенсионерами и постоянно проживают на территории Российской Федерации;

Приложение 10
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию
здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной
программы госгарантий**

1. Проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, выявление ранних и скрытых форм заболеваний, социально значимых заболеваний и факторов риска в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н.

2. Проведение диспансеризации детей-сирот в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н (диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации), приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 года № 216н (диспансеризация детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью).

3. 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 в соответствии с Порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утверждённым приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2019 года № 173н.

4. Проведение медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с Порядком проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года № 514н.

5. 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, проведение туберкулинодиагностики детей до 17 лет включительно.

6. 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.

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

8. 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 кабинетах медицинской профилактики.

9. 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.

10. Организация и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению, включая мероприятия по укреплению здоровья населения.

11. 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.

12. 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.

13. Регулярное обновление материалов на официальных сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», посвященных формированию у населения принципов ведения здорового образа жизни.

14. Работа телефона горячей линии Министерства здравоохранения Республики Крым по вопросам формирования здорового образа жизни и профилактики факторов риска развития социально значимых заболеваний,

включая сокращение потребления алкоголя и табака.

Указанные мероприятия проводятся на доврачебных и врачебных этапах оказания пациентам медицинской помощи в медицинских организациях Республики Крым.

Приложение 11
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации
Территориальной программы госгарантий, в том числе
Территориальной программы ОМС, и перечень медицинских
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и
диспансеризацию в 2022 году**

№	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию **
А	1	2	3
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Алуштинская центральная городская больница»	+	+
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центральная городская больница г. Армянска»	+	+
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Бахчисарайская центральная районная больница»	+	+
4	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская больница восстановительного лечения «Черные воды»	+	
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Белогорская центральная районная больница»	+	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Джанкойская центральная районная больница»	+	+
7	Государственное автономное учреждение Республики Крым «Джанкойская городская	+	+

	поликлиника»		
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий им. Н.К. Крупской для детей и детей с родителями»		
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Искра»	+	
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийская стоматологическая поликлиника»	+	
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийский родильный дом»	+	
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийская городская больница»	+	+
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий «Прибой»	+	
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Морской»		
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Смена»		
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Здравница»		
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Чайка»		
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Орленок»		
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Бригантина»		
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Евпаторийский психоневрологический диспансер»		
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская городская детская больница»	+	+
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская больница № 1 им. Н.И. Пирогова»	+	+
23	Общество с ограниченной	+	

	ответственностью «Магнитно-Резонансная Томография Керчь»		
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская городская больница № 3»	+	+
25	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченская стоматологическая поликлиника»	+	
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Керченский родильный дом»	+	
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Керченский психоневрологический диспансер»		
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Кировская центральная районная больница»	+	+
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Старокрымская районная больница имени академика Н.М. Амосова»	+	+
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Красногвардейская центральная районная больница»	+	+
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центральная городская больница г. Красноперкопска»	+	+
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Ленинская центральная районная больница»	+	+
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Нижегорская районная больница»	+	+
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Первомайская центральная районная больница»	+	+
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Раздольненская районная больница»	+	+
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Сакская районная больница»	+	+
37	Государственное автономное учреждение	+	

	здравоохранения Республики Крым «Сакская специализированная больница медицинской реабилитации»		
38	Государственное автономное учреждение Республики Крым «Специализированный спинальный санаторий имени академика Н.Н. Бурденко»		
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская детская инфекционная клиническая больница»	+	
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская клиническая больница скорой медицинской помощи № 6»	+	
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская городская клиническая больница № 7»	+	+
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская городская детская клиническая больница»	+	+
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 2»	+	+
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 3»	+	+
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 4»	+	+
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская поликлиника № 5»	+	+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»	+	
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольский клинический родильный дом № 1»	+	
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольский клинический родильный дом № 2»	+	
50	Государственное бюджетное учреждение	+	

	здравоохранения Республики Крым «Консультативно-диагностический центр по обслуживанию депортированных народов»		
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн»	+	
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская детская клиническая больница»	+	
53	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский стоматологический центр»	+	
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Клинический кожно-венерологический диспансер»	+	
55	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника «Генезис»	+	+
56	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский центр реабилитации зрения»	+	
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская клиническая больница»	+	+
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский онкологический клинический диспансер имени В.М. Ефетова»	+	
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко»	+	+
60	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр «Крым»	+	
61	Общество с ограниченной ответственностью «Вера»	+	
62	Общество с ограниченной ответственностью «Компания «Этель»	+	
63	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»	+	+
64	Общество с ограниченной	+	

	ответственностью «Центр зрения «Генезис»		
65	Общество с ограниченной ответственностью «Таврическая клиника репродуктивной медицины «Ферти-лайн»	+	
66	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-Алтай»	+	
67	Общество с ограниченной ответственностью «Таврика»	+	
68	Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО»	+	
69	Общество с ограниченной ответственностью «Центр клинической онкологии и гематологии»	+	
70	Общество с ограниченной ответственностью «Витапроф»	+	
71	Общество с ограниченной ответственностью «Центр лазерной микрохирургии глаза»	+	
72	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская клиника «Ваш доктор»	+	
73	Общество с ограниченной ответственностью «А 2 Мед Симферополь»	+	
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский научно-практический центр наркологии»		
75	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымская республиканская клиническая психиатрическая больница № 1»		
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центр профилактики и борьбы со СПИДом»		
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Республиканский специализированный дом ребенка для детей с нарушением центральной нервной системы и нарушением психики «Елочка»		
78	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольский центр паллиативной медицинской помощи»		
79	Государственное казенное учреждение Республики Крым «Крымздрав»		
80	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Центр крови»		

81	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымское республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»		
82	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Крымский медицинский информационно-аналитический центр»		
83	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»		
84	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Симферопольская центральная районная клиническая больница»	+	+
85	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Клиническая психиатрическая больница № 5»		
86	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Советская районная больница»	+	+
87	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Судакская городская больница»	+	+
88	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Феодосийский медицинский центр»	+	+
89	Общество с ограниченной ответственностью «Магнитно-Резонансная Томография Феодосия»	+	
90	Общество с ограниченной ответственностью «Спектр МРТ»	+	
91	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Стоматологическая поликлиника г. Феодосии»	+	
92	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Черноморская центральная районная больница»	+	+
93	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Ялтинский родильный дом»	+	
94	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Ялтинская стоматологическая поликлиника»	+	

95	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Ялтинская городская больница № 2»	+	
96	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»	+	+
97	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Республиканский детский туберкулезный санаторий им. А.А. Боброва»		
98	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий «Долоссы»		
99	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Санаторий для детей и детей с родителями «Южнобережный»		
100	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Клинический специализированный санаторий «Симеиз»		
101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Академический научно-исследовательский институт физических методов лечения, медицинской климатологии и реабилитации им. И.М. Сеченова»		
102	Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Детский противотуберкулезный санаторий «Алупка»		
103	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО»	+	
104	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО Центр»	+	
105	Общество с ограниченной ответственностью «СКАН»	+	
106	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»	+	
107	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «СИТИЛАБ»	+	
108	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «ХЕЛИКС»	+	
	Общество с ограниченной ответственностью	+	

