ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. Оренбург \_\_\_\_\_\_\_\_

Об утверждении территориальной программы

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

на территории Оренбургской области медицинской помощи

на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи и в соответствии с Федеральными законами [от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ](garantF1://12091967.0) «Об основах   
охраны здоровья граждан в Российской Федерации», [от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ](garantF1://12080688.0) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», [Уставом](garantF1://27400600.0) (Основным Законом) Оренбургской области, [Законом](garantF1://27423752.0) Оренбургской области от 30 августа 2012 года № 1066/310-V-ОЗ «Об охране здоровья граждан на территории Оренбургской области» Правительство Оренбургской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить:

1.1. Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов согласно [приложению № 1](#sub_1000).

1.2. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов согласно [приложению № 2](#sub_2000).

1.3. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год согласно [приложению № 3](#sub_3000).

1.4. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год согласно [приложению №](#sub_3000)4.

1.5. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год согласно [приложению №](#sub_3000)5.

1.6. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год согласно приложению № 6.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по социальной политике – министра здравоохранения Оренбургской области.

3. Постановление вступает в силу после дня его [официального опубликования](garantF1://27546769.0), но не ранее 1 января 2023 года.

Губернатор –

председатель Правительства Д.В.Паслер

Приложение № 1  
к постановлению

Правительства области  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

# Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

# на территории Оренбургской области медицинской помощи

# на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

# I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее − Программа) устанавливает:

[перечень](#P46) видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

[перечень](#P74) заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно;

категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

способы оплаты медицинской помощи;

объемы медицинской помощи;

[нормативы](#P201) финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи;

подушевые нормативы финансирования;

порядок и условия предоставления медицинской помощи;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, реализация Программы в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

# II. Перечень видов, форм и условий предоставления

# медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках Программы 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;

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

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

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов 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, утвержденным постановлением Правительства Российской от 28 декабря 2021 года № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

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

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

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в [части 2 статьи 6](consultantplus://offline/ref=D712691E39F902404BEA9E39AFC6EDFD0C188EB3BE4FD6D475123530495CEEAF3808AF0FEFD9D901A9FA8E33C7DDD402014698DCF3B1B44DTA1DI) Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой 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 областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по [перечню](consultantplus://offline/ref=D712691E39F902404BEA9E39AFC6EDFD0C188CBCB149D6D475123530495CEEAF3808AF0FEFD9D907A9FA8E33C7DDD402014698DCF3B1B44DTA1DI), утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

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

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации соответствующей государственной программы, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

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

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

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные Программой.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Оренбургской области 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 медицинскими работниками фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, и медицинскими работниками медицинских организаций, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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.

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 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](#P141) Программы);

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию – 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 – донор, давший письменное информационное 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 B; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы B (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 KoA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина A); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина B); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил KoA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина C); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-KoA дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-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 ацидемея, 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, 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.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости – за пределами Российской Федерации) детям, страдающим жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

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

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

IV. Территориальная программа

обязательного медицинского страхования

1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы и формируется в соответствии с требованиями, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает базовую программу обязательного медицинского страхования, а также виды и условия оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования при условии выполнения требований, установленных базовой программой обязательного медицинского страхования.

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования гражданам (застрахованным лицам), в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P111) 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;

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

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в соответствии с [разделом I](#P481) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

В рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляются:

профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P111) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения);

профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в [разделе III](#P111) Программы;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара;

аудиологический скрининг;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

проведение осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведение обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, по видам и условиям оказания медицинской помощи, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения);

проведения углубленной диспансеризации;

проведение медицинской реабилитации.

В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам распределяется объем специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, для каждой медицинской организации – в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.

В дополнение к видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, в части первичной медико-санитарной помощи осуществляется транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью до мест проведения гемодиализа и обратно.

2. В ходе реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, в том числе в дополнение к видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации[[1]](#footnote-1) (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи. Финансовое обесечение стимулирования медицинских организаций, имеющих прикрепленное население для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за достижение показателей результативности их деятельности, осуществляется в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

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

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

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

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

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения;

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

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного   
в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

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

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

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

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

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии имеющейся у медицинской организации лицензии на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-биологических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

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

Оплата медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, работающими в системе обязательного медицинского страхования, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

В условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, со дня установления Губернатором Оренбургской области ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции и до дня их отмены финансовое обеспечение расходов страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться в порядке ежемесячного авансирования оплаты медицинской помощи в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2022 году.

