



ПРАВИТЕЛЬСТВО ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 июня 2025 г. № 61-6

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Донецкой Народной Республики на 2025 год

В соответствии с федеральными законами от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», от 17 февраля 2023 года № 16-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах охраны здоровья, обязательного медицинского страхования, обращения лекарственных средств и обращения медицинских изделий в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», в целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи, руководствуясь статьями 72, 73 Конституции Донецкой Народной Республики, статьей 15 Закона Донецкой Народной Республики от 29 сентября 2023 года № 1-РЗ «О Правительстве Донецкой Народной Республики», Правительство Донецкой Народной Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Донецкой Народной Республики на 2025 год.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01 января 2025 года.

Врио Председателя Правительства

А.Г. Чертков

УТВЕРЖДЕНА

Постановлением Правительства
Донецкой Народной Республики
от 26 июня 2025 г. № 61-6

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
НА 2025 ГОД**

Раздел I. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «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 на территории Донецкой Народной Республики на 2025 год (далее – Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления 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, территориальную программу обязательного медицинского страхования, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, а также требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

Органы местного самоуправления в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Нормативными правовыми актами Донецкой Народной Республики могут быть установлены особенности организации и оказания медицинской помощи.

Неотъемлемой частью Территориальной программы являются приложения:

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Донецкой Народной Республики по источникам финансового обеспечения на 2025 год (приложение 1);

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год (приложение 2);

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение 3);

Соглашение о предоставлении в 2025 году субсидии из бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики на финансовое обеспечение расходов федеральной медицинской организации на оплату оказываемой медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, проживающим на территории Донецкой Народной Республики, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию (приложение 4);

Заявка медицинской организации на предоставление субсидии из бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования (приложение 5);

Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых при оказании медицинской помощи амбулаторно по рецептам врача бесплатно (приложение 6).

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

В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября

2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», а также в нормативных правовых актах Донецкой Народной Республики.

Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий

Ветеранам боевых действий, указанным в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 г. № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» (далее – участники специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

В целях организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии такого места нахождения от места регистрации участника специальной военной операции), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» информацию в целях организации оказания участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной

военной операции «Задитники Отечества», в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

В случае невозможности прибытия участника специальной военной операции в медицинскую организацию медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, организует выезд к участнику специальной военной операции медицинской бригады, оснащенной необходимыми медицинскими изделиями, для проведения соответствующих обследований.

В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в Донецкую Народную Республику ему организуется проведение диспансеризации. При проведении участнику специальной военной операции первого этапа диспансеризации врач-терапевт оценивает необходимость предоставления участнику специальной военной операции дополнительных обследований и консультаций специалистов в целях оценки состояния его здоровья. Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день осуществления первого этапа диспансеризации. При невозможности проведения таких обследований и консультаций в день проведения первого этапа диспансеризации они проводятся в период, не превышающий:

3 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в городском населенном пункте;

10 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в сельской местности (поселке городского типа, рабочем поселке) или в отдаленном населенном пункте.

Если участник специальной военной операции нуждается в постоянном динамическом наблюдении за ним со стороны медицинских работников соответствующего профиля и проживает в отдаленном населенном пункте, такое динамическое наблюдение может быть организовано с использованием телемедицинских технологий.

В случае если медицинские работники при оказании участнику специальной военной операции медицинской помощи выявляют необходимость предоставления участнику специальной военной операции социальных услуг, эта информация передается медицинскими работниками руководителю медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет ее руководителю органа социальной защиты Донецкой Народной Республики.

После получения указанной информации руководитель органа социальной защиты Донецкой Народной Республики организует предоставление участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг руководители органов социальной защиты Донецкой Народной Республики также информируют руководителя медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, о выявленной потребности в предоставлении участнику специальной военной операции медицинской помощи.

При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке.

Медицинская реабилитация предоставляется участникам специальной военной операции также во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Территориальной программой, в том числе в амбулаторных условиях и на дому. При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Медицинская реабилитация, предоставляемая участнику специальной военной операции, при наличии медицинских показаний может включать продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Территориальной программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям.

Медицинские организации и их подразделения при наличии показаний обеспечивают участника специальной военной операции медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека для использования на дому, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Территориальной программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается такой федеральной санаторно-курортной организацией во внеочередном порядке. Перечень санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья,

устанавливается в соответствии пунктом 12 постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 г. № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов».

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской помощи участникам специальной военной операции в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет таких пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности. На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Министерством здравоохранения Российской Федерации организуется предоставление медицинской помощи участникам специальной военной операции, нуждающимся в медико-психологической, психотерапевтической, психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, в том числе на базе профильной федеральной медицинской организации, включая предоставление этой федеральной медицинской организацией консультаций профильным медицинским организациям Донецкой Народной Республики очно и с использованием телемедицинских технологий.

Особенности осуществления мер социальной поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов отдельным категориям граждан, проживающих на территории Донецкой Народной Республики, в том числе участникам специальной военной операции, утверждаются Правительством Донецкой Народной Республики.

Первичная медико-санитарная помощь

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 в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

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

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

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу (далее соответственно – прикрепившееся лицо, прикрепленное население), не чаще, чем один раз в год

(за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

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

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, 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 генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), согласно приложению № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» (далее – Программа государственных гарантий).

При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения

(государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации), для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 5 рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам (далее – застрахованные лица) комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики устанавливает планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые комиссией может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики осуществляет ведомственный контроль за деятельностью подведомственных медицинских организаций в части обоснованности и полноты случаев оказания специализированной медицинской помощи.

Направление на оплату содержания неиспользуемого коекного фонда средств обязательного медицинского страхования не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

Скорая, в том числе скорая специализированная, а также выездная консультативная экстренная 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, а также выездная консультативная экстренная специализированная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи, а также выездной консультативной экстренной специализированной 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, а также лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи, а также бригадами выездной консультативной экстренной специализированной медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, ведут учет средств, предоставляемых на оплату скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления) и средств обязательного медицинского страхования, а также учет расходов, включая расходы на оплату труда работников, оказывающих скорую медицинскую помощь. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи не допускается.

Исполнительный орган субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи в целях принятия управленческих решений.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Медицинская реабилитация

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов,

ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках реализации базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, предоставляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначениями врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача

по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врача, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента. В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, (видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Министерство здравоохранения Российской Федерации определяет перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности, в том числе случаев оказания медицинской реабилитации ветеранам боевых действий.

Паллиативная медицинская помощь

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшиими 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 от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, 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, в том числе паллиативную, медицинскую помощь 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, в том числе паллиативную, медицинскую помощь 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 Донецкой Народной Республики такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в том числе ветеранов боевых действий, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

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

Медицинская помощь гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики организует взаимодействие

стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном нормативным правовым актом Донецкой Народной Республики.

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

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики, а также Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики.

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 Территориальной программой.

Медицинская помощь лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения

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 Донецкой Народной Республики 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 здравпунктов, 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 специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Учет таких выездов и количества лиц, которым в ходе выездов оказана психиатрическая медицинская помощь, а также оценку охвата нуждающихся

лиц такой выездной работой осуществляют исполнительные органы субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения.

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.

Санаторно-курортное лечение

Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляемую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических, лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных лечебных ресурсов, в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах.

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком давности проведения не более 1 месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено на:

активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления;

восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет собой совокупность мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья граждан, и осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. В целях оздоровления граждан санаторно-курортными организациями на основании рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации разрабатываются программы оздоровления, включающие сочетание воздействия на организм человека природных лечебных факторов (включая грязелечение и водолечение) и мероприятий, связанных с физическими нагрузками, изменением режима питания, физического воздействия на организм человека.

При организации санаторно-курортного лечения федеральными санаторно-курортными организациями в рамках государственного задания решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается

федеральной санаторно-курортной организацией в ходе взаимодействия с медицинской организацией, установившей показания к санаторно-курортному лечению, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

В случае если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации и на эти цели федеральной медицинской организации выделяется государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация, не требуется.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, то решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации, оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

В ходе санаторно-курортного лечения гражданин вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания.

Формы оказания медицинской помощи

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта.

Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здрavпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций, в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

При оказании в рамках реализации Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, 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,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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.

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

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;
 новообразования;
 болезни эндокринной системы;
 расстройства питания и нарушения обмена веществ;
 болезни нервной системы;
 болезни крови, кроветворных органов;
 отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
 болезни глаза и его придаточного аппарата;
 болезни уха и сосцевидного отростка;
 болезни системы кровообращения;
 болезни органов дыхания;
 болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
 болезни мочеполовой системы;
 болезни кожи и подкожной клетчатки;
 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
 травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
 врожденные аномалии (пороки развития);
 деформации и хромосомные нарушения;
 беременность, роды, послеродовой период и аборты;
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
 психические расстройства и расстройства поведения;
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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

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

на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом V Программы государственных гарантий;

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

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

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

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

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи – донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

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

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) – новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднекепочечная ацил-КоA дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоA-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоA-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины

(цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) – новорожденные, родившиеся живыми.

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

Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания 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, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

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

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

Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими

заболеваниями имеют право на назначение им врачебными комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).

Раздел IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в Разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенными в базовую программу обязательного медицинского страхования, пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение и проведение аудиологического скрининга;

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, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющей

в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад.

Нормативы объема и финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, раздельно для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи устанавливаются в соответствии с приложением 2 к Территориальной программе.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, 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 (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования проводит анализ расходов медицинских организаций в разрезе указанных расходов.

В случае выявления повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников Федеральный фонд обязательного медицинского страхования информирует о таком повышении Министерство здравоохранения Российской Федерации и Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики в целях выявления рисков влияния такого повышения на уровень оплаты труда медицинских работников медицинских организаций.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики ежеквартально осуществляет мониторинг

и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций Донецкой Народной Республики, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием исполнительных органов субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

При получении информации о таком повышении Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики принимает меры по устранению причин его возникновения, в том числе в соответствии с пунктом 3 статьи 8 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и в субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемых в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Профилактические мероприятия организуются, в том числе, для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению 5 к Программе государственных гарантий.

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

здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования и 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.