109	«М-ЛАЙН»		
110	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «САЛЮС»	+	
111	Акционерное общество «МЕДИЦИНА»	+	
112	Ассоциация реабилитологов Крыма и Севастополя	+	
113	Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ИНТЕРЛАБОР»	+	
114	Общество с ограниченной ответственностью «КАРМЕНТА-ЛАБ»	+	
115	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курский онкологический научно-клинический центр имени Г.Е. Островерхова» комитета здравоохранения Курской области	+	
116	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-кавказский федеральный научно-клинический центр федерального медико-биологического агентства»	+	
117	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»	+	
118	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛОГИИ ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЫ»	+	
119	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «НЕФРОСОВЕТ»	+	
120	Общество с ограниченной ответственностью «Специализированная клиника инновационной флебологии»	+	
121	Общество с ограниченной ответственностью «Высокие медицинские технологии»	+	
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе госгарантий, из них:			121
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования			94
медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию			35
медицинские организации, подведомственные федеральным органам			3

исполнительной власти, в том числе:	
медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	0

-
- * знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)
 - ** знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+)
-

Приложение 12
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

№ п/п	Наименование показателей	Код диагноза по МКБ-10
Медицинские показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)		
1	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	B20 - B24
2	Кистозный фиброз (муковисцидоз)	E84
3	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей	C81 - C96
4	Термические и химические ожоги	T20 - T32
5	Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин) - резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком:	
5.1	Пневмония	J15.2, J15.8
5.2	Менингит	G00.3, G00.8
5.3	Остеомиелит	M86, B95.6, B96.8
5.4	Острый и подострый инфекционный эндокардит	I33.0
5.5	Инфекционно-токсический шок	A48.3
5.6	Сепсис	A41.0, A41.8
5.7	Недержание кала (энкопрез)	R15, F98.1
5.8	Недержание мочи	R32, №39.3, №39.4
5.9	Заболевание, сопровождающееся тошнотой и рвотой	R11
Эпидемиологические показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)		
	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00 - A 99, B00 - B19, B25 - B83, B85 - B99

Размещение пациентов в маломестных палатах при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» (зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61953).

Приложение 13
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

В рамках Территориальной программы госгарантии проводится диспансеризация в отношении:

взрослого населения в возрасте 18 лет и старше, включая работающих и неработающих граждан, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения;

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

иных категорий населения в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация указанных категорий граждан осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации настоящей Территориальной программы госгарантий, оказывающими первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях и имеющими лицензию на медицинскую деятельность.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения проводится в течение одного календарного года (с 1 января по 25 декабря): 1 раз в 3 года для граждан в возрасте от 18 лет до 39 лет включительно, ежегодно - для граждан в возрасте от 40 лет и старше, а также отдельных категорий граждан.

Первый этап диспансеризации взрослого населения рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня.

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится ежегодно.

Общая продолжительность I этапа диспансеризации детского населения должна составлять не более 10 рабочих дней.

При выявлении у гражданина в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих

в порядок проведения диспансеризации, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания и действующими стандартами медицинской помощи.

Профилактический медицинский осмотр взрослого населения проводится ежегодно и может осуществляться как самостоятельное мероприятие, так и в рамках диспансеризации или при диспансерном наблюдении (при первом в текущем году диспансерном приеме, осмотре или консультации).

Профилактический медицинский осмотр взрослого населения рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних (далее - профилактические осмотры) проводятся медицинскими организациями в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в Перечне исследований, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

Общая продолжительность I этапа профилактического осмотра детского населения должна составлять не более 20 рабочих дней.

В случае отсутствия у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации и профилактического медицинского осмотра в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ (услуг), о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению профилактических мероприятий.

Приложение 14
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий,
используемых при оказании гражданам бесплатной стоматологической
медицинской помощи**

№ п/п	Наименование лекарственного препарата, медицинского изделия
I	Стоматологические материалы и средства
1	Материалы для временного пломбирования
1.1	Дентин-паста
1.2	Дентин для повязок
1.3	Темп-бонд
2	Лечебные прокладочные материалы
2.1	Гидроокись кальция
2.2	Лайф
2.3	Кальципульпа
2.4	Кальципульпин
2.5	Кальцесил
2.6	Кальцесил ультра
2.7	Рекал
2.8	Септокальцин ультра
3	Прокладочные материалы
3.1	Бейзлайн
3.2	Белокор
3.3	Глассин бейз
3.4	Ионозит бейзлайнер
3.5	Кавалайт

3.6	Кемфил
3.7	Уницем
3.8	Фосфат-цемент
3.9	Цемион
4	Материалы для пломбирования корневых каналов
4.1	Апексдент
4.2	Гуттаперча
4.3	Гуттасилер
4.4	Иодент
4.5	Кальсепт
4.6	Камфорфен
4.7	Канасон
4.8	Кариосан
4.9	Крезодент
4.10	Неотриоцинк
4.11	Нонфенол
4.12	Резорцин-формальдегидная паста
4.13	Силапекс
4.14	Сеалдент
4.15	Стиодент
4.16	Тиэдент
4.17	Форедент
4.18	Фосфадент
4.19	Форфенан
4.20	Цинкоксид-эвгеноловая паста
4.21	Эодент
4.22	Эпоксидный стоматологический герметик
5	Девитализирующие средства
5.1	Средства для девитализации пульпы зуба

6	Средства для обработки корневых каналов
6.1	Ар-Си преп
6.2	Беладез
6.3	Гваяфен
6.4	Гель для расширения корневых каналов
6.5	Гринозоль
6.6	Жидкость для антисептической обработки корневых каналов
6.7	Жидкость для химического расширения каналов
6.8	Жидкость для сушки и обезжиривания каналов
6.9	Жидкость для остановки капиллярного кровотечения
6.10	Крезодент-жидкость
6.11	Йодекс
6.12	Камфорфен
6.13	Паркан
6.14	Пульпосептин
6.15	Триоксидент
6.16	Эндосольв
6.17	ЭндоЖи
7	Средства для распломбировки корневых каналов
7.1	Ларгаль Ультра
7.2	Сольвадент
7.3	Фенопласт
7.4	Эвгенат
8	Материалы для пломбирования кариозных полостей
8.1	Адгезор
8.2	Аквион
8.3	Амальга серебряная и медная
8.4	Беладонт
8.5	Белацин

8.6	Дентакор
8.7	Карбодент
8.8	Кетак-моляр
8.9	Кемфил супериор
8.10	Комполайт
8.11	Компоцем
8.12	Поликарбоксилатный цемент
8.13	Призма
8.14	Призмафил
8.15	Силидонт
8.16	Силицин
8.17	ТаЛан
8.18	УниРест
8.19	ФлоуРест
8.20	Цемион
8.21	Цемилайт
8.22	Чемфил Плюс
8.23	Чемфил Флоу
8.24	Эвикрол
9	Материалы для профилактики и запечатывания фиссур
9.1	Аргенат
9.2	Белгель Са/Р (F)
9.3	Белак
9.4	Глуфторэд
9.5	Профилак
9.6	Сафорайд
9.7	Стомасил
9.8	ФисСил
9.9	ФисСил-С