При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, дополнительно применяются (без включения в подушевой норматив финансирования) следующие способы оплаты проведения углубленной диспансеризации в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации:

в рамках I этапа углубленной диспансеризации:

комплексное посещение, включающее исследования и медицинские вмешательства: измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое, проведение спирометрии или спирографии, общий (клинический) анализ крови развернутый, биохимический анализ крови (включая исследование уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

тест с 6-минутной ходьбой – за единицу объема оказания медицинской помощи;

определение концентрации Д-димера в крови – за единицу объема оказания медицинской помощи;

в рамках II этапа углубленной диспансеризации:

проведение эхокардиографии – за единицу объема оказания медицинской помощи;

проведение компьютерной томографии легких – за единицу объема оказания медицинской помощи;

проведение дуплексного сканирования вен нижних конечностей – за единицу объема оказания медицинской помощи.

3. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

В дополнение к видам и условиям оказания медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования за счет платежей из областного бюджета, уплачиваемых в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в структуру тарифа включены расходы на транспортировку пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью до мест проведения гемодиализа и обратно.

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

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Оренбургской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

Министерство здравоохранения Оренбургской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в [разделе I](#P3044)V Программы (далее – углубленная диспансеризация).

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

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы в отношении медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Оренбургской области, размещаются министерством здравоохранения Оренбургской области на его сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – единый портал).

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 Оренбургской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Оренбургской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

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

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1 приложения № 2](#P3050) к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 года № 2505,в течение одного дня.

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

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.

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

Федеральные медицинские организации оказывают первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования.

Федеральные медицинские организации оказывают специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=001598DA07D84C87F4CF559AC31D67BED2115B1457C866247998691BCECF63406C9FFE05B551D8DEFFD27FEFB0M5s2F) от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования установлены объемы предоставления медицинской помощи на одно застрахованное лицо (в соответствии с [разделом VI](#P275) Программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и подушевые нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования (в соответствии с [разделом VI](#P275) Программы), требования к условиям предоставления медицинской помощи (в соответствии с [разделом VI](#P275)I Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом VI](#P275)II Программы).

4. Прогноз объема специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в условиях дневного и круглосуточного стационара по профилям медицинской помощи за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2023 год представлен в таблице:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Профиль медицинской помощи | Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар (всего) | в том числе | Число случаев лечения в дневном стационаре (всего) | в том числе |
| высокотехнологичная медицинская помощь | высокотехнологичная медицинская помощь |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Акушерское дело | 1 |  |  |  |
| Акушерство и гинекология | 85 | 7 | 118 |  |
| Аллергология и иммунология | 12 |  | 1 |  |
| Гастроэнтерология | 44 | 2 |  |  |
| Гематология | 96 | 9 | 8 |  |
| Гериатрия | 1 |  |  |  |
| Дерматовенерология (дерматологические койки) | 47 | 20 | 1 |  |
| Инфекционные болезни | 23 |  |  |  |
| Кардиология | 269 |  | 1 |  |
| Колопроктология | 29 | 4 |  |  |
| Медицинская реабилитация | 239 |  |  |  |
| Неврология | 209 |  | 2 |  |
| Нейрохирургия | 117 | 28 |  |  |
| Неонатология | 9 | 1 |  |  |
| Нефрология | 25 |  | 137 |  |
| Онкология, радиология, радиотерапия | 415 | 71 | 79 | 15 |
| Оториноларингология | 67 | 20 | 2 |  |
| Офтальмология | 5 623 | 2 611 | 5 381 |  |
| Педиатрия | 117 | 76 |  |  |
| Пульмонология | 41 |  |  |  |
| Ревматология | 47 | 15 |  |  |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 281 | 103 |  |  |
| Терапия | 120 |  | 1 |  |
| Травматология и ортопедия | 275 | 146 | 2 |  |
| Урология (в том числе детская урология-андрология) | 66 | 7 |  |  |
| Хирургия (комбустиология) |  |  |  |  |
| Торакальная хирургия | 12 | 2 |  |  |
| Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия) | 295 | 15 |  |  |
| Челюстно-лицевая хирургия, стоматология | 30 | 9 |  |  |
| Эндокринология | 121 | 5 |  |  |
| Прочие профили | 36 |  | 2 |  |
| Всего по базовой программе ОМС | 8752 | 3151 | 5735 | 15 |

V. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства обязательного медицинского страхования и средства областного бюджета.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение оказанной застрахованным лицам медицинской помощи в соответствии с [разделом IV](#P151) Программы.