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 стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации осуществляются забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую

организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) такая медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и/или размещает в открытом доступе на стенде при входе в Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики информацию о медицинских организациях, на базе которых застрахованные лица могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики, о гражданах, подлежащих диспансеризации и проживающих в месте выезда медицинской бригады. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики, в свою очередь, не менее чем за 3 дня информирует застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляет мониторинг прихода граждан на указанные осмотры.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, и о результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках

диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров и диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики проводит по этому случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансерное наблюдение за гражданами

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, с помощью сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений, ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее – диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами

и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в базовой (территориальной) программе обязательного медицинского страхования и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим разделом Территориальной программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то такая организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования этого наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Российской Федерации дает разъяснения по порядку проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг.

Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию

Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, включенной в Программу, застрахованным лицам, проживающим на территории Донецкой Народной Республики, в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Донецкой Народной Республики, осуществляется в виде субсидий в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее – субсидии).

Предоставление субсидий осуществляется на основании соглашения, заключенного Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики с медицинской организацией, по форме, установленной Порядком доведения в 2025 году территориальными фондами обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области бюджетных ассигнований до медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, и оплаты оказанной данными медицинскими организациями медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, проживающим на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 744н.

Субсидия предоставляется медицинским организациям на финансовое обеспечение расходов, включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Размер субсидии на оказание медицинской помощи для медицинской организации определяется:

при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи за единицу объема – за вызовы;

в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи:

посещения, комплексные посещения, обращения в рамках первичной медико-санитарной помощи, за исключением профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья, с учетом расходов на медицинскую реабилитацию;

комплексные посещения в рамках первичной медико-санитарной помощи при проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации,

диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья;

в стационарных условиях:

за случаи госпитализации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара с учетом расходов на медицинскую реабилитацию, за исключением расходов за случаи госпитализации по профилю «Онкология», при стентировании больных с инфарктом миокарда, при имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым, при эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца, при стентировании/эндартерэктомии;

за случаи госпитализации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара по профилю «Онкология»;

за случаи госпитализации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при стентировании больных с инфарктом миокарда;

за случаи госпитализации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым;

за случаи госпитализации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца;

за случаи госпитализации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при стентировании/эндартерэктомии;

в условиях дневного стационара:

за случаи лечения (первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) с учетом расходов на медицинскую реабилитацию, за исключением расходов за случаи лечения по профилю «Онкология»;

за случаи лечения (первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) по профилю «Онкология».

Финансовое обеспечение расходов за медицинскую помощь, оказанную в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Донецкой Народной Республики, застрахованным лицам, проживающим в иных субъектах Российской Федерации, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет нормированного страхового запаса, формируемого в бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики, для расчетов за медицинскую

помощь, оказанную застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, в соответствии с пунктом 2 части 6 статьи 26 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2024 года № 1954 «Об утверждении Правил финансового обеспечения в 2025 году расходов на медицинскую помощь, оказанную в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, проживающим в иных субъектах Российской Федерации».

Финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемых федеральными медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, проживающим на территориях Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, согласно части 4.1 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 года № 16-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах охраны здоровья, обязательного медицинского страхования, обращения лекарственных средств и обращения медицинских изделий в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», осуществляется за счет средств субсидии, предоставляемой Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики федеральным медицинским организациям.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования, в котором застрахованному лицу выдан полис обязательного медицинского страхования, осуществляет возмещение средств территориальному фонду обязательного медицинского страхования по месту оказания медицинской помощи не позднее двадцати пяти дней с даты получения счета, предъявленного территориальным фондом обязательного медицинского страхования по месту оказания медицинской помощи, в соответствии с тарифами на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленными для медицинской организации, оказавшей медицинскую помощь.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций,

расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Также для жителей малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктов медицинскими работниками могут организовываться стационары на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работникам фельдшерско-акушерских или фельдшерских пунктов соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется средними медицинскими работниками с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации.

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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой государственных гарантий.

Раздел V. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, бюджета Донецкой Народной Республики, а также средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (пациентов из числа ветеранов

боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга;

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в раздел I приложения № 1 к Программе государственных гарантий, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара;

проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу 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, осуществляющей федеральными медицинскими организациями по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление

дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

расширенного неонатального скрининга;

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

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

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

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

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом

иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

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

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

обеспечение иммунобиологическими лекарственными препаратами в рамках реализации национального календаря профилактических прививок;

предоставления в установленном порядке бюджету Донецкой Народной Республики 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 62 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «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»;

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

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 г. № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра», в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых, в том числе, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации

для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра».

За счет бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики осуществляется финансовое обеспечение:

обеспечения иммунобиологическими лекарственными препаратами в рамках реализации календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первой медико-санитарной, первой специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные, в том числе, с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные, в том числе, с употреблением психоактивных веществ);

паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, 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 Донецкой Народной Республики, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственным исполнительным органам Донецкой Народной Республики;

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

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

объемов медицинской помощи, превышающих объемы, установленные в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в размере, превышающем размер субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики.

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.

Донецкая Народная Республика вправе за счет бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам Донецкой Народной Республики, в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе государственных гарантий.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики осуществляются:

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;

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, в том числе детям, 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 при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской

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

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, 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 базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы государственных гарантий финансовое

обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и в отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), и расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и применение телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патологоанатомических вскрытий в целях установления причины

смерти установлена законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии, и обратно.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 г. № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой обязательного медицинского страхования, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Донецкой Народной Республики, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования.

Не реже одного раза в квартал комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе.

По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства обязательного медицинского страхования, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать

их на предоставление других видов медицинской помощи.

Средства нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики.

Финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), включенных в Территориальную программу Донецкой Народной Республики, на оплату оказанной в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, проживающим на территории Донецкой Народной Республики, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной помощи в соответствии с частью 4.1 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 года № 16-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах охраны здоровья, обязательного медицинского страхования, обращения лекарственных средств и обращения медицинских изделий в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области» осуществляется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики (далее – Территориальный фонд) в следующем порядке.

Предоставление финансовых средств Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики федеральной медицинской организации осуществляется в виде субсидии на основании соглашения, заключенного Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики с федеральной медицинской организацией (по форме, в соответствии с приложением 4).

Условием предоставления субсидии является направление федеральной медицинской организацией ежемесячной заявки на получение субсидии в Территориальный фонд (по форме, в соответствии с приложением 5).

Размер субсидии, предоставляемой федеральной медицинской организацией (S_i), определяется по формуле:

$$S_i = L_{MO} \times R_i,$$

где:

L_{MO} – объемы медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам по видам и условиям предоставления медицинской помощи в размере 1/12 от установленных федеральной медицинской организации объемов медицинской помощи на 2025 год в территориальной программе;

R_i – средние нормативы финансовых затрат на единицу объема:

за вызовы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (4 292,9 рубля);

за посещения, комплексные посещения, обращения в рамках первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, за исключением профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья, с учетом расходов на медицинскую реабилитацию (1 042,9 рубля);

за комплексные посещения в рамках первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в рамках профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья (2 754,3 рубля);

за случаи лечения в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) с учетом расходов на медицинскую реабилитацию, за исключением расходов за случаи лечения по профилю «Онкология» (19 638,9 рубля);

за случаи лечения в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) по профилю «Онкология» (76 153,7 рубля);

за услуги в части оказания медицинской помощи методом заместительной почечной терапии при хронической почечной недостаточности (6 941,7 рубля).

Субсидия перечисляется Территориальным фондом федеральной медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня поступления заявки от федеральной медицинской организации при наличии средств на счете Территориального фонда.

Финансовые средства субсидии, использованные не по целевому назначению, подлежит возврату в бюджет Территориального фонда в соответствии с пунктом 3 статьи 306.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации для последующего перечисления в бюджет Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Не использованный в отчетном финансовом году остаток финансовых средств субсидии по состоянию на 1 января 2026 года не подлежит возврату в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики и направляется на осуществление аналогичных расходов в последующие периоды.

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

При формировании Территориальной программы учтена численность жителей Донецкой Народной Республики 2 192 300 человек, в том числе лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию на территории Донецкой Народной Республики, в количестве 1 261 561 человек.

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования – в расчете на одно застрахованное лицо.

Средние нормативы объема и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении 2 к Территориальной программе.

Средние нормативы объема медицинской помощи за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики, 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.

Объемы медицинской помощи в рамках Территориальной программы, за счет средств обязательного медицинского страхования определяются исходя из следующих нормативов:

для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи 0,17461451305 вызова на одно застрахованное лицо;

для первичной медико-санитарной помощи в рамках профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья 1,14682473129 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;

для первичной медико-санитарной помощи, за исключением профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья с учетом расходов на медицинскую реабилитацию 4,59190790935 посещения, комплексного посещения, обращения на одно застрахованное лицо;

для первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с учетом расходов на медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара, за исключением расходов за случаи лечения по профилю «Онкология» 0,05276169415 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология» 0,01392660815 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара с учетом расходов на медицинскую реабилитацию, за исключением расходов за случаи госпитализации по профилю «Онкология», при стентировании больных с инфарктом миокарда, при имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым, при эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца, при стентировании/эндартерэктомии 0,16893049307 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара по профилю «Онкология» 0,02026813881 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при стентировании больных с инфарктом миокарда 0,00104547397 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым 0,00033065409 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца 0,0000950431 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара при стентировании/эндартерэктомии 0,00042330116 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи методом заместительной почечной терапии при хронической почечной недостаточности 0,03156229298 услуги на одно застрахованное лицо.

При формировании Территориальной программы учтены объемы скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной помощи, оказываемых федеральными медицинскими организациями, включенных в Территориальную программу, на оказание медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования

гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, проживающим на территории Донецкой Народной Республики, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию.

При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, может учитываться применение телемедицинских (дистанционных) технологий в формате врач – врач в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу, с оформлением соответствующей медицинской документации.

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств бюджета Донецкой Народной Республики, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

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

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на одного жителя) в 2025 году – 10 825,25 рубля.

за счет средств обязательного медицинского страхования (в расчете на одно застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2025 году – 21 080,3 рубля.

Стоимость утвержденной Территориальной программы за счет средств обязательного медицинского страхования не может превышать размер бюджетных ассигнований на финансирование оказания медицинской помощи застрахованным лицам, установленный законом Донецкой Народной Республики от 28 декабря 2024 года № 149-РЗ «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Донецкой Народной Республики на 2025 год».

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, приведен в приложении 3.