9.10	Фиссурит
9.11	Флюоридин
9.12	Фторсодержащие лаки
9.13	Чемсил
10	Материалы для остановки кровотечений и профилактики осложнений после сложных удалений
10.1	Альвожилъ
10.2	Альванес
10.3	Альвостаз
10.4	Альгистаб
10.5	Неоконус
11	Альвеолярные повязки
11.1	Белайод
11.2	Витадонт (Белавит)
11.3	Гиалудент
11.4	Парасепт
11.5	Пародонтальные повязки
11.6	Хирургическая повязка (Surgical dressing)
11.7	Диплен дента
12	Вспомогательные материалы и средства
12.1	Аксил
12.2	Ангидрин
12.3	Анкерные штифты
12.4	Белабонд
12.5	Бумажные штифты
12.6	Гель для удаления зубных камней
12.7	Гидросил
12.8	Жидкость для удаления зубных камней
12.9	Кариклинз
12.10	Колор-тест

12.11	Набор гелей для травления эмали
12.12	Пасты полировочные отечественного и импортного производства
12.13	Полидент
12.14	Ре-Корд
12.15	Стоматофит
12.16	Травекс
12.17	ЧемБонд
12.18	Адгезивная система «Призма»
12.19	Адгезивная система «Призмафил»
12.20	Адгезивная система «Праймер-Адгезив»
13	Смазочные материалы для стоматологических наконечников
13.1	Дентоил
13.2	Лабридент
13.3	Лабрикант
13.4	Лабримед
13.5	Лабрифлюид
13.6	Наконечник для смазки микромоторов
13.7	Наконечник для смазки турбинных наконечников KN
13.8	Наконечник KR, KRL для смазки турбин, KN для смазки микромоторов
13.9	Смиоил
13.10	Спрейнет
13.11	Шприц для смазки «Лабримед»
14	Шинирующие материалы
14.1	Гласпан (Glaspan)
14.2	Коннект (Connect)
14.3	Констракт (Construct)
15	Перевязочный материал
15.1	Бинт медицинский
15.2	Вата

15.3	Ватные валики
15.4	Ватные шарики
15.5	Лейкопластырь
15.6	Лейкопластырь бактерицидный
15.7	Марля медицинская
16	Расходные материалы для зуботехнической лаборатории (детский прием)
16.1	Винт ортодонтический <*>
16.2	Воск базисный <*>
16.3	Воск моделировочный <*>
16.4	Временные поликарбонатные коронки <*>
16.5	Гильзы стальные <*>
16.6	Гипс медицинский <*>
16.7	Зубы пластмассовые <*>
16.8	Изокол 69 <*>
16.9	Полисет <*>
16.10	Порошок полировочный <*>
16.11	Проволока круглая из нержавеющей стали (ортодонтическая) <*>
16.12	Протакрил М <*>
16.13	Редонт 03 <*>
16.14	Синма М <*>
16.15	Сиэласт 05 <*>
16.16	Слепочные материалы (альгинатные) <*>
16.17	Стандартные металлические коронки <*>
16.18	Супергипс <*>
16.19	Съемные формы коронок для реставрации передних зубов у детей <*>
16.20	Фторакс <*>
16.21	Этакрил 02 <*>
II	Инструменты стоматологические
1	Вращающиеся инструменты

1.1	Боры стальные
1.2	Боры твердосплавные (карбидные, карбид-вольфрамовые)
1.3	Боры алмазные
1.4	Боры корневые
1.5	Боры корневые
1.6	Головки абразивные (по фасонам) <*>
1.7	Диски алмазные стоматологические <*>
1.8	Дискдержатели <*>
1.9	Круги карборундовые и эластические для бормашин <*>
1.10	Финиры
1.11	Фрезы зуботехнические <*>
2	Инструменты для обработки корневых каналов
2.1	Бурав корневой, напильник корневой, типы «Н», «К»
2.2	Дрильборы (ручные, машинные), каналорасширители «КРЗ»
2.3	Игла корневая
2.4	Инструменты для извлечения инородного тела из канала корня зуба
2.5	Каналонаполнители
2.6	Пульпоэкстракторы (короткие, длинные)
2.7	Наборы инструментов эндодонтических
2.8	Эндодонтические инструменты Ni-Ti files (Ni-Ti-Flex files)
2.9	Эндодонтические инструменты никель-титановые вращающиеся (K3-files, Quantec, Flex Master, C-Pilot, Orifice Opener, Protaper, M-Two)
2.10	Эндодонтические инструменты H-Files (Sec-O-Files, Engine, O-Files, H-File)
2.11	Эндодонтические инструменты K-Reamers (K-Flexreamers, Engine Reamers, Super Files, Peeso Reamers, Apical Reamers, N-files)
2.12	Эндодонтические инструменты K-Files (K-Flexofiles, K-Flex, K-Triple Files)
2.13	Эндодонтические инструменты Pathfinder, Pathfinder CS
2.14	Эндодонтические инструменты Files
2.15	Эндодонтические инструменты Paste Fillers (Paste Carriers, Lentulo, Handy Lentulo)
2.16	Эндодонтические инструменты Spreaders, Pluggers (Gutta Condenser, Finder Pluggers, Spreader A, Plugger B, Heat-Carrier Pluggers)

2.17	Эндодонтические инструменты Barbed Broaches, Nerve needle
2.18	Эндодонтические инструменты серии Golden Medium
3	Инструменты стоматологические
3.1	Бюгель <*>
3.2	Артикулятор <*>
3.3	Гладилка серповидная
3.4	Зеркало стоматологическое
3.5	Зеркало стоматологическое (с ручкой)
3.6	Зонд зубной (стоматологический) (угловой, штыковидный, градуированный, пародонтологический)
3.7	Колба резиновая <*>
3.8	Коронкосниматель <*>
3.9	Кюветы зуботехнические <*>
3.10	Лента бандажная стальная <*>
3.11	Ложки слепочные <*>
3.12	Лоток для инструментов (почкообразный, прямоугольный)
3.13	Матрицедержатели (Тоффльмайера, Super Mat, секционные)
3.14	Молоток зуботехнический <*>
3.15	Набор стоматологических инструментов (для осмотра, пломбирования, пародонтологический)
3.16	Набор стоматологических инструментов в стерилизаторе (лотке) (для осмотра, пломбирования, пародонтологический)
3.17	Набор инструментов для удаления зубных отложений
3.18	Наковальня зуботехническая <*>
3.19	Напильники, надфели <*>
3.20	Насадки устройств для удаления зубных отложений (скейлеров)
3.21	Нож для гипса <*>
3.22	Ножницы для металла <*>
3.23	Окклюдатор <*>
3.24	Пинцет зубной (стоматологический)
3.25	Плоскогубцы, круглогубцы <*>