За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

первичной медико-санитарной и 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, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в ходе консультации пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Оренбургской области, в соответствии с [разделом II](consultantplus://offline/ref=001598DA07D84C87F4CF559AC31D67BED213581554CC66247998691BCECF63407E9FA609B551C1D6FFC729BEF606C74D5EEE93D9CE8485CFM7s8F) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

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, подведомственных министерству здравоохранения Оренбургской области;

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

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

медицинская помощь и иные государственные услуги (работы) в подведомственных министерству здравоохранения Оренбургской области медицинских организациях, 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 соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в [разделе III](#P111) Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи;

пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

мероприятий по обеспечению 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;

мероприятий по обеспечению лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения 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;

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

зубопротезирования в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, по видам и условиям оказания медицинской помощи, не входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы 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;

оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, в рамках ведомственного взаимодействия в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

закупки расходных материалов и услуг по доставке тест-бланков с биоматериалом новорожденных в медико-генетические центры для проведения массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг).

В случаях оказания медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи гражданам, зарегистрированным по месту жительства на территориях других субъектов Российской Федерации, возмещение затрат осуществляется на основании межрегионального соглашения, заключаемого с субъектом Российской Федерации, на территории которого зарегистрирован гражданин, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.06.2022 №1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированный из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

Органы местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Оренбургской области создают условия для оказания медицинской помощи населению на территориях городских округов и муниципальных районов Оренбургской области (за исключением территорий городских округов, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с [Законом](consultantplus://offline/ref=001598DA07D84C87F4CF4B97D5713ABAD11D021E5ACE6E7327C7324699C6691739D0FF59F105CBDFFFD27CEEAC51CA4FM5sEF) Оренбургской области от 29 октября 2015 года № 3388/969-V-ОЗ «О создании органами местного самоуправления Оренбургской области условий для оказания медицинской помощи населению в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

VI. Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя,

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской

помощи, подушевые нормативы финансирования

1. Объем 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 обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

2. Объемы предоставления медицинской помощи в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

определяются в соответствии с нормативами, установленными Программой;

распределяются решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования между медицинскими организациями согласно перечню, приведенному в [разделе IX](#P1181)  Программы;

3. Дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи составят:

| Период | Условия оказания медицинской помощи | Уровень оказания медицинской помощи | Единица измерения | Норматив объема медицинской помощи на  1 жителя | Норматив объема медицинской помощи на  1 застрахованное лицо |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2023 год | в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | случаев госпитализации | 0,000974 | 0,033019 |
| II уровень | случаев госпитализации | 0,009738 | 0,060259 |
| III уровень | случаев госпитализации | 0,005172 | 0,071307 |
| в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | случаев лечения | 0,0001 | 0,018798 |
| II уровень | случаев лечения | 0,0015 | 0,027663 |
| III уровень | случаев лечения | 0,000804 | 0,021401 |
| 2024 - 2025 годы | в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | случаев госпитализации | 0,000974 | 0,033649 |
| II уровень | случаев госпитализации | 0,009738 | 0,060809 |
| III уровень | случаев госпитализации | 0,005172 | 0,071958 |
| в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | случаев лечения | 0,0001 | 0,018798 |
| II уровень | случаев лечения | 0,0015 | 0,027663 |
| III уровень | случаев лечения | 0,000804 | 0,021401 |

Нормативы финансовых затрат формируются за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета и средств территориального фонда обязательного медицинского страхования.

Подушевые нормативы финансового обеспечения по Программе установлены в расчете на одного жителя, по территориальной программе обязательного медицинского страхования – на одно застрахованное лицо и составят на 2023 год – 21 752,03 рубля, на 2024 год – 23 066,07 рубля и на 2025 год – 24 110,25 рубля, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), в 2023 году – 17 409,1 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 394,5 рубля, в 2024 году – 18 668,4 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 418,5 рубля, в 2025 году – 19 698,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 442,3 рубля.

Дифференцированные подушевые нормативы финансового обеспечения медицинской помощи на одно застрахованное лицо по территориальной программе обязательного медицинского страхования и на одного жителя за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета с учетом этапов оказания медицинской помощи составят:

| Период | Условия оказания медицинской помощи | Уровень оказания медицинской помощи | Подушевой норматив финансового обеспечения медицинской помощи на 1 жителя (рублей) | Подушевой норматив финансового обеспечения медицинской помощи на 1 застрахованное лицо (рублей) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2023 год | в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | 19,36 | 1 186,95 |
| II уровень | 734,05 | 3 050,55 |
| III уровень | 1006,9 | 3 028,30 |
| в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | 0,41 | 321,08 |
| II уровень | 15,45 | 808,36 |
| III уровень | 21,18 | 749,36 |
| 2024 год | в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | 19,56 | 1 304,54 |
| II уровень | 741,6 | 3 505,59 |
| III уровень | 1017,28 | 3 055,57 |
| в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | 0,42 | 348,77 |
| II уровень | 16,07 | 810,74 |
| III уровень | 22,04 | 813,99 |
| 2025 год | в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | 19,04 | 1 314,36 |
| II уровень | 721,7 | 4 302,96 |
| III уровень | 989,94 | 6 041,27 |
| в условиях дневного стационара, за исключением медицинской реабилитации | I уровень | 0,44 | 370,26 |
| II уровень | 16,71 | 866,28 |
| III уровень | 22,92 | 832,56 |