Раздел VII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

Подраздел 1. 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 соответствии со статьей 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» при оказании гражданину медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской

помощи он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на выбор врача с учетом согласия врача.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

В соответствии с приказом 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» допускается прикрепление граждан, проживающих либо работающих вне зоны обслуживания медицинской организации, к врачам-терапевтам участковым, врачам общей практики (семейным врачам) для медицинского наблюдения и лечения с учетом рекомендуемой численности прикрепленных граждан (на фельдшерском участке – 1300 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше; на терапевтическом участке – 1700 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше (для терапевтического участка, расположенного в сельской местности, – 1300 человек взрослого населения); на участке врача общей практики – 1200 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше; на участке семейного врача – 1500 человек взрослого и детского населения; на комплексном участке – 2000 и более человек взрослого и детского населения). Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

Определение зоны обслуживания медицинской организации осуществляется Министерством здравоохранения Донецкой Народной Республики.

В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, представленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в подразделении медицинской организации.

На основании информации, представленной руководителем подразделения медицинской организации, пациент осуществляет выбор врача.

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

Подраздел 2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Донецкой Народной Республики, в том числе ветеранам боевых действий (далее в настоящем подразделе - Порядок)

1. В соответствии с настоящим Порядком осуществляется внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях Донецкой Народной Республики в рамках настоящей Программы следующим категориям граждан:

- 1) инвалидам войны;
- 2) участникам Великой Отечественной войны;
- 3) ветеранам боевых действий;

4) военнослужащим, проходившим военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащим, награжденным орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

5) лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лицам, награжденным знаком «Житель осажденного Севастополя», и лицам, награжденным знаком «Житель осажденного Сталинграда»;

6) лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

7) нетрудоспособным членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, состоявшим на их иждивении и получающим пенсию по случаю потери кормильца (имеющим право на ее получение);

8) гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы, и приравненным к ним категориям граждан:

а) гражданам, получившим или перенесшим лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие Чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

б) инвалидам вследствие Чернобыльской катастрофы из числа:

граждан (в том числе временно направленных или командированных), принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятых на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС;

военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы и привлеченных к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, проходивших (проходящих) службу в зоне отчуждения;

граждан, эвакуированных из зоны отчуждения и переселенных из зоны отселения либо выехавших в добровольном порядке из указанных зон после принятия решения об эвакуации;

граждан, отдавших костный мозг для спасения жизни людей, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, независимо от времени, прошедшего с момента трансплантации костного мозга, и времени развития у них в этой связи инвалидности;

в) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), принимавшим в 1986-1987 годах участие в работах по ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятым в этот период на работах, связанных с эвакуацией населения, материальных ценностей, сельскохозяйственных животных, и на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащим и военнообязанным, призванным на специальные сборы и привлеченным в этот период для выполнения работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения, включая летно-подъемный, инженерно-технический составы гражданской авиации, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ; лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившим в 1986-1987 годах службу в зоне отчуждения; гражданам, в том числе военнослужащим и военнообязанным, призванным на военные сборы и принимавшим участие в 1988-1990 годах в работах по объекту «Укрытие»; младшему и среднему медицинскому персоналу, врачам и другим работникам лечебных организаций (за исключением лиц, чья профессиональная

деятельность связана с работой с любыми видами источников ионизирующих излучений в условиях радиационной обстановки на их рабочем месте, соответствующей профилю проводимой работы), получившим сверхнормативные дозы облучения при оказании медицинской помощи и обслуживании в период с 26 апреля по 30 июня 1986 года лиц, пострадавших в результате Чернобыльской катастрофы и являвшихся источником ионизирующих излучений;

г) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), принимавшим в 1988-1990 годах участие в работах по ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятых в этот период на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащим и военнообязанным, призванным на специальные сборы и привлеченным в эти годы к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий Чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившим в 1988-1990 годах службу в зоне отчуждения;

д) рабочим и служащим, а также военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, получившим профессиональные заболевания, связанные с лучевым воздействием на работах в зоне отчуждения;

е) гражданам, эвакуированным (в том числе выехавшим добровольно) в 1986 году из зоны отчуждения или переселенным (переселяемым), в том числе выехавшим добровольно, из зоны отселения в 1986 году и в последующие годы, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации находились (находятся) в состоянии внутриутробного развития;

ж) детям и подросткам, страдающим болезнями вследствие Чернобыльской катастрофы или обусловленными генетическими последствиями радиоактивного облучения одного из родителей;

з) гражданам из подразделений особого риска – лицам из числа военнослужащих и вольнонаемного состава Вооруженных Сил СССР, войск и органов Комитета государственной безопасности СССР, внутренних войск, железнодорожных войск и других воинских формирований, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел:

непосредственным участникам испытаний ядерного оружия в атмосфере, боевых радиоактивных веществ и учений с применением такого оружия до даты фактического прекращения таких испытаний и учений;

непосредственным участникам подземных испытаний ядерного оружия в условиях нештатных радиационных ситуаций и действия других поражающих факторов ядерного оружия;

непосредственным участникам ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах;

личному составу отдельных подразделений по сборке ядерных зарядов из числа военнослужащих;

непосредственным участникам подземных испытаний ядерного оружия, проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ;

и) гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и получившим суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

к) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), включая военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы, лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшим в 1957-1958 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк», а также гражданам, включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятых на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Течи в 1949-1956 годах;

л) гражданам (в том числе временно направленным или командированным), включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, принимавшим в 1959-1961 годах непосредственное участие в работах по ликвидации последствий аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк», а также гражданам, включая военнослужащих и военнообязанных, призванным на специальные сборы, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, органов государственной безопасности, органов гражданской обороны, занятых на работах по проведению защитных мероприятий и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий вдоль реки Течи в 1957-1962 годах;

м) гражданам, эвакуированным (переселенным), а также добровольно выехавшим из населенных пунктов (в том числе эвакуированным (переселенным) в пределах населенных пунктов, где эвакуация (переселение) производилась частично), подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации (переселения) находились в состоянии внутриутробного развития, а также военнослужащим, вольнонаемному составу войсковых частей и спецконtingенту, эвакуированным в 1957 году из зоны радиоактивного загрязнения;

н) гражданам, проживающим в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время свыше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем

естественного радиационного фона для данной местности), и ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

о) гражданам, проживавшим в 1949-1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, и получившим накопленную эффективную дозу облучения выше 35 сЗв (бэр), ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

п) гражданам, проживавшим в 1949-1956 годах в населенных пунктах, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, и получившим накопленную эффективную дозу облучения выше 7 сЗв (бэр), но не более 35 сЗв (бэр), ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

р) гражданам, добровольно выехавшим на новое место жительства из населенных пунктов, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу, где средняя годовая эффективная доза облучения составляет в настоящее время выше 1 мЗв (0,1 бэр) (дополнительно над уровнем естественного радиационного фона для данной местности), и ставшим инвалидами вследствие воздействия радиации или получившим лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течу;

9) Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, а также независимо от даты смерти (гибели) Героя и полного кавалера ордена Славы вдове (вдовцам), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в образовательных организациях по очной форме обучения;

10) инвалидам 1, 2 групп, детям-инвалидам;

11) лицам, награжденным знаками «Почетный донор СССР», «Почетный донор России»;

12) Героям Социалистического Труда (вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, не вступившим в повторный брак (независимо

от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда);

13) полным кавалерам ордена Трудовой Славы (вдовам (вдовцам) полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) полного кавалера ордена Трудовой Славы);

14) детям, один из родителей, которых является инвалидом;

15) социальным работникам в медицинских организациях для оформления и получения рецептов, по которым необходимо осуществить доставку лекарственных препаратов на дом гражданам, нуждающимся в предоставлении данной услуги.

16) гражданам, проходящим (проходившим) военную службу по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации в соответствии с указом Президента Российской Федерации от 21 сентября 2022 года № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации» или проходящим (проходившим) военную службу по контракту, заключенному в соответствии с пунктом 7 статьи 38 Федерального закона от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе», либо заключившим контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации после 24 февраля 2022 года в связи с участием в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года.

2. Для получения плановой медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях во внеочередном порядке пациент обращается в регистратуру медицинской организации и предъявляет следующие документы:

документ, подтверждающий принадлежность к льготной категории граждан (удостоверение, справка установленной формы);

документ, удостоверяющий личность (паспорт или иной документ, заменяющий паспорт (военный билет, временное удостоверение личности гражданина, выдаваемое взамен военного билета, или удостоверение личности (для лиц, которые проходят военную службу), временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта, справка установленной формы, выдаваемая гражданам Российской Федерации, находящимся в местах содержания под стражей подозреваемых и обвиняемых);

действующий полис ОМС.

При обращении в государственные специализированные медицинские организации дополнительно предъявляется направление с подробной выпиской из медицинской документации, содержащей данные клинического, рентгенологического, лабораторного и других соответствующих профилю заболевания видов исследований, с указанием цели направления за подписью лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) и руководителя медицинской организации.

3. Во внеочередном порядке предоставляется:

1) первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная:

плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования в медицинских организациях в течение 7 дней с момента обращения, зарегистрированного у лечащего врача, врача общей практики (семейного врача), – гражданам, указанным в пунктах 1-11 части 1 настоящего Порядка;

диспансерное обследование в медицинских организациях граждан, указанных в пунктах 1-7, подпунктах «а»-«г», «е» пункта 8 части 1 настоящего Порядка, в установленные указанными организациями сроки;

плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, по направлению лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) в течение 7 дней с момента обращения, зарегистрированного у лечащего врача, врача общей практики (семейного врача), – гражданам, указанным в пунктах 1-11 части 1 настоящего Порядка;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

2) медицинская помощь в стационарных условиях:

плановая госпитализация в медицинские организации по направлению лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) медицинской организации в соответствии с листом ожидания – со сроком ожидания не более 10 дней – гражданам, указанным в части 1 настоящего Порядка;

плановая госпитализация в медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, по направлению лечащего врача, врача общей практики (семейного врача) медицинской организации с подробной выпиской из медицинской документации и указанием цели направления в соответствии с листом ожидания – со сроком ожидания не более 10 дней – гражданам, указанным в части 1 настоящего Порядка.

4. Сведения о сроках предоставления медицинской помощи во внеочередном порядке гражданин получает у своего лечащего врача, врача общей практики (семейного врача).

Подраздел 3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), 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

1. При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также выездной консультативной экстренной специализированной медицинской помощи вне медицинской организации и в медицинской организации пациентам гарантируется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

2. При оказании неотложной первичной медико-санитарной помощи гражданам гарантируется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

3. При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях бесплатное лекарственное обеспечение предоставляется гражданам, которым действующим законодательством установлены меры социальной поддержки в части бесплатного обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированным продуктами лечебного питания.