3.26	Роторасширитель
3.27	Щипцы клювовидные <*>
3.28	Щипцы крапонтные <*>
3.29	Шпатель для замешивания гипса <*>
3.30	Шпатель для замешивания цемента (стоматологический)
3.31	Шпатель зуботехнический <*>
3.32	Шприц с иглами для промывания корневых каналов
3.33	Штопфер
3.34	Штопфер-гладилка
3.35	Экскаватор
3.36	Языкодержатель
3.37	Наконечник стоматологический для микромогоров
3.38	Наконечник стоматологический турбинный
3.39	Наконечник эндодонтический
3.40	Роторные группы к турбинным наконечникам
4	Вспомогательные инструменты для пломбирования зубов
4.1	Аппликаторы для нанесения адгезива (микробраш)
4.2	Жгутики для фиксации матриц
4.3	Кисточки для нанесения адгезива
4.4	Колпачки для восстановления зубов полистирольные (прозрачные)
4.5	Клинья для фиксации матриц (деревянные, светопроводящие, адапт-клинья)
4.6	Матрицы контурные различных конфигураций (металлические, полистирольные, прозрачные)
4.7	Матрицы (стальные, пластиковые, полистирольные, самозатягивающиеся, секционные, целлулоидные, цервикальные, Stopstrip)
4.8	Матричная лента (металлическая, прозрачная, целлулоидная)
4.9	Пластика стеклянная
4.10	Пластики разделительные (металлические, пластиковые, целлулоидные)
4.11	Флоссы для фиксации матриц (Fixafloss и другие)
4.12	Чашка Петри

4.13	Шовный материал
5	Полировочный инструментарий
5.1	Головки шлифовальные стоматологические цветокодированные
5.2	Наборы для окончательной обработки пломб
5.3	Наборы дисков для шлифования и полировки
5.4	Полиры для углового наконечника
5.5	Полоски шлифовальные для снятия излишков материала, для предварительного шлифования, для окончательного шлифования
5.6	Пуховки <*>
5.7	Щетки полировочные (профилактические, для полировки пломб)
5.8	Щетки полировочные <*>
5.9	Штрипсы абразивные (металлические, полистирольные)
5.10	Фильцы <*>
5.11	Финиры для турбинного и углового наконечников
6	Инструментарий для удаления зубов и хирургических вмешательств
6.1	Долото стоматологическое
6.2	Иглодержатель
6.3	Иглы для карпульных шприцев
6.4	Иглы хирургические (в т.ч. иглы с шовным материалом)
6.5	Зажимы бельевые
6.6	Зажим кровоостанавливающий (Москит, Кохера)
6.7	Корнцанг
6.8	Крючки Фарабефа
6.9	Кусачки костные
6.10	Лезвия одноразовые для скальпеля
6.11	Ложка кюретажная
6.12	Молоток с резиновой накладкой
6.13	Набор щипцов ортодонтических <*>
6.14	Насадки сменные для электрошпателя <*>
6.15	Ножницы

6.16	Пинцет анатомический
6.17	Пинцет для постановки клиньев
6.18	Пинцет хирургический
6.19	Распатор
6.20	Ручка для скальпеля
6.21	Скальпели (в т.ч. одноразовые со сменными лезвиями)
6.22	Шприцы одноразовые
6.23	Шприц карпульный
6.24	Щипцы для удаления зубов верхних челюстей
6.25	Щипцы для удаления зубов нижней челюсти
6.26	Щипцы для удаления корней верхних челюстей
6.27	Щипцы для удаления корней нижней челюсти
6.28	Элеваторы
7	Прочие инструменты, материалы, средства
7.1	Бумага артикуляционная
7.2	Бумага наждачная <*>
7.3	Гибкий шланг для наконечников
7.4	Гипсоотстойник <*>
7.5	Жгут кровоостанавливающий
7.6	Зажим для салфеток
7.7	Защитные очки (для фотополимеризационных устройств)
7.8	Зонд для лазерного доплеровского флоуриметра
7.9	Клеенка медицинская
7.10	Лампы галогенные (запасные, сменные)
7.11	Мешок Амбу
7.12	Пипетка
7.13	Пленка рентгеновская (дентальная, для ортопантомографов)
7.14	Проявитель
7.15	Система для внутривенных вливаний (одноразовая)

III	Лекарственные препараты
1	Адреналина гидрохлорид, раствор 0,1%, 1 мл
2	Альфакаин, картридж, 1,8 мл
3	Аммиак, раствор 10%, 40 мл
4	Анестезин, таблетки, 300 мг
5	Артикаин, картридж, 1,8 мл
6	Ацикловир, мазь 5%
7	Бриллиантовый зеленый, раствор 1%, 10 мл
8	Биосед (ампулы, 1 мл, N 10)
9	Брилокаин, картридж, 1,7 мл - 1,8 мл
10	Бупивакаин, раствор 0,5%, 5 мл
11	БФ-6 клей (туба, 15,0 г)
12	Валокордин, капли
13	Валосердин, капли
14	Гидрокортизон, 1%, 2,5% мазь (туба, 2,5 г); 0,5% мазь (туба: 3,0 г, 10,0 г); суспензия для инъекций 125 мг + 25 мг/5 мл (флакон)
15	Гипохлорит натрия, 3% р-р (флакон, 100 мл)
16	Глюкоза, 5%, 10% р-р (флакон: 250 мл, 500 мл); р-р для инъекций, 4,0 г (ампулы, 10 мл, N 10)
17	Гемостатическая губка (пластины размером 100 x 100 или 50 x 50 мм)
18	Дексаметазон, 500 мкг (таблетки, N 10, 20, 50 шт.); 0,4% р-р (ампулы, N 5, 25)
19	Дибазол, 0,5% р-р (ампулы, 1 мл, N 5, 10)
20	Диоксидин, 5,0 мг/мл р-р (ампулы, 10 мл, N 10); 5% мазь (банка, 60,0 г)
21	Жидкость для остановки кровотечения, р-р (флакон, 13 мл)
22	Зовиракс, 5% крем (туба, 5,0 г)
23	Ируксол, мазь (туба, 30,0 г)
24	Йод, 5% спиртовой р-р (флакон: 3 мл, 10 мл, 15 мл, 25 мл)
25	Йодиол, р-р, 100,0 мг/100 мл (флакон, 100 мл)
26	Йодоформ, порошок (флакон: 3,0 мл; 5,0 мл; 10,0 мл; 20,0 г)
27	Калия перманганат, порошок (флакон: 5,0 г; 15,0 г)