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

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих от 5 до 20 тысяч человек, – не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения России, с учетом коэффициента дифференциации составляет на 2023 год:

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 129,8 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1 297,5 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 2 055,6 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 2 308,2 тыс. рублей.

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

Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023–2025 годы

Раздел 1. За счет средств бюджета Оренбургской области

| №  п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на  1 жителя | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| средние нормативы объема медицинской помощи | средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | средние нормативы объема медицинской помощи | средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | средние нормативы объема медицинской помощи | средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного медицинского страхования | вызовы | 0,006206 | 12 756,13 | 0,006206 | 14 563,84 | 0,006206 | 15 108,73 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь | Х | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. | В амбулаторных условиях: | Х | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. | с профилактической и иными целями1 | посещений | 0,737757 | 520,20 | 0,737757 | 541,00 | 0,737757 | 562,70 |
| 2.1.2. | в связи с заболеваниями – обращений2 | обращений | 0,14847 | 1 508,50 | 0,14847 | 1 568,90 | 0,14847 | 1 631,60 |
| 2.2. | В условиях дневных стационаров | случаев лечения | 0,000183 | 15 407,14 | 0,000183 | 16 023,43 | 0,000183 | 16 664,57 |
| 3. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | Х | X | X | X | X | X | X |
| 3.1. | В условиях дневных стационаров3 | случаев лечения | 0,002404 | 15 407,19 | 0,002404 | 16 023,41 | 0,002404 | 16 664,30 |
| 3.2. | В условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,015884 | 110 822,61 | 0,015884 | 111 963,91 | 0,015884 | 108 957,19 |
| 4. | Паллиативная медицинская помощь | Х | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная4, всего, в том числе: | посещений | 0,010717 | X | 0,010717 | X | 0,010717 | X |
|  | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещений | 0,006881 | 467,62 | 0,006881 | 471,70 | 0,006881 | 471,70 |
|  | посещения на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 0,003836 | 2 338,33 | 0,003836 | 2 358,78 | 0,003836 | 2 358,78 |
| 4.2. | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-дней | 0,037750 | 2 764,73 | 0,037750 | 2 797,27 | 0,037750 | 2 797,27 |