4. При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

5. При оказании специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и дневном стационаре, гарантируется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинскими изделиями и донорской кровью, и ее компонентами, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

При оказании стационарной помощи гарантируется бесплатное обеспечение лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной

власти, донорской кровью и ее компонентами, предусмотренными стандартами медицинской помощи.

6. При оказании паллиативной медицинской помощи гражданам в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи, донорской кровью и ее компонентами.

7. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

Подраздел 4. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С

В рамках реализации Территориальной Программы, с целью профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни осуществляются следующие мероприятия:

1. Проведение диспансеризации определенных групп населения в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

2. Проведение в медицинских организациях профилактических медицинских осмотров в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» и от 10 августа 2017 года № 514н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

3. Проведение школ здоровья в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, для пациентов с артериальной гипертонией, диабетом, бронхиальной астмой, остеопорозом, по отказу от курения, санитарно-гигиеническому просвещению по направлению лечащего врача или фельдшера.

4. Мероприятия по индивидуальной профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

1) прием граждан с профилактической целью в амбулаторных условиях осуществляется по направлению врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового и врача общей практики (семейного врача) и при обращении граждан;

2) профилактическое обследование граждан.

5. Меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С:

1) проведение скринингового обследования населения Донецкой Народной Республики на предмет выявления лиц с ВИЧ-инфекцией;

2) проведение мероприятий по диагностике и выявлению ВИЧ-инфекций и постановке на диспансерный учет лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;

3) проведение мероприятий по повышению приверженности ВИЧ-инфицированных к лечению ВИЧ-инфекции и диспансерному наблюдению в целях сокращения смертности и предотвращения перехода ВИЧ в стадию СПИДа;

4) разработка, изготовление и распространение среди населения Донецкой Народной Республики информационных материалов по вопросам ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В и С и других инфекционных заболеваний, в том числе тиражирование и распространение полиграфической, аудио- и видеопродукции; освещение в средствах массовой информации, социальной рекламы в общественном транспорте, изготовление и размещение баннеров;

5) поддержка сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и работы компьютерной программы для информирования населения по вопросам ВИЧ-инфекции и других инфекционных заболеваний;

6) проведение информационных тренингов, акций и массовых мероприятий для населения по профилактике ВИЧ-инфекций и других инфекционных заболеваний;

7) распространение системы добровольного консультирования и тестирования на ВИЧ-инфекцию, в том числе на рабочем месте.

Подраздел 5. Условия пребывания в медицинских организациях

при оказании медицинской помощи в стационарных условиях,

включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного

представителя в медицинской организации в стационарных условиях

с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше

указанного возраста - при наличии медицинских показаний

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях размещение граждан производится в палатах. В случаях отсутствия мест в палатах допускается кратковременное размещение поступившего по экстренным показаниям вне палаты.

Проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение осуществляются с момента поступления в стационар. Питание больного в стационаре осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 августа 2003 года № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации», санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Гигиенические требования

безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. СанПиН 2.3.2.1078-01», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 ноября 2001 года № 36, а также методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации по организации лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями для лечения в круглосуточном и дневном стационарах осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств бюджета Донецкой Народной Республики в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком в течение всего периода его лечения одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется спальное место в одной палате с ребенком и обеспечение питанием в соответствии с частью 3 статьи 51 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» в пределах утвержденных тарифов в системе обязательного медицинского страхования и средств бюджета Донецкой Народной Республики.

Подраздел 6. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) (с числом мест не более двух) при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, предусмотренных перечнем медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний – предупреждение заражения окружающих с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Совместное размещение пациентов допускается с учетом имеющихся нозологических форм (заболеваний), пола и тяжести состояния пациента.

При оказании медицинской помощи в рамках настоящей Территориальной программы размещение в маломестных палатах (боксах) при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний согласно перечню медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н «Об утверждении перечня медицинских

и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», осуществляется бесплатно.

Подраздел 7. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

В рамках Территориальной программы детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний предоставляется медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

В целях исполнения Указа Президента Российской Федерации от 28 декабря 2012 года № 1688 «О некоторых мерах по реализации государственной политики в сфере защиты детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» и на основании приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 21 апреля 2022 года № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью» ежегодно дети данной категории проходят диспансеризацию.

Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики до начала проведения диспансеризации определяет медицинские организации, участвующие в проведении диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, устанавливает условия прохождения несовершеннолетними диспансеризации, организует выездную работу врачей-специалистов в Донецкой Народной Республике.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования.

Диспансеризация проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

В случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и исследований, включенных в перечень исследований, врач, ответственный за проведение диспансеризации, врачи-специалисты, участвующие в проведении диспансеризации, направляют несовершеннолетнего на дополнительную консультацию и (или) исследование с указанием даты и места их проведения.

Медицинская организация при наличии (установлении) у несовершеннолетнего заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, направляет его медицинскую документацию в Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи. Министерство здравоохранения Донецкой Народной Республики, в свою очередь, обеспечивает организацию оказания несовершеннолетнему медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Подраздел 8. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и консультаций при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, медицинская организация, в которой пациент находится на лечении, обеспечивает транспортировку пациента к месту проведения обследования и обратно санитарным транспортом, а также обеспечивает сопровождение пациента медицинским работником.

При необходимости проведения нетранспортабельному пациенту консультации врачом-специалистом, отсутствующим в штате данной медицинской организации, медицинская организация обеспечивает доставку санитарным транспортом врача-специалиста к пациенту либо прибегает к услугам выездной консультативной экстренной специализированной медицинской помощи.

Подраздел 9. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и других категорий определяются в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики.

Диспансеризация взрослого населения проводится медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей работы (услуги) по медицинским профилактическим осмотрам и отдельным видам работ (услуг); в случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на медицинскую деятельность по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ, о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, выбранной им для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи, в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь, установленным настоящей Программой; диспансеризация проводится по добровольному согласию гражданина.

Диспансеризация, предусмотренная настоящим подразделом, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

Диспансеризация проводится:

- 1) 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
- 2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

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

б) лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лиц, награжденных знаком «Житель осажденного Севастополя», и лиц,

награжденных знаком «Житель осажденного Сталинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудовогоувечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

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

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

Объем диагностических исследований и осмотров специалистами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

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

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в соответствии с утвержденным руководителем медицинской организации календарным планом проведения профилактических осмотров и в объеме, предусмотренном Перечнем исследований, установленным действующим законодательством, при соблюдении следующих условий:

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

наличие информированного добровольного согласия несовершеннолетнего либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законного представителя на медицинское вмешательство в письменной форме с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

предъявление несовершеннолетним документа, удостоверяющего его личность, полиса обязательного медицинского страхования при наличии

направления на профилактический медицинский осмотр с указанием перечня осмотров врачами-специалистами и исследований, а также даты, времени и места их проведения;

ведение в установленном порядке медицинской организацией, проводящей профилактический медицинский осмотр, медицинской документации несовершеннолетнего (в том числе истории развития ребенка), в которую заносятся сведения о результатах осмотра и данные несовершеннолетнему рекомендации;

предоставление несовершеннолетнему либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законному представителю лично врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в проведении профилактических медицинских осмотров, по его результатам полной и достоверной информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего, а также выдача по результатам осмотра в случаях, предусмотренных действующим законодательством, медицинских документов (карты осмотра, медицинских заключений, медицинских справок);

проведение профилактических медицинских осмотров без взимания платы, в том числе при проведении (при наличии медицинских показаний) дополнительных осмотров и исследований.

Профилактические медицинские осмотры проводятся медицинскими организациями в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в Перечне исследований, установленным действующим законодательством.

Подраздел 10. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

Целевые значения критериев доступности медицинской помощи:

удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов числа опрошенных): 2025 год – 60,0 %, в том числе городского населения – 65,0 %, сельского населения – 40,0 %;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу: 2025 год – 10,5 %;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу: 2025 год – 2,3 %;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению на 2025 год – 6,9 %;

доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями: в 2025 году – 82 %;

доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан: в 2025 году – 40 %;

доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови на 2025 год – 90 %;

число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь на 2025 год – 153,1;

оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности на 2025 год – 127.

Целевые значения критериев качества медицинской помощи:

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: на 2025 год – 26,0 %;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних: на 2025 год – 11,0 %;

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: 2025 год – 3,5 %;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры: в 2025 году – 0,1 %;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями: 2025 год – 85,0 %;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда: 2025 год – 35 %;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению: 2025 год – 18 %;

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: 2025 год – 10 %;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем

количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению: 2025 год – 12 %;

доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Территориальной программой на 2025 год – 70 %;

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: 2025 год – 0,9 %;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания: 2025 год – 1,0 %;

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: 2025 год – 1,0 %;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи на 2025 год – 92 %;

доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи на 2025 год – 27 %;

доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам) на 2025 год – 58,2 %; мужчины – 36,9 %, женщины – 70,5 %;

доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»: в 2025 году – 100 %;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год на 2025 год – 80 %;

доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение на 2025 год – 94 %;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год на 2025 год – 85 %;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год на 2025 год – 90 %;

количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год: 2025 год – 5,4 %;

доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся на 2025 год – 52 %.

Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики, а также могут быть установлены дополнительные критерии доступности и качества медицинской помощи.

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на соответствующий год не могут отличаться от значений показателей и (или) результатов, установленных в федеральных проектах национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», в том числе в Федеральном проекте «Здоровье для каждого».

Оценка достижения критериев доступности и качества медицинской помощи осуществляется Министерством здравоохранения Донецкой Народной Республики 1 раз в полгода с направлением соответствующих данных в Министерство здравоохранения Российской Федерации.

Кроме того, Министерством здравоохранения Донецкой Народной Республики проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

Подраздел 11. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, консультаций врачей-специалистов

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание).

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения.

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня со дня постановки диагноза онкологического заболевания.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 7 рабочих дней со дня гистологической верификации опухоли или со дня установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

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.

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 для населенных пунктов, где базируются станции (отделения, посты, пункты и т.д.) скорой медицинской помощи, а также для населенных пунктов, расположенных в радиусе до 15 км от мест базирования станций (отделений, постов, пунктов и т.д.).

С учетом транспортной доступности (дороги с грунтовым покрытием, железнодорожные разъезды), а также ввиду проведения боевых действий на территории время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме в населенных пунктах Донецкой Народной Республики, удаленных от места базирования

близлежащего отделения (поста, пункта и др.) скорой медицинской помощи на 15-40 км, не должно превышать 40 минут, 40-60 км – 60 минут, 60-80 км – 90 минут, 80-100 км – 120 минут.