28	Кальция хлорид, 10% р-р (ампулы, N 10)
29	Кальция глюконат, 0,5 г (таблетки, N 10, 20, 50)
30	Камистад (гель, 20,0 мг + 185,0 мг/г (туба, 10,0 г))
31	Кандид, 1% р-р (флакон, 15 мл)
32	Капрамин (флакон, 30 мл)
33	Клотримазол, 1% мазь (туба, 20,0 г)
34	Корвалол (капли) (флакон: 15 мл, 25 мл, 30 мл, 40 мл, 45 мл, 50 мл)
35	Коргликон (коргликард) 0,06% р-р (ампулы, 1 мл, N 10)
36	Кордиамин, 250 мг/мл, р-р (ампулы, 1 мл, N 10)
37	Кофеин, 20% р-р (ампулы, 1 мл, N 10)
38	Лазикс, р-р (ампулы, 2 мл, N 10; 50)
39	Левомиколь, мазь (туба, 40,0 г)
40	Леворин, 500 тыс. ЕД/г, мазь (туба, 30,0 г)
41	Лидаза, 64 ЕД (флакон, N 10)
42	Лидокаина гидрохлорид, 2% р-р (ампулы, 2,0 мл, N 100); 10% р-р (ампулы, 2 мл, N 10)
43	Лидоксор, 15% гель (туба, 45,0 г); 15% р-р (спрей, 30 мл)
44	Линкомицина гидрохлорид, 30% р-р, 600 мг/2 мл (ампулы N 5, 10)
45	Мезатон, 1,0% р-р для инъекций (ампулы, 1 мл, N 10)
46	Мепивакаин, р-р: 1%; 1,5%; 2%; 3% (картридж, 1,7 - 1,8 мл, N 10 - 100)
47	Метрогил-дента, гель 10 мг + 500 мкг/г (туба: 5,0 г; 20,0 г; 30,0 г; 50,0 г)
48	Натрия хлорид, 0,9% р-р (флакон: 250, 500 мл; флакон для инъекций, 10 мл)
49	Нистатин, 250000, 500000 ЕД (таблетки, N 20); мазь, 100000 ЕД/1,0 г (туба, 10,0 г)
50	Нитроглицерин, 0,0029 г, 0,0052 г (таблетки, N 50)
51	Новокаин, 0,25%, 0,5%, 1,0%, 2,0% р-р (ампулы: 1 мл, 2 мл, 5 мл, 10 мл)
52	Но-шпа, 0,04 (таблетки, N 20, N 60, N 80, N 100); 2% р-р (ампулы, N 25)
53	Облепиховое масло, 0,2 г (капсулы N 10, N 50, N 100) (флакон, 50 мл)
54	Оксолин, 0,25% мазь (туба, 30,0 г)
55	Папаверина гидрохлорид, 0,04 г (таблетки N 10); 2% р-р (ампулы, 2 мл, N 10)
56	Перекись водорода, 3% р-р (флакон: 25 мл, 40 мл, 100 мл)

57	Преднизолон, р-р, 25 мг/мл (ампулы, 1 мл, 3 шт., 5 шт., 25 шт., 50 шт., 100 шт.)
58	Протаргол, 2% р-р (флакон, 10 мл)
59	Резорцин (порошок)
60	Ретинола ацетат, 3,44% масляный р-р (флакон: 5 мл, 10 мл)
61	Ромазулан (флакон: 50 мл, 100 мл)
62	Ротокан (флакон: 25 мл, 50 мл)
63	Синтомицин, 1%, 5%, 10% линимент (туба, 25,0 г)
64	Септанест (картридж, 1,8 мл, N 10 - 50 шт.)
65	Скандонест (картридж, 1,8 мл, N 10 - 50 шт.)
66	Солкосерил (актовегин) 5% мазь, гель (туба, 20,0 г)
67	Спирт этиловый, 95%, 70% (флакон, 100 мл)
68	Сульфацил натрия, 20% р-р, капли глазные (тюбик-капельница, флакон-капельница: 1,3 мл; 1,5 мл; 2 мл; 5 мл)
69	Супрастин, 20 мг/мл, р-р для инъекций (ампулы, 1 мл, N 5)
70	Тавегил, 0,1% р-р (ампулы, 1 мл, N 5)
71	Трипсин (флакон, 0,01 г)
72	Трихопол, 0,25 г (таблетки, N 20)
73	Убистезин (картридж, 1,7 мл, N 50)
74	Ультракаин (картридж, 1,7 мл, N 10 - 100)
75	Формалин, 10% р-р (флакон, 100 мл)
76	Фурацилин, 0,1 г (таблетки, N 10; р-р, 400 мл)
77	Фуросемид, 1,0% р-р для инъекций (ампулы, 1 мл, N 10)
78	Химопсин, порошок 0,025 г, 0,05 г (флакон, N 10)
79	Хлорамин (15,0 кг; 300,0 г)
80	Хлоргексидина биглюконат, 20% р-р (флакон, 100 мл, 1 л, 3 л, 5 л, 10 л)
81	Хлорофиллипт, 1% спиртовой р-р (флакон, 100 мл)
82	Холисал, гель (туба, 10,0 г)
83	Шиллера - Писарева, р-р (флакон, 20 мл)
84	Эвгенол (флакон, 25 мл)
85	Кислота аскорбиновая 5%, 2 мл, N 10

86	Октенисепт
IV	Средства индивидуальной защиты и инфекционного контроля
1	Бахилы полиэтиленовые (одноразовые)
2	Бюкс
3	Диспенсер для раздачи валиков
4	Емкости для хранения стерильного перевязочного материала
5	Емкости для предстерилизационной обработки
6	Защитные очки
7	Защитные экраны
8	Индикаторы стерильности
9	Кассета для одноразовых полотенец
10	Кассета для одноразовых стаканов
11	Контейнер для хранения салфеток (фартуков)
12	Коробки металлические для стерилизации материалов и инструментов
13	Крафт-пакеты
14	Лампы бактерицидные (запасные, сменные)
15	Маски для медицинского персонала (одноразовые)
16	Мешки для утилизации медицинских отходов (желтые, белые) в соответствии с ГОСТ
17	Пакеты для стерилизации
18	Перчатки медицинские (латексные, текстурированные)
19	Полотенца бумажные одноразовые
20	Пылесосы (одноразовые)
21	Салфетки защитные для пациентов
22	Слюноотсосы (одноразовые)
23	Стаканы (одноразовые)
24	Таблетки для гашения пенообразования в фильтрах
25	Таблетки для полоскания полости рта
26	Фартуки одноразовые, полиэтиленовые в рулоне
V	Дезинфицирующие и стерилизующие средства

<*> Детская стоматология.