Медицинской организацией, оказывающей 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 о персональных данных.

Подраздел 12. Порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

Назначение наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, формы бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

Обеспечение наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1093н «Об утверждении Правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, и их обособленными подразделениями (амбулаториями, фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами, центрами (отделениями) общей врачебной (семейной) практики), расположенными в сельских поселениях, в которых отсутствуют аптечные организации, а также Правил отпуска наркотических средств и психотропных веществ, зарегистрированных в качестве лекарственных препаратов для медицинского применения, лекарственных препаратов для медицинского применения, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в том числе

Порядка отпуска аптечными организациями иммунобиологических лекарственных препаратов».

При оказании паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому выездной патронажной бригадой пациенту назначается лечение наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами в соответствии с правилами организации деятельности отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и детям, установленными совместным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № 345н и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 372н от 31 мая 2019 года «Об утверждении 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».

Передача от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 505н «Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи».

Подраздел 13. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

1. Оказание медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» осуществляется медицинскими организациями в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях взрослому населению Донецкой Народной Республики – в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 788н «Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации взрослых», детскому населению Донецкой Народной Республики – в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 года № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей».

Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации взрослому населению Донецкой Народной Республики, приведен в таблице 1.

Таблица 1

| Этапы медицинской реабилитации | Медицинские организации | Профили медицинской реабилитации |
|--|--|---|
| Круглосуточный стационар | | |
| Первый этап (ранняя медицинская реабилитация) | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. МАКЕЕВКИ» | «анестезиология и реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «кардиология» |
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. ГОРЛОВКИ» | «анестезиология и реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «кардиология» |
| Круглосуточный стационар | | |
| Второй этап | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы |
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ПРОФПАТОЛОГИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы |
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. МАКЕЕВКИ» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы Соматические заболевания |

| | | |
|--------------------------|--|--|
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 9 Г. МАКЕЕВКИ» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы |
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. ГОРЛОВКИ» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы Медицинская реабилитация взрослых с соматическими заболеваниями |
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 7 Г. ДОНЕЦКА» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы |
| | Учебно-научно-лечебный комплекс (университетская клиника) ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы Медицинская реабилитация взрослых с соматическими заболеваниями |
| Дневной стационар | | |
| Третий этап | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы |

| | | |
|--|--|---|
| | ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 8 Г. МАРИУПОЛЯ» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы Медицинская реабилитация взрослых с соматическими заболеваниями |
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ Г. МАКЕЕВКИ» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы. Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы. |
| | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 7 Г. ДОНЕЦКА» | Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции центральной нервной системы Медицинская реабилитация взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы |

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «медицинская реабилитация» детскому населению Донецкой Народной Республики, приведен в таблице 2.

Таблица 2

| Наименование медицинской организации | Наименование отделения |
|--|---|
| ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА» | Отделение новорожденных Отделение физиотерапии |
| ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. МАКЕЕВКИ» | Неврологическое отделение |
| ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 8 Г. МАРИУПОЛЯ» | Реабилитационное отделение |

2. Направление пациентов в медицинские организации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 октября 2019 года № 824н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения».

3. Применение телемедицинских технологий при организации и оказании медицинскими организациями медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 года № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий».

Подраздел 14. Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы)

Ветеранам боевых действий, принимавшим участие в специальной военной операции, уволенным с военной службы, в рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включающая профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

медицинская реабилитация (в том числе продолжительная, длительностью 30 суток и более), представляющая собой комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма;

паллиативная медицинская помощь, включающая медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений

заболевания, в том числе предоставление во внеочередном порядке 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 при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания.

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

Приложение 1
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи на территории
Донецкой Народной Республики на 2025 год

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Донецкой Народной Республики по источникам финансового обеспечения на 2025 год

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 2025 год | |
|---|----------|---|---|
| | | утвержденная стоимость территориальной программы | |
| | | всего | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| | | (тыс. руб.) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 01 | 50 326 270,46 | 31 905,55 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*> | 02 | 23 732 186,16 | 10 825,25 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <**> (сумма строк 04 + 08) | 03 | 26 594 084,30 | 21 080,30 |
| I. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <**> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 04 | 26 594 084,30 | 21 080,30 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС <**> | 05 | | |
| 1.2. - межбюджетные трансферты из бюджета ФОМС в бюджет ТФОМС на оказание медицинской помощи застрахованным по ОМС <**> | 06 | 26 594 084,30 | 21 080,30 |
| 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 базовой программой ОМС, из них: | 08 | | |
| 2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | | |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | | |

<*> без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08)

<**> без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

| Справочно | 2025 год | |
|---|-------------------|--|
| | всего (тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо в год (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 363 855,2 | 288,4 |

Приложение 2
к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории
Донецкой Народной Республики на 2025 год

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
|---|----------|------------------------|--|--|--|-----------|--|---------------------|-------------|
| | | | | | руб. | тыс. руб. | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | в % к итогу |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Российской Федерации, в том числе: | 01 | | X | X | 10 825,25 | X | 23 732 186,16 | X | 47% |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызовов | 0,29 | 1 739,28 | 504,39 | X | 1 105 779,96 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,29 | 1 739,28 | 504,39 | X | 469 455,44 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | | | | X | | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 в амбулаторных условиях: | 06 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями, в том числе: | 07 | посещений | 0,73 | 664,60 | 485,16 | X | 1 063 616,27 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08 | посещение | 0,73 | 664,60 | 485,16 | X | 451 557,33 | X | X |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений, в том числе: | 09 | обращений | 0,144 | 1 928,30 | 277,68 | X | 608 757,86 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | обращений | 0,144 | 1 928,30 | 277,68 | X | 258 447,61 | X | X |
| 2.2 в условиях дневных стационаров, в том числе: | 11 | случаев лечения | 0,00098 | 16 237,70 | 15,91 | X | 34 879,49 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12 | случаев лечения | 0,00098 | 16 237,70 | 15,91 | X | 14 808,06 | X | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 13 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 14 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 15 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе: | 16 | случаев лечения | 0,00302 | 20 816,90 | 62,87 | X | 137 829,90 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 17 | случаев лечения | 0,00302 | 20 816,90 | 62,87 | X | 58 515,56 | X | X |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 18 | случаев госпитализации | 0,0138 | 120 350,20 | 1 660,83 | X | 3 641 037,61 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 19 | случаев госпитализации | 0,0138 | 120 350,20 | 1 660,83 | X | 1 545 799,25 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 20 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 21 | посещений | 0,03 | - | - | X | 80 852,00 | X | X |
| 5.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 22 | посещений | 0,022 | 597,50 | 13,15 | X | 28 828,70 | X | X |
| 5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 23 | посещений | 0,008 | 2 966,60 | 23,73 | X | 52 023,30 | X | X |
| в том числе для детского населения | 24 | посещений | 0,000302 | 2 966,60 | 0,90 | X | 1 973,10 | X | X |

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоймость 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 субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 25 | койко-дней | 0,092 | 3 510,30 | 322,95 | X | 708 003,30 | X | X |
| в том числе для детского населения | 26 | койко-дней | 0,002054 | 3 529,70 | 7,25 | X | 15 894,20 | X | X |
| 5.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 27 | случаев лечения | | | | X | | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 28 | | X | X | 7 458,57 | X | 16 351 429,77 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 29 | | X | X | | X | | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 30 | | X | X | | X | | X | |
| III. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 31 | X | X | X | X | 21 080,30 | X | 26 594 084,30 | 53% |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 32 | вызовы | 0,17461451305 | 4 292,90 | X | 749,60 | X | 945 669,46 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 33 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. Первичная медико-санитарная помощь в рамках профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья | 34 | комплексные посещения | 1,14682473129 | 2 754,30 | X | 3 158,70 | X | 3 984 891,92 | X |
| 2.2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья с учетом расходов на медицинскую реабилитацию | 35 | посещения, комплексные посещения, обращения | 4,59190790935 | 1 042,90 | X | 4 788,90 | X | 6 041 490,43 | X |
| 3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях дневного стационара | 36 | | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.1. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь с учетом расходов на медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара, за исключением расходов за случаи лечения по профилю «Онкология» | 37 | случаи лечения | 0,05276169415 | 19 638,90 | X | 1 036,18 | X | 1 307 206,34 | X |
| 3.2. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях дневного стационара для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология» | 38 | случаи лечения | 0,01392660815 | 76 153,70 | X | 1 060,56 | X | 1 337 964,59 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 39 | | X | X | X | X | X | X | X |

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
|---|-----------|------------------------|--|--|--|---------------------|--|----------------------|-------------|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| | | | | | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | |
| 4.1. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара с учетом расходов на медицинскую реабилитацию, за исключением расходов за случаи госпитализации по профилю «Онкология», при стентировании больных с инфарктом миокарда, при имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым, при эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца, при стентировании/эндартерэктомии | 40 | случаи госпитализации | 0,16893049307 | 45 593,00 | x | 7 702,05 | x | 9 716 603,34 | x |
| 4.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара по профилю «Онкология» | 41 | случаи госпитализации | 0,02026813881 | 96 943,50 | x | 1 964,86 | x | 2 478 796,19 | x |
| 4.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара при стентировании больных с инфарктом миокарда | 42 | случаев госпитализации | 0,00104547397 | 193 720,90 | x | 202,53 | x | 255 504,15 | x |
| 4.4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара при имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | 43 | случаев госпитализации | 0,00033065409 | 254 744,60 | x | 84,23 | x | 106 264,24 | x |
| 4.5. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара при эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 44 | случаев госпитализации | 0,00009504310 | 306 509,20 | x | 29,13 | x | 36 751,27 | x |
| 4.6. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара при стентировании/эндартерэктомии | 45 | случаев госпитализации | 0,00042330116 | 199 504,50 | x | 84,45 | x | 106 539,44 | x |
| 5. Оказание медицинской помощи методом заместительной почечной терапии при хронической почечной недостаточности | 46 | услуги | 0,03156229298 | 6 941,70 | x | 219,10 | x | 276 402,93 | x |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 30 +31) | 47 | | x | x | 10 825,25 | 21 080,30 | 23 732 186,16 | 26 594 084,30 | 100% |