Приложение 15
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам ее финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Источники финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий	№ стро- ки	2022 год		На плановый период			
				2023 год		2024 год	
		утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий		утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий		утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы госгарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	33 731 993,51	17 945,4	35 414 422,61	18 845,5	37 407 962,21	19 914,2
I. Средства консолидированного бюджета Республики Крым<*>	02	7 402 605,81	3 875,3	7 690 811,91	4 030,3	7 986 136,21	4 191,5
II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего <***> (сумма строк 04 + 08)	03	26 329 387,70	14 070,1	27 723 610,70	14 815,2	29 421 826,0	15 722,7

1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования <*> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	26 329 387,70	14 070,1	27 723 610,70	14 815,2	29 421 826,0	15 722,7
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <*>	05	26 329 387,70	14 070,1	27 723 610,70	14 815,2	29 421 826,0	15 722,7
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным Территориальной программой ОМС	06						
1.3. Прочие поступления	07						
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным Территориальной программой ОМС, из них:	08						
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Крым в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым, на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской	09						

помощи							
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Крым в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым, на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						
<p><*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)</p> <p><***> Без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01</p> <p>«Общегосударственные вопросы»</p>							
Справочно	2022 год всего (тыс. руб.)	на 1 застрахо- ванное лицо (руб.)	2023 год всего (тыс. руб.)	на 1 застрахо- ванное лицо (руб.)	2024 год всего (тыс. руб.)	на 1 застрахо- ванное лицо (руб.)	
Расходы на обеспечение выполнения Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым своих функций	194 245,5	103,8	252 152,1	134,7	209 663,9	112,0	
Численность застрахованного населения Республики Крым на 01.01.2021 - 1 871 301 человек							

Приложение 16
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

1. Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий по условиям ее оказания на 2022 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Республики Крым	за счет средств в ОМС	за счет средств бюджета Республики Крым	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта	01		X	X	3 875,30	X	7 402 605,81	X	21,90

Российской Федерации, в том числе ^{<*>} :									
1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0637498	5 286,29	337,03	X	643 786,97	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,049339619	2 884,7	142,33	X	271 881,15	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000231447	6 841,3	1,58	X	3 024,64	X	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и иными целями, в том числе	0,708550884	493,1	349,39	X	667 398,68	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,028	X	X	X	X	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета	0,0208	443,20	9,22	X	17 609,31	X	X

		посещения на дому патронажными бригадами							
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	2 216,40	15,96	X	30 483,16	X	X
	09	обращение	0,144	1 429,90	205,91	X	393 321,29	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактической и иными целями	0,0042	440,5	1,85	X	3 534,06	X	X
	11	обращение	0	0,00	0,00	X	0,00	X	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,01356611047	84 587,50	1 147,52	X	2 192 001,44	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,00081	37 316,00	30,23	X	57 737,69	X	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,002064714	14 603,90	30,15	X	57 598,10	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5) паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	к/день	0,092	2 620,60	241,10	X	460 540,53	X	X
б) иные государственные и	17	-	X	X	1 413,90	X	2 307 520,61	X	X

муниципальные услуги (работы)										
7) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Крым		18		X	X	356,21	X	680 438,20	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ^{<*>}		19		X	X	0,00	X	0,00	X	0,00
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:		20	-	X	X	X	14 070,1	X	26 329 387,7	78,10
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41)		21	вызов	0,29	2 884,7	X	836,6	X	1 565 460,3	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	22	посещение с профилактической и иными целями	2,930	679,8	X	1 991,8	X	3 727 270,9	X
		30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 015,9	X	548,3	X	1 026 081,0

медицин- ская помощь в амбулатор- ных условиях	30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,263	2 492,5	X	655,5	X	1 226 688,9	X
		22.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0	1 017,5	X	46,1	X	0	
	30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,395	329,0	X	788,0	X	1 474 501,0	X
	35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, <***> включая	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <***>	0	0,00	X	0,0	X	0,0	X
	35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами <***>	0	0,00	X	0,0	X	0,0	X
	30.4 + 35.5 +	22.5	посещение по неотложной	0,54	713,7	X	385,4	X	721 196,0	X

		42.4		медицинской помощи							
		30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,7877	1 599,8	X	2 860,0	X	5 351 850,9	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях		30.5.1 + 35.6.1+ 42.5.1	22.6.1	КТ	0,04632	2 542,0	X	117,7	X	220 338,0	X
		30.5.2 + 35.6.2+ 42.5.2	22.6.2	МРТ	0,02634	3 575,0	X	94,2	X	176 211,8	X
		30.5.3 + 35.6.3+ 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	492,1	X	40,8	X	76 303,1	X
		30.5.4 + 35.6.4+ 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	923,3	X	27,6	X	51 729,7	X
		30.5.5 + 35.6.5+ 42.5.5	22.6.5	молекулярно-генетическое	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	14 076,0	X
		30.5.6 + 35.6.6+ 42.5.6	22.6.6	патолого-анатомическое	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	49 966,5	X
		30.5.7 + 35.6.7+ 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12838	600,5	X	77,1	X	144262,9	X
			22.7	обращение по заболеванию при оказании медицинской	0,00287	18 438,4	X	53,0	X	99 032,6	X

			помощи по профилю «Медицинская реабилитация»							
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36+43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,166336	37 456,2	X	6 230,1	X	11 658 799,3	X	
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1+43.1)	23.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	X	960,7	X	1 797 695,5	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2+43.2)	23.2	случай госпитализации	0,004443	38 662,5	X	171,8	X	321 440,0	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3+43.3)	23.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37+44), в том числе:	24	случай лечения	0,068591	23 192,7	X	1 590,8	X	2 976 875,8	X	
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1+44.1)	24.1	случай лечения	0,009007	79 186,3	X	713,2	X	1 334 685,1	X	
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма	24.2	случай	0,000463	124 728,5	X	57,7	X	108 014,9	X	

строк 32.2+37.2+44.2)									
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	к/день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	X	X	X	134,9	X	228 901,8	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	28		X	X	X	13 947,9	X	26 100 485,9	X
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	2 884,7	X	836,6	X	1 565 460,3	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30	посещение с профилактической и иными целями	2,930	679,8	X	1 991,8	X	3 727 270,9	X
	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 015,9		548,3		1 026 081,0	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,263	2 492,5	X	655,5	X	1 226 688,9	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях		всего							
	30.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0	1017,5					
	30.3	посещение с иными целями	2,395	329,0	X	788,0	X	1 474 501,0	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	713,7	X	385,4	X	721 196,0	X
	30.5	обращение	1,7877	1 599,8	X	2 860,0	X	5 351 850,9	X
	30.5.1	КТ	0,04632	2 542,0	X	117,7	X	220 338,0	X
	30.5.2	МРТ	0,02634	3 575,0	X	94,2	X	176 211,8	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	492,1	X	40,8	X	76 303,1	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	923,3	X	27,6	X	51 729,7	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	14 076,0	X
	30.5.6	патолого-анатомическое	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	49 966,5	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12838	600,5	X	77,1	X	144 262,9	X
	30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской	0,00287	18 438,4	X	53,0	X	99 032,6	X

		помощи по профилю «Медицинская реабилитация»							
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,166336	37 456,2	X	6 230,1	X	11 658 799,3	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	X	960,7	X	1 797 695,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004443	38 662,5	X	171,8	X	321 440,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,068591	23 192,7	X	1 590,8	X	2 976 875,8	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,009007	79 186,3	X	713,2	X	1 334 685,1	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000463	124 728,5	X	57,7	X	108 014,9	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования:	33		X	X	X	0,00	X	0,00	0,00
скорая медицинская помощь	34	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35	посещение с профилактической и иными	0						

медицинская помощь в амбулаторных условиях		целями							
	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.3	посещение с иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.1	КТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.2	МРТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.5	молекулярно-генетическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.6	патолого-анатомическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в	37	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