**Перечень медицинских организаций, участвующих
в реализации программы, в том числе территориальной программы
обязательного медицинского страхования**

| № п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации | В том числе* | | | |
|-------|--|--|---|--|---|---|
| | | | Осуществляющие деятельность за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Донецкой Народной Республики | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | Из них в том числе углубленную диспансеризацию |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 2 Г. ГОРЛОВКИ" | | + | + | + |
| 2 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 2 Г. МАКЕЕВКИ" | | + | + | + |
| 3 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР Г. ГОРЛОВКИ" | | + | | |
| 4 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР Г. ЕНАКИЕВО» | | + | | |
| 5 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР Г. МАКЕЕВКИ" | | + | | |
| 6 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР Г. СНЕЖНОЕ" | | + | | |
| 7 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР Г. ГОРЛОВКИ" | | + | | |
| 8 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР Г. ДОНЕЦКА" | | + | | |
| 9 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР Г. ЕНАКИЕВО" | | + | | |
| 10 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 1 Г. МАКЕЕВКИ" | | + | | |
| 11 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 4 Г. МАКЕЕВКИ" | | + | | |
| 12 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 5 Г. МАКЕЕВКИ" | | + | | |
| 13 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "АМВРОСИЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | + | + | + |
| 14 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "БОЛЬНИЦА ИНТЕНСИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ" Г. МАРИУПОЛЯ" | | + | + | + |
| 15 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ВОЛНОВАХСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | + | + | + |
| 16 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ВОЛНОВАХСКИЙ РАЙОННЫЙ ЦЕНТР ПЕРВичНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ" | | + | + | + |
| 17 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ВОЛДАРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА» | | + | + | + |
| 18 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. ГОРЛОВКИ" | | + | + | + |
| 19 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. ЕНАКИЕВО" | | + | + | + |
| 20 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. МАРИУПОЛЯ" | | + | + | + |
| 21 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 11 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 22 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 12 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 23 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. ЕНАКИЕВО" | | + | + | + |
| 24 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 2 Г. МАРИУПОЛЯ" | | + | + | + |
| 25 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. СНЕЖНОЕ" | | + | + | + |
| 26 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 25 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 27 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 3 Г. ГОРЛОВКИ" | | + | + | + |
| 28 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 3 Г. ЕНАКИЕВО" | | + | + | + |
| 29 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 4 Г. ДОНЕЦКА» | | + | + | + |
| 30 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 4 Г. МАКЕЕВКИ" | | + | + | + |
| 31 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 6 Г. МАКЕЕВКИ" | | + | + | + |
| 32 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 7 Г. МАКЕЕВКИ" | | + | + | + |
| 33 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 8 Г. МАРИУПОЛЯ" | | + | + | + |
| 34 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 9 Г. МАРИУПОЛЯ" | | + | + | + |
| 35 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 9 Г. МАКЕЕВКИ» | | + | + | + |
| 36 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ВОЛНОВАХСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | | + | + | + |
| 37 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА № 3 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 38 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 39 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 2 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 40 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 4 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 41 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 5 Г. ДОНЕЦКА" | | + | + | + |
| 42 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА Г. ГОРЛОВКА" | | + | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|----|-----|-----|-----|
| 167 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР СУДЕБНО-ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ" | + | | | |
| 168 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА-МЕДИКО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" | + | | | |
| 169 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | | | |
| 170 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКАЯ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №2 Г. ДОНЕЦКА " | + | | | |
| 171 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. ЖДАНОВКИ" | + | | | |
| 172 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА Г. ДОНЕЦКА" | + | | | |
| 173 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА Г. МАКЕЕВКИ" | + | | | |
| 174 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА Г. ДОНЕЦКА" | + | | | |
| 175 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО СПИДОМ" | + | | | |
| 176 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ Г. ЕНАКИЕВО" | + | | | |
| 177 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ Г. МАКЕЕВКИ" | + | | | |
| 178 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ Г. ГОРЛОВКИ" | + | | | |
| 179 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР КРОВИ" | + | | | |
| 180 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ Г. МАРИУПОЛА» | + | | | |
| 181 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ГЕНЕТИКИ И ПРЕНАТАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ" | + | | | |
| 182 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ГОРОДСКОЕ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОЕ БЮРО Г.МАКЕЕВКИ" | + | | | |
| 183 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОЕ БЮРО Г.ГОРЛОВКИ" | + | | | |
| 184 | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РЕСПУБЛИКАНСКОЕ БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ" | + | | | |
| 185 | | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИНСТИТУТ НЕОТЛОЖНОЙ И ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ ИМ. В. К. ГУСАКА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | + | + | + |
| 186 | | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | + | + | + |
| 187 | | «МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР» ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЮЖНЫЙ ОКРУЖНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА» | | + | + | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них: | | | 33 | 154 | 106 | 106 |
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Донецкой Народной Республике распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | | | | | |

Приложение 4

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Донецкой Народной Республики на 2025 год

Форма

Соглашение

о предоставлении в 2025 году субсидии из бюджета
территориального фонда обязательного медицинского страхования
Донецкой Народной Республики

на финансовое обеспечение расходов федеральной медицинской организации на оплату оказываемой медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, проживающим на территории Донецкой Народной Республики, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию

« » 20 г.
(дата заключения соглашения)

№ _____
(номер соглашения)

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования
(название субъекта Российской Федерации), именуемый
в дальнейшем «Территориальный фонд», в лице

(наименование должности руководителя или уполномоченного им лица)

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии))

действующего на основании

(наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия)

с одной стороны, и

(наименование федеральной медицинской организации)

именуемая в дальнейшем «Медицинская организация», в лице

(наименование должности руководителя или уполномоченного им лица)

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии))

действующего на основании _____

(наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 17 февраля 2023 года № 16-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах охраны здоровья, обязательного медицинского страхования, обращения лекарственных средств и обращения медицинских изделий в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области» (далее – Федеральный закон № 16-ФЗ), заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

I. Предмет настоящего Соглашения

1. Предметом настоящего Соглашения является предоставление из бюджета Территориального фонда Медицинской организации субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее – субсидия) и частью 4.1 статьи 5 Федерального закона № 16-ФЗ в целях финансового обеспечения оказываемой скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, проживающим на территории

,
(наименование субъекта Российской Федерации)

застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, в Медицинской организации, входящей в территориальную программу обязательного медицинского страхования

.
(наименование субъекта Российской Федерации)

2. Размер субсидии, предоставляемой из бюджета Территориального фонда Медицинской организации в соответствии с настоящим Соглашением, составляет в 2025 году _____ (_____) рублей __ копеек.
(сумма цифрами) (сумма прописью)

II. Порядок, условия предоставления и сроки перечисления субсидии

3. Субсидия предоставляется в пределах бюджетных ассигнований на 2025 год, предусмотренных в сводной бюджетной росписи бюджета Территориального фонда.

4. Субсидия представляется при условии направления Медицинской организацией заявки в Территориальный фонд

(наименование субъекта Российской Федерации)

на январь 2025 года до 20 января 2025 года за период с 1 января 2025 года, на февраль-ноябрь 2025 года – не позднее 25-го числа текущего месяца, на декабрь 2025 года – не позднее 16 декабря 2025 года.

5. Перечисление субсидии осуществляется на счет, открытый Медицинской организацией в

(наименование территориального органа Федерального казначейства)

6. Перечисление субсидии Медицинской организации из бюджета Территориального фонда осуществляется в течение 3 рабочих дней со дня поступления заявки от Медицинской организации при наличии средств на счете Территориального фонда.

III. Взаимодействие Сторон

7. Территориальный фонд обязуется обеспечить предоставление субсидии в соответствии с пунктом 3 настоящего Соглашения и при соблюдении условия предоставления субсидии, установленного пунктом 4 настоящего Соглашения, в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на 2025 год в сводной бюджетной росписи бюджета Территориального фонда на указанные цели.

8. Территориальный фонд вправе:

запрашивать у Медицинской организации документы и материалы, необходимые для осуществления контроля за соблюдением Медицинской организацией условия предоставления субсидии, предусмотренного пунктом 4 настоящего Соглашения, и других обязательств, предусмотренных пунктом 9 настоящего Соглашения, в том числе данные бюджетного (бухгалтерского) учета и первичную учетную документацию, связанные с исполнением Медицинской организацией условия предоставления субсидии;

осуществлять контроль за соблюдением Медицинской организацией целей и условия предоставления субсидии, установленных настоящим Соглашением, путем проведения плановых и (или) внеплановых проверок.

9. Медицинская организация обязуется:

использовать субсидию на цели, определенные настоящим Соглашением; обеспечивать представление в Территориальный фонд отчета об использовании субсидии ежемесячно, не позднее 30-го числа месяца, следующего за отчетным месяцем;

при получении запроса Территориального фонда обеспечивать представление в Территориальный фонд документов и материалов, необходимых для осуществления контроля за соблюдением Медицинской организацией условия предоставления субсидии, предусмотренного пунктом 4 настоящего Соглашения, и других обязательств, предусмотренных

настоящим пунктом, в том числе данных бюджетного (бухгалтерского) учета, первичной учетной документации, связанных с исполнением Медицинской организацией условия предоставления субсидии в срок, установленный в запросе Территориального фонда;

возвратить в бюджет Территориального фонда субсидию, использованную не по целевому назначению, в случае использования Медицинской организацией субсидии на цели, не предусмотренные Соглашением, для последующего перечисления в бюджет Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

IV. Заключительные положения

10. Споры, возникающие между Сторонами в связи с исполнением настоящего Соглашения, решаются ими, по возможности, путем проведения переговоров, а при недостижении согласия – в судебном порядке.

11. Настоящее Соглашение вступает в силу с даты его подписания и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Соглашению.

В случае заключения нового соглашения по предмету настоящего Соглашения обязательства Сторон по настоящему Соглашению прекращаются.

12. Изменение настоящего Соглашения осуществляется по инициативе Сторон и оформляется в виде дополнительного соглашения к настоящему Соглашению, которое является его неотъемлемой частью.

13. Расторжение настоящего Соглашения возможно при взаимном согласии Сторон. Расторжение настоящего Соглашения оформляется в виде дополнительного соглашения к настоящему Соглашению, которое является его неотъемлемой частью.

В дополнительном соглашении о расторжении настоящего Соглашения указываются состояние расчетов на дату расторжения настоящего Соглашения, а также обязанность Медицинской организации возвратить в бюджет Территориального фонда неиспользованный остаток субсидии в течение срока, установленного пунктом 5 статьи 242 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

14. Настоящее Соглашение заключено Сторонами в форме документа на бумажном носителе, подписанного подписью руководителя или уполномоченного им лица собственноручно, скрепленной печатью Медицинской организации, либо в электронном виде и подписанным усиленными квалифицированными электронными подписями лиц, имеющих право действовать от имени каждой из Сторон Соглашения.

V. Реквизиты Сторон:

Территориальный фонд

Медицинская организация

| | |
|---|---|
| Адрес в пределах места нахождения: | Адрес в пределах места нахождения: |
| Банковские реквизиты: БИК ¹ территориального органа Федерального казначейства и наименование учреждения Банка России, в котором открыт единый казначейский счет | Банковские реквизиты: БИК ¹ территориального органа Федерального казначейства и наименование учреждения Банка России, в котором открыт единый казначейский счет |
| Единый казначейский счет | Единый казначейский счет |
| Казначейский счет | Казначейский счет |
| Лицевой счет | Лицевой счет |
| Наименование территориального органа Федерального казначейства, в котором открыты казначейский и лицевой счета | Наименование территориального органа Федерального казначейства, в котором открыты казначейский и лицевой счета |
| ИНН ² /КПП ³ | ИНН ² /КПП ³ |
| ОГРН ⁴ | ОГРН ⁴ |
| ОКТМО ⁵ | ОКТМО ⁵ |

VI. Подписи Сторон

ТERRITORIALNYY FOND

MEDICINSKAYA ORGANIZACIYA

(собственноручная
подпись/электронная подпись)(собственноручная
подпись/электронная подпись)¹ Банковский идентификационный код.² Идентификационный номер налогоплательщика.³ Код причины постановки на учет.⁴ Основной государственный регистрационный номер юридического лица.⁵ Общероссийский классификатор территорий муниципальных образований.

Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Донецкой Народной Республики
на 2025 год

Форма

ЗАЯВКА

медицинской организации на предоставление субсидии из бюджета
территориального фонда обязательного медицинского страхования
на _____ 2025 г.
(месяц)

Коды

от « ____ » _____ 2025 г. Дата
(месяц)

Наименование
субъекта Российской
Федерации

по ОКТМО

Наименование
медицинской
организации

По Сводному
реестру

Наименование
территориального
фонда обязательного
медицинского
страхования

Единица измерения
(рублей)

по ОКЕИ

384

| № п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | Объемы медицинской помощи (число вызовов, посещений, комплексных посещений, обращений, случаев лечения, случаев лечения в стационарных условиях) | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | Расходы на оказание медицин- ской помощи (рублей) |
|----------|--|----------------------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 = 5 * 4 |
| 1 | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовы | | 4 292,9 | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|----------|--|
| 2 | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья с учетом расходов на медицинскую реабилитацию | посещения, комплексные посещения, обращения | | 1 042,9 | |
| 3 | Первичная медико-санитарная помощь в рамках профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, посещений с профилактическими целями центров здоровья | комплексные посещения | | 2 754,3 | |
| 4 | Первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь с учетом расходов на медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара, за исключением расходов за случаи лечения по профилю «Онкология» | случаи лечения | | 19 638,9 | |
| 5 | Первичная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях дневного стационара для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология» | случаи лечения | | 76 153,7 | |
| 6 | Оказание медицинской помощи методом заместительной почечной терапии при хронической почечной недостаточности | услуги | | 6 941,7 | |
| 7 | Итого | x | x | x | |

Руководитель медицинской организации
(уполномоченное лицо)

(подпись)

(расшифровка
подписи)М.П. (при
наличии)

Главный бухгалтер медицинской
организации (иное должностное лицо,
на которое возлагается ведение
бухгалтерского учета)

М.П. (при
наличии)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

«_____» 2025 г.
(дата составления)

Приложение 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Донецкой Народной Республики на
2025 год

Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых при оказании медицинской помощи амбулаторно по рецептам врача бесплатно

1. Лекарственные препараты

| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|---|------------------------------|--|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин фамотидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол эзомепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалий дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин платифиллин | капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения |

| | | | | |
|-------|---|---|---|------------------|
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | |
| | | | раствор для инъекций; | |
| A03B | препараты белладонны | атропин | таблетки; | |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; | |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | раствор для инъекций | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | |
| | | | раствор для инъекций; | |
| A04 | противорвотные препараты | ондансетрон | раствор для приема внутрь; | |
| A04A | противорвотные препараты | | таблетки | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | |
| | | | сироп; | |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | урсолезоксихолевая кислота | суппозитории ректальные; | |
| | | | таблетки; | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | урсолезоксихолевая кислота | таблетки лиофилизированные; | |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсолезоксихолевая кислота | капсулы; | |
| | | | супспензия для приема внутрь; | |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | капсулы; | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | |
| | | | раствор для внутривенного введения | |
| A06 | слабительные средства | бисакодил | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | |
| | | | раствор для инфузий | |
| A06A | слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; | |
| A06AB | контактные слабительные средства | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; | |
| | бисакодил | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой | | |
| A06AD | | осмотические слабительные средства | | сенноизиды А и В |
| | | | | таблетки |
| A06AE | лактулоза | макрогол | сироп | |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; | |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) | |
| | | | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаздрический | порошок для приготовления супспензии для приема внутрь; | |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | | супспензия для приема внутрь; | |
| | | | таблетки диспергируемые | |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | | |

| | | | | |
|-------|---|--|---|--|
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; | |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | таблетки; | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | | таблетки жевательные; | |
| | | | таблетки-лиофилизат | |
| | месалазин | суппозитории ректальные; | | |
| | | суспензия ректальная; | | |
| | | таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; | | |
| | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; | | |
| | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; | | |
| | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; | | |
| | | таблетки пролонгированного действия; | | |
| | | таблетки с пролонгированным высвобождением; | | |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; | |
| | | | гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; | |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | бифидобактерии бифидум | капсулы; | | |
| | | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; | | |
| | | лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь и местного применения; | | |
| | | порошок для приема внутрь; | | |
| | | порошок для приема внутрь и местного применения; | | |
| | | суппозитории вагинальные и ректальные; | | |
| | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный | таблетки | | |
| | | капсулы; | | |
| | | порошок для приема внутрь | | |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; | |
| | | | капсулы; | |
| | | | капсулы кишечнорастворимые; | |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; | |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; | |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой | |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения | |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения | |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения | |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | сuspензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | сuspензия для подкожного введения |
| | | инсулин дегludeк + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | сuspензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | сuspензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин дегludeк | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BD | комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств | алоглиптин + пиоглитазон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| | | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| | | лираглутид | раствор для подкожного введения (по решению врачебной комиссии) |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; |
| | | | капли для приема внутрь и наружного применения; |
| | | | капсулы; |
| | | | мазь для наружного применения; |
| | | | раствор для приема внутрь (масляный); |
| | | | раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; |
| | | | капсулы |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂ | | |
| A11DA | витамин B ₁ | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | 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 |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | раствор для инъекций; |
| | | | таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |

| | | | |
|-------|--|---------------------|--|
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюцираза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглюцираза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | талиглюцираза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | мигlustат | капсулы |
| | | нитизинон | капсулы |
| | | сапроптерин | таблетки диспергируемые; |
| | | | таблетки растворимые |
| | | тиоктовая кислота | капсулы; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | анти trombotические средства | | |
| B01A | анти trombotические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и под кожного введения; |
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
| | | парнапарин натрия | раствор для инъекций |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикаргрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | илопрост | раствор для ингаляций (по решению врачебной комиссии) |

| | | | |
|-------|--------------------------------|---|--|
| | | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| B01AD | ферментные препараты | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| | | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамило)бензамидо)бензамида гидрохлорид | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| | | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| | | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| | | антиингибиторный коагулантный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | октококог альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |
| B02BD | факторы свертывания крови | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эмфороктог альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |
| | | элтромболаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмцициумаб | раствор для подкожного введения |
| | | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций; |
| | | | раствор для инъекций и наружного применения |
| B03 | антианемические препараты | | таблетки |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B ₁₂ и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтиленгликоль- эпoэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | роксадустат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эпoэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпoэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| | | гидроксизтилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| | | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор сложный | |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорида раствор сложный | |
| | | (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перitoneального диализа | растворы для перitoneального диализа | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения; |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий раствор для инфузий; |
| | | натрия хлорид | раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| | | | |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоцин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокайн | гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|---------------------------|---|
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | таблетки |
| | 4-Нитро-N-[(IRS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-тилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для инфузий |
| | | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для инъекций |
| | | норэpineфрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | фенилэфрин |
| | | | эпинефрин |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбida динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | спрей дозированный; |
| | | | спрей подъязычный дозированный; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбida 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 |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | нитроглицерин | капсулы подъязычные; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | пленки для наклеивания на десну; |
| | | | раствор для внутривенного введения; |
| | | | спрей подъязычный дозированный; |
| | | | таблетки подъязычные; |
| | | | таблетки сублингвальные |
| | | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|---|------------------|---|
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения |
| | | | |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозентан | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцингут | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | 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; |
| C03C | "петлевые" диуретики | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | раствор для инъекций; |
| | | | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; |
| C04 | периферические вазодилататоры | | таблетки |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AD | производные пурина | 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 введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неспецифические бета-адреноблокаторы | пропранолол сotalол атенолол бисопролол | таблетки таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AB | специфические бета-адреноблокаторы | метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой эсмолол |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | специфические блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридинов | амлодипин нимодипин нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 |
| C08D | специфические блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | каштоприл лизиноприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| C09AA | ингибиторы АПФ | периндоприл | таблетки, диспергируемые в полости рта; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | капсулы; |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | рамиприл | таблетки |
| | | | таблетки |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| | | инклисиран | раствор для подкожного введения |
| | | эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиrimидин + сульфадиметоксин + тримекайн + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| | | | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; |

| | | | |
|-------|--|---------------------------------|---|
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид этанол | раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения калия перманганат 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 |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб пимекролимус | раствор для подкожного введения крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалонды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландини | динопростон мизопростол | гель интрацервикальный таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|--|------------------------------------|---|
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прогнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | | таблетки пролонгированного действия с кишечнорастворимыми с пролонгированным высвобождением; |
| | | тамсулозин | таблетки пролонгированного действия; |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением; |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |

| | | | |
|-------|--|----------------|---|
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; |
| | | | спрей назальный дозированный; |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | таблетки; |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта; |
| H01C | гормоны гипоталамуса | терлипрессин | таблетки-лиофилизат; |
| | | | таблетки подъязычные |
| H01CB | соматостатин и аналоги | октреотид | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | октреотид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения; |
| H02 | кортикостероиды системного действия | пасиреотид | раствор для инъекций; |
| | | | раствор для инъекций и местного применения |
| H02A | кортикостероиды системного действия | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |
| | | | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; |
| H02AB | глюокортикоиды | гидрокортизон | раствор для внутривенного и подкожного введения; |
| | | | раствор для инфузий и подкожного введения |
| H02AA | минералокортикоиды | дексаметазон | таблетки |
| | | | крем для наружного применения; |
| H02AB | глюокортикоиды | дексаметазон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | мазь глазная; |
| H02AA | минералокортикоиды | дексаметазон | мазь для наружного применения; |
| | | | супензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; |
| H02AB | глюокортикоиды | дексаметазон | таблетки; |
| | | | эмulsion для наружного применения |
| H02AA | минералокортикоиды | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| H02AB | глюокортикоиды | дексаметазон | раствор для инъекций; |

| | | | |
|-------|---|---------------------|--|
| | | | таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций капсулы; |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | раствор для внутривенного введения |
| | | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы | тигациклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суппозиции для приема внутрь; |
| | | | капсулы; |
| | | | порошок для приготовления суппозиции для приема внутрь; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки диспергируемые; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | пенициллины широкого спектра действия | | |
| | | ампициллин | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки</p> |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин бензилпенициллин | <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p> |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p> |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота ампициллин + сульбактам | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки диспергируемые;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин цефалексин | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | <p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> |

| | | | |
|-------|-------------------------------|---------------------------|---|
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | цефепим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | биапенем | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|---|
| | | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; супспензия для приема внутрь; таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супспензии для приема внутрь; порошок для приготовления супспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | гранулы для приготовления супспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | кларитромицин | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | капсулы; |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | 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 |
| | | | капли глазные; |
| | | гентамицин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | капли носовые | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин ломефлоксацин моксифлоксацин оффлоксацин спарфлоксацин ципрофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для инфузий; |
| J01XD | производные имидазола | метформин | таблетки; |

| J01XX | производные имидазола | метиопримазол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|---|--------------------------|--|
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуконазол | суспензия для приема внутрь капсулы; |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |
| | | | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспоfungин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | микаfungин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; |
| | | | гранулы кишечнорастворимые; |
| | | | гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |
| | | | гранулы с пролонгированным высвобождением; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| J04AB | антибиотики | рифабутин | капсулы капсулы; |
| | | рифампицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквиллин | таблетки |
| | | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | тиоуреноиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| | | | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; |

| | | | | |
|-------|---|--|--------------------------|---|
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | | ацикловир | мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | | атазанавир | капсулы |
| | | | атазанавир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |
| | | | ритонавир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | фосампренавир | суппозиция для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | | |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | | абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | ставудин | капсулы |
| | | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | фосфазил | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | эмтрицитабин | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | | |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | невирапин | суппозиция для приема внутрь; таблетки; |
| | | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | элсульфавири | капсулы |
| | | | этравирин | таблетки |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | велпатаасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глекапревир + пирбентасвир | гранулы, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | даклатаасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дасабувир; | |
| | | омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| | | рибавирин | капсулы; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь; |
| | | | таблетки |
| | | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин + фосфазид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | молнуриправир | капсулы |
| | | ралтегравир | таблетки жевательные; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | умифеновир | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фавипирапирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |

| | | Фармакопея | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|-------|--|---|---|
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной антитоксин ботулинический типа А антитоксин ботулинический типа В антитоксин ботулинический типа Е антитоксин гангренозный антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) иммуноглобулин человека противстафилококковый паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям <u>вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19</u> | |
| J07A | вакцины бактериальные | | |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный | |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| | | бендамустин иfosфамид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|------------------------------|----------------------------|---|
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AX | другие алкилирующие средства | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ломустин | капсулы |
| L01B | антиметаболиты | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |
| | | | раствор для инъекций; |
| | | | раствор для подкожного введения; |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин неларабин | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BC | аналоги пиримидина | флударабин | таблетки |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | азаситидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | фторурацил | раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения |
| | | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин винкристин винорелбин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофильтоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел кабазитаксел паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин доксорубицин идарубицин митоксанtron эпирубицин элотузумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривипузырного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривипузырного введения и инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|---|-----------------------|--|
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01E | ингибиторы протеинкиназы | | |
| L01EL | ингибиторы тирозинкиназы Брутона | занубрутиниб | капсулы |
| L01F | моноклональные антитела и коньюгаты антител | | |
| L01FC | ингибиторы CD38 (клUSTERы дИФФЕРЕНЦИРОВКИ 38) | дарапумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | оксалиплатин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
| L01XB | метилгидразины | цисплатин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | прокарбазин | раствор для инъекций |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | блинатумомаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | инотузумаб озогамицин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нивулумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | полатузумаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--------------------------|----------------------|--|
| | | рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | акалабрутиниб | капсулы |
| | | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алектиниб | капсулы |
| | | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гептигиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дабрафениб | капсулы |
| | | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ибрутиниб | капсулы |
| | | иматиниб | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кризотиниб | капсулы |
| | | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ленватиниб | капсулы |
| | | мидостаурин | капсулы |
| | | нилотиниб | капсулы |
| | | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| | | осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | палбоциклиб | капсулы |
| | | рекоррафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | руксолитиниб | таблетки |
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алпелисишиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для внутриглазного введения |
| | | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | висмодегиб | капсулы |
| | | гидроксикарбамид | капсулы |
| | | иксазомиб | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | олапарив | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |
| | | тализопарив | капсулы |
| | | третиноин | капсулы |
| | | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L01XY | комбинации противоопухолевых препаратов | нурулимаб + пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | сuspензия для внутримышечного введения; |
| | | | таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин | имплантат; |
| | | | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|--|------------------|--|
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; |
| | | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; |
| | | | капли назальные; |
| | | | спрей назальный дозированный; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для ингаляций; |
| | | | 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; |
| | | | суппозитории ректальные |
| L03AB | интерфероны | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| | | сампэгинтерферон бета-1a | раствор для внутримышечного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; |
| | | | суппозитории вагинальные и ректальные; |
| | | | таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривального введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| | | меглюмина акриданацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | тилорон | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| | | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | анифролумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | дивозилимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | кладрибин | таблетки |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тофаситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | финголимод | капсулы |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | эверолимус | таблетки; |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | анакинра | раствор для подкожного введения |
| | | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| | | иксекизумаб | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | | |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | левилимаб | раствор для подкожного введения |
| | | нектакимаб | раствор для подкожного введения |
| | | олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| | | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн диметилфумарат леналидомид пирфенидон помалидомид | таблетки капсулы кишечнорастворимые капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | 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; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | дексскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | 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; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокуруния бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интракраниального введения; |
| | | | таблетки |
| | | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; |
| | | | таблетки |
| M04 | противоподагические препараты | | |
| M04A | противоподагические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
| | | | раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интракраниального введения |
| | | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; |
| | | | таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|--|---|
| | | пропофол | эмulsionия для внутривенного введения; эмulsionия для инфузий |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокайн | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакайн левобупивакайн ропивакайн | раствор для интрапекального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь налоксон + оксикодон |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин пропионилфенилэтоксизтилпиперидин | раствор для инъекций таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| N02AX | другие опиоиды | тапентадол трамадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиРЕТИКИ | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | супензия для приема внутрь; супензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал фенобарбитал | таблетки таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинамида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | супензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вигабатрин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой (по решению врачебной комиссии) |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварапетам лакосамид леветирацетам перампанел прегабалин топирамат ламотриджин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки (по решению комиссии) |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | тригексифенидил | таблетки |
| | | | капсулы; |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|--|--|
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы с модифицированным высвобождением; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол | таблетки; |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | хлорпромазин | драже; |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | |
| N05AD | производные бутирофенона | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | |
| N05AE | производные индола | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| N05AF | производные тиоксантена | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | |
| | | перициазин | капсулы; |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | галоперидол | капли для приема внутрь; |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | раствор для внутримышечного введения; |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | раствор для инъекций |
| | | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|------------------------------------|--|
| | | | |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланzapин | таблетки; |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | клозапин | таблетки (по решению врачебной комиссии) |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; |
| | | | раствор для внутримышечного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
| | | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |
| | | | раствор для приема внутрь; |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта; |
| | | | таблетки для рассасывания; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромлигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | диазepam | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | раствор ректальный (по решению врачебной комиссии) |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки; |
| | | оксазепам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | клобазам | таблетки (по решению врачебной комиссии) |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| | | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| | | | таблетки; |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | | |
|-------|---|-------------|---|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| N06AA | несселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | имипрамин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | флуоксетин | капсулы | |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | пипофезин | таблетки | |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения | |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винплоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные | |
| | | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | фонтурацетам | таблетки |
| | | | пептиды головного мозга свиньи | раствор для инъекций |
| | | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции | | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; | |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | ривастигмин | трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат пиридостигмина бромид | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцират | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин фампридин этилметилгидроксиридина сукцинат | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения троматодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропирамидина | пирантел | супсекция для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | | |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | кислометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный; |
| | | формотерол | раствор для ингаляций |
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный; |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций; |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| | | беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | будесонид + гликопиррония бромид + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид+ флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон | капсулы с порошком для ингаляций |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюокортикоиды | беклометазон будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемых вдохом; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид | порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантини | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб меполизумаб омализумаб реслизумаб тезепелумаб | раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; сuspензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | сuspензия для эндотрахеального введения |
| | | порактант альфа | сuspензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тирозил-Д-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупракайн | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| | | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркактопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | | раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; |
| | | | раствор для инъекций |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления супспензии для приема внутрь |
| | | комплекс | таблетки жевательные |
| | | -железа (III) оксигидроксида, сахарозы | |
| | | и крахмала | |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | |
| | | аминокислоты и их смеси | |
| | | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йомепрол | раствор для инъекций |
| | | йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно- резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пентатех ^{99m}Tc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пирфотех ^{99m}Tc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (^{99m}Tc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (^{99m}Tc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |

| | | | |
|-------|---|-----------------------|------------------------------------|
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |

2. Медицинские изделия

| № п/п | Наименование медицинского изделия |
|-------|---|
| 1 | Иглы для шприц-ручек |
| 2 | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови |
| 3 | Шприц-ручка |
| 4 | Инфузионные наборы к инсулиновой помпе |
| 5 | Резеруары к инсулиновой помпе |

3. Специализированные продукты лечебного питания

| № п/п | Наименование специализированного продукта лечебного питания |
|-------|---|
| 1 | Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам |
| 2 | Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, больных муковисцидозом |
| 3 | Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, больных гомоцистинурией |
| 4 | Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, больных X-сцепленной адренолейкодистрофией |