условиях дневного стационара									
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях ***	38	к/день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (дополнительное финансовое обеспечение):	40		X	X	X	0,00	X	0,00	0,00
скорая медицинская помощь	41	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42	посещение с профилактической и иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.2	комплексное посещение для проведения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях		диспансеризации							
	42.3	посещение с иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.4	посещение по неотложной помощи	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.1	КТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.2	МРТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.6	патолого-анатомическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная	43.3	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинская помощь		госпитализации							
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01+19+20)	45		X	X				33 731 993,51	100
*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).									
**) указываются расходы консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС									
***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом Республики Крым									

2. Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий по условиям ее оказания на 2023 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Республики Крым	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Республики Крым	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного	01		X	X	4 030,30	X	7 690 811,91	X	21,7

бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе ^{<*}									
1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0637498	5 292,11	337,37	X	643 786,97	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,05	3 057,60	152,88	X	291 732,95	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	7115,0	2,13	X	4 073,16		
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и иными целями, в том числе:	0,73	512,8	374,34	X	714 341,19	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,03	X	X	X	X	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без	0,022	461,00	10,14	X	19 353,45	X	X

		учета посещения на дому патронажными бригадами							
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,008	2 305,10	18,44	X	35 189,62	X	X
	09	обращение	0,144	1 487,10	214,14	X	408 636,81	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактической и иными целями	0,0042	440,5	1,85	X	3 530,45	X	X
	11	обращение				X		X	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,0146	87 971,00	1 284,38	X	2 450 909,08	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,00081	39 514,00	32,01	X	61 076,03	X	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,004	15 188,00	60,75	X	115 929,88	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5) паллиативная медицинская помощь в	16	к/день	0,092	2 725,40	250,74	X	478 468,00	X	X

стационарных условиях										
б) иные государственные и муниципальные услуги (работы)		17	-	X	X	1 413,90	X	2 198 301,79	X	X
7) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Крым		18		X	X	356,58	X	680 438,20	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*>		19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	14 815,2	X	27 723 610,7	78,3
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41)		21	вызов	0,29	3 057,6	X	886,7	X	1 659 289,2	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	22	посещение с профилактической и иными целями	2,930	703,8	X	2 062,1	X	3 858 833,5	X
		30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактической	0,272	2 136,4	X	581,1	X	1 087 414,8

медицин- ская помощь в амбулатор- ных условиях			ких медицинских осмотров							
	30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0,263	2 455,8	X	645,9	X	1 208 626,9	X
		22.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	X						
	30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,395	348,7	X	835,1	X	1 562 791,8	X
	35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, <***> включая	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

медицин- ская помощь в амбулатор- ных условиях			патронажными бригадами <***>							
	30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	756,4	X	408,5	X	764 344,5	X
	30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,7877	1 695,4	X	3 030,9	X	5 671 664,0	X
	30.5.1 + 35.6.1+ 42.5.1	22.6.1	КТ	0,04632	2 694,0	X	124,8	X	233 513,2	X
	30.5.2 + 35.6.2+ 42.5.2	22.6.2	МРТ	0,02634	3 788,7	X	99,8	X	186 745,0	X
	30.5.3 + 35.6.3+ 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,08286	521,5	X	43,2	X	80 861,7	X
	30.5.4 + 35.6.4+ 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	978,5	X	29,3	X	54 822,4	X
	30.5.5 + 35.6.5+ 42.5.5	22.6.5	молекулярно- генетическое	0,00092	8 662,9	X	8,0	X	14 917,5	X
	30.5.6 + 35.6.6+ 42.5.6	22.6.6	патолого- анатомическое	0,01321	2 142,1	X	28,3	X	52 952,7	X
	30.5.7 + 35.6.7+ 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной	0,08987	636,4	X	57,2	X	107 025,9	X

			инфекции							
		22.7	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19 555,4	X	57,5	X	107 593,8	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36+43), в том числе:		23	случай госпитализации	0,166342	39 514,0	X	6 572,8	X	12 299 852,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1+43.1)		23.1	случай госпитализации	0,009488	106 840,6	X	1 013,7	X	1 896 954,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2+43.2)		23.2	случай госпитализации	0,004443	40 797,2	X	181,3	X	339 187,9	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3+43.3)		23.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37+44), в том числе		24	случай лечения	0,068605	24308,3	X	1 667,7	X	3 120 723,9	X
медицинская помощь по		24.1	случай лечения	0,009007	83 066,1	X	748,2	X	1 400 079,1	X

профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1+44.1)									
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)	24.2	случай	0,000477	124 728,5	X	59,5	X	111 382,6	X
паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	к/день	0	0	X	0	X	0	X
расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	X	X	X	129,0	X	241 309,9	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	28		X	X	X	14 686,2	X	27 482 300,8	X
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	3057,6	X	886,7	X	1 659 289,2	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30	посещение с профилактической и иными целями	2,930	703,8	X	2 062,1	X	3 858 833,5	X
	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских	0,272	2136,4	X	581,1	X	1 087 414,8	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях		осмотров							
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0,263	2 455,8	X	645,9	X	1 208 626,9	X
	30.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	X						
	30.3	посещение с иными целями	2,395	348,7	X	835,1	X	1 562 791,8	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	756,4	X	408,5	X	764 344,5	X
	30.5	обращение	1,7877	1 695,4	X	3 030,9	X	5 671 664,0	X
	30.5.1	КТ	0,04632	2694,0	X	124,8	X	233 513,2	X
	30.5.2	МРТ	0,02634	3 788,7	X	99,8	X	186 745,0	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	521,5	X	43,2	X	80 861,7	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	978,5	X	29,3	X	54 822,4	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,00092	8662,9	X	8,0	X	14 917,5	X
	30.5.6	патолого-анатомическое	0,01321	2 142,1	X	28,3	X	52 952,7	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной	0,08987	636,4	X	57,2	X	107 025,9	X

		инфекции							
	30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19 555,4	X	57,5	X	107 593,8	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,166342	39 514,0	X	6 572,8	X	12 299 852,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,009488	106 840,6	X	1 013,7	X	1 896 954,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004443	40 797,2	X	181,3	X	339 187,9	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,068605	24 308,3	X	1 667,7	X	3 120 723,9	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,009007	83 066,1	X	748,2	X	1 400 079,1	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000477	124 728,5	X	59,5	X	111 382,6	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования:	33		X	X	X		X		

скорая медицинская помощь	34	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35	посещение с профилактической и иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	X						
	35.3	посещение с иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	посещение по паллиативной	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях		медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами							
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.1	КТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.2	МРТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.5	молекулярно-генетическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.6	патолого-анатомическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X	

		инфекции							
	35.7	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях ***	38	к/день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
иные расходы	39	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям,	40		X	X	X	0,00	X	0,00	

установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (дополнительное финансовое обеспечение):									
скорая медицинская помощь	41	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42	посещение с профилактической и иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.3	посещение с иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.4	посещение по неотложной помощи	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.5.1	КТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.2	МРТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.6	патолого-анатомическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X				35 414 422,61	100
*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).									
**) указываются расходы консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС									
***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом Республики Крым									

3. Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий по условиям ее оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Республики Крым	за счет средств в ОМС	за счет средств бюджета Республики Крым	средства ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь,	01		X	X	4 191,50	X	7 986 136,21	X	21,35

предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе ^{<*>} :									
1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0637498	5300,25	337,89	X	643 786,97	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,05	3 243,30	162,17	X	308 975,73	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0003	7 399,6	2,22	X	4 229,51	X	X
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и иными целями, в том числе	0,73	533,30	389,3	X	741 757,06	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,03	X	X	X	X	X	X
	07	посещение по паллиативной	0,022	479,40	10,5	X	20 095,00	X	X

		медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами							
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,008	2 397,30	19,2	X	36 540,93	X	X
	09	обращение	0,144	1 546,60	222,7	X	424 333,91	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактической и иными целями	0,0042	440,50	1,9	X	3 525,03	X	X
	11	обращение	X	X	X	X	X	X	X
3) специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,0146	91 489,80	1 335,8	X	2 545 029,24	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,00081	41 801,00	33,86	X	64 511,77	X	X
4) медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,004	15 795,60	63,18	X	120 382,50	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

5) паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях		16	к/день	0,092	2 834,4	260,8	X	496 839,61	X	X
6) иные государственные и муниципальные услуги (работы)		17	-	X	X	1 413,9	X	2 333 568,72	X	X
7) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Крым		18		X	X	357,1	X	680 438,20	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ^{<***>}		19		X	X	X	X	X	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	15 722,7	X	29 421 826,0	78,65
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41)		21	вызов	0,29	3 243,3	X	940,6	X	1 760 064,3	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	22	посещение с профилактической и иными целями	2,930	746,6	X	2 187,5	X	4 092 494,8	
		30.1 + 35.1 +	22.1	комплексное посещение для	0,272	2 265,8	X	616,5	X	1 153 278,6

медицин- ская помощь в амбулатор- ных условиях	42.1		проведения профилактичес- ких медицинских осмотров							
	30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0,263	2 604,6	X	685,0	X	1 281 859,1	X
		22.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	X						
	30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,395	369,8	X	885,7	X	1 657 357,1	X
	35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, <***> включая	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.4.2	22.4.2	посещение на	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

медицин- ская помощь в амбулатор- ных условиях			дому выездными патронажными бригадами <***>							
	30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	802,2	X	433,2	X	810 625,5	X
	30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,7877	1 798,1	X	3 214,5	X	6 015 228,9	X
	30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	КТ	0,04632	2 857,2	X	132,3	X	247 659,2	X
	30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	МРТ	0,02634	4 018,2	X	105,8	X	198 057,1	X
	30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,08286	553,1	X	45,8	X	85 761,5	X
	30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	1 037,8	X	31,1	X	58 144,8	X
	30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	молекулярно- генетическое	0,00092	9 187,7	X	8,5	X	15 821,2	X
	30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	патолого- анатомическое	0,01321	2 271,9	X	30,0	X	56 161,4	X
	30.5.7 + 35.6.7 +	22.6.7	тестирование на выявление	0,07189	675,0	X	48,5	X	90 806,4	X

		42.5.7		новой коронавирусной инфекции							
			22.7	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19 555,4	X	57,4	X	107 593,8	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36+43), в том числе:			23	случай госпитализации	0,166356	41 978,8	X	6 954,5	X	13 068 099,3	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1+43.1)			23.1	случай госпитализации	0,009488	112 804,8	X	1 070,3	X	2 002 849,2	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2+43.2)			23.2	случай госпитализации	0,004443	43 074,6	X	191,4	X	358 122,2	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3+43.3)			23.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37+44), в том числе:			24	случай лечения	0,068619	25 784,9	X	1 769,3	X	3 310 961,7	X

медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1+44.1)	24.1	случай лечения	0,009007	87 165,8	X	785,1	X	1 469 179,6	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,000491	124 728,5	X	61,2	X	114 625,5	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	к/день	0	0	X	0	X	0	X
расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	X	X	X	136,9	X	256 214,2	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	28		X	X	X	15 722,7	X	29 421 826,0	78,65
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	3 243,3	X	940,6	X	1 760 064,3	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30	посещение с профилактической и иными целями	2,930	746,6	X	2 187,5	X	4 092 494,8	X
	30.1	комплексное посещение для проведения профилактической	0,272	2 265,8	X	616,3	X	1 153 278,6	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях		ких медицинских осмотров							
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0,263	2 604,6	X	685,0	X	1 281 859,1	X
	30.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	X						
	30.3	посещение с иными целями	2,395	369,8	X	885,7	X	1 657 357,1	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	802,2	X	433,2	X	810 625,5	X
	30.5	обращение	1,7877	1 798,1	X	3 214,5	X	6 015 228,9	X
	30.5.1	КТ	0,04632	2 857,2	X	132,3	X	247 659,2	X
	30.5.2	МРТ	0,02634	4 018,2	X	105,8	X	198 057,1	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	553,1	X	45,8	X	85 761,5	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	1 037,8	X	31,1	X	58 144,8	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,00092	9 187,7	X	8,5	X	15 821,2	X
	30.5.6	патолого-анатомическое	0,01321	2 271,9	X	30,0	X	56 161,4	X
	30.5.7	тестирование на выявление	0,07189	675,0	X	48,5	X	90 806,4	X

		новой коронавирусной инфекции							
	30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19 555,4	X	57,6	X	107 593,8	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,166356	41 978,8	X	6 983,4	X	13 068 099,3	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,009488	112 804,8	X	1 070,3	X	2 002 849,2	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004443	43 074,6	X	191,4	X	358 122,2	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,068619	25 784,9	X	1 769,3	X	3 310 961,7	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,009007	87 165,8	X	785,1	X	1 469 179,6	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000491	124 728,5	X	61,2	X	114 625,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного	33		X	X	X	0,00	X	0,00	X

медицинского страхования:									
скорая медицинская помощь	34	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35	посещение с профилактической и иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.3	посещение с иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	посещение по паллиативной	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях		медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами							
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.1	КТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.2	МРТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.5	молекулярно-генетическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.6	патолого-анатомическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X	

		инфекции							
	35.7	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0.	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях ***	38	к/день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям,	40	X	X	X	X	0,00	X	0,00	0

установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (дополнительное финансовое обеспечение):									
скорая медицинская помощь	41	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42	посещение с профилактической и иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации всего	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.3	посещение с иными целями	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.4	посещение по неотложной помощи	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.5.1	КТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.2	МРТ	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.6	патолого-анатомическое	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X				37 407 962,21	100
*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).									
**) указываются расходы консолидированного бюджета Республики Крым на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС									
***) в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом Республики Крым									

Приложение 17
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Крым на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо
на 2022 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета Республики Крым	средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,73	2,93
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	-	0,272
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	-	0,263
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе:	0,73	2,395
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,0241	0,2499999
6	2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,0170128
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,028	-
8	а) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0208	-
9	б) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	-
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,2162	0,6565416
11	5) объем посещений центров здоровья		-
12	б) объем посещений медицинских работников,		0,2032009

	имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0022161
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,4637	1,2660288