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

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

3 Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

4 Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

| №  п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на  1 застрахованное лицо | 2023 год | | 2024 год | | 2025год | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| средние нормативы объема медицинской помощи | средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | средние нормативы объема медицинской помощи | средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) | средние нормативы объема медицинской помощи | средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызов | 0,29 | 3 634,2 | 0,29 | 3 885,7 | 0,29 | 4 133,1 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| *2.1.* | *В амбулаторных условиях:* | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. | Посещения с профилактическими и иными целями | посещений/ комплексных посещений | 2,730267 | 913,1 | 2,730267 | 922,5 | 2,730267 | 980,7 |
|  | для проведения профилактических медицинских осмотров1 | комплексных посещений | 0,265590 | 2 266,9 | 0,265590 | 2 422,0 | 0,265590 | 2 574,8 |
|  | для проведения диспансеризации – всего | комплексных посещений | 0,331413 | 2 770,5 | 0,331413 | 2 960,1 | 0,331413 | 3 146,7 |
|  | в том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | Х | 1 197,9 | Х | 1 279,9 | Х | 1 360,6 |
|  | для посещений с иными целями | посещений | 2,133264 | 392,5 | 2,133264 | 419,3 | 2,133264 | 445,8 |
| 2.1.2. | В неотложной форме | посещений | 0,54 | 850,9 | 0,54 | 909,1 | 0,54 | 966,4 |
| 2.1.3. | В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования2 | обращений | 1,7877 | 1 942,8 | 1,7877 | 2 076,4 | 1,7877 | 2 210,0 |
|  | компьютерная томография | исследований | 0,048586 | 1 794,80 | 0,048062 | 3 178,3 | 0,048062 | 3 378,8 |
|  | магнитно-резонансная томография | исследований | 0,017664 | 3 255,20 | 0,017313 | 4 339,9 | 0,017313 | 4 613,6 |
|  | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,086337 | 725,10 | 0,090371 | 641,8 | 0,090371 | 682,2 |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,051442 | 1 613,5 | 0,029446 | 1 176,8 | 0,029446 | 1 251,1 |
|  | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 0,000974 | 9 250,1 | 0,000974 | 9 883,1 | 0,000974 | 10 506,3 |
|  | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 0,015324 | 1 337,80 | 0,013210 | 2 437,4 | 0,013210 | 2 591,1 |
|  | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследований | 0,077672 | 441,6 | 0,275507 | 471,7 | 0,275507 | 501,4 |
| 2.1.4. | Диспансерное наблюдение | комплексных посещений | 0,261736 | 1 401,8 | 0,261736 | 1 497,7 | 0,261736 | 1 592,2 |
| 3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаев лечения | 0,067863 | 27 685,2 | 0,067863 | 29 080,6 | 0,067863 | 30 488,9 |
| 3.1. | Для медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения | 0,010507 | 85 386,8 | 0,010507 | 89 897,3 | 0,010507 | 94 427,9 |
| 3.2. | Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения | 0,000722 | 106 925,20 | 0,000560 | 137 825,0 | 0,000560 | 137 825,0 |
| 4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе3: | случаев госпитализации | 0,164585 | 44 146,4 | 0,166416 | 47 265,5 | 0,162479 | 50 726,8 |
| 4.1. | по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,008602 | 112 983,4 | 0,008602 | 119 885,1 | 0,008602 | 126 730,1 |
| 5. | Медицинская реабилитация, в том числе: | х | х | х | х | х | х | х |
| 5.1 | в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 0,006651 | 9 773,0 | 0,002954 | 23 501,5 | 0,002954 | 24 983,4 |
| 5.2 | в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | случаев госпитализации | 0,002566 | 26 773,20 | 0,002601 | 27 820,3 | 0,002601 | 29 222,4 |
| 5.3 | в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,004408 | 59 165,20 | 0,005426 | 51 003,6 | 0,005426 | 53 915,7 |

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

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

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

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

VII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

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):

а) при оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы он имеет право на выбор медицинской организации и врача с учетом согласия врача;

б) при выборе медицинской организации и врача гражданин имеет право на получение в доступной для него форме информации, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть Интернет), о медицинской организации, об осуществляемой ей медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации;

в) для получения первичной медико-санитарной помощи:

гражданин вправе выбрать 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);

выбор осуществляется из перечня медицинских организаций, участвующих в Программе;

для ребенка до достижения им совершеннолетия, для гражданина, признанного в установленном порядке недееспособным, выбор медицинской организации и врача осуществляется родителями или иными законными представителями;

прикрепление граждан к медицинским организациям осуществляется в соответствии с [приказом](garantF1://70079998.0) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи»;

в выбранной медицинской организации гражданин вправе осуществить выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации);

право выбора медицинской организации или врача реализуется путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации;

г) оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

выбор врачей акушера-гинеколога и дерматолога допускается вне медицинской организации, выбранной для получения первичной медико-санитарной помощи, независимо от наличия в ней данного специалиста не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации);

выбор врача стоматолога допускается вне медицинской организации, выбранной для получения первичной медико-санитарной помощи, в соответствии с порядком прикрепления к медицинским организациям, оказывающим помощь по стоматологическому профилю, утвержденному на территории Оренбургской области;

д) для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме:

выбор медицинской организации в пределах Оренбургской области осуществляется по направлению лечащего врача;

направление гражданина для получения специализированной медицинской помощи за пределами территории Оренбургской области осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года № 1342н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи», [от 2 декабря 2014 года № 796н](garantF1://70759232.0)«Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи»;

в случае если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой;

е) лицам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования, экстренная медицинская помощь оказывается в лечебно-профилактических учреждениях по факту обращения с учетом профиля учреждений.

2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, в медицинских организациях, находящихся на территории Оренбургской области.

Медицинская помощь гражданам оказывается в медицинских организациях при наличии медицинских показаний. Финансирование расходов, связанных с внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам во внеочередном порядке по месту прикрепления. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление вне очереди, формируемой в медицинской организации.

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

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

Медицинскими организациями, в которых граждане находятся на медицинском обслуживании, осуществляется определение наличия медицинских показаний для лечения граждан в специализированной медицинской организации и направление его в специализированную медицинскую организацию.

Врачебная комиссия специализированной медицинской организации не позднее 14 дней с даты поступления медицинских документов гражданина, а при очной консультации − не позднее 7 дней с даты консультации принимает решение о приеме гражданина на лечение в эту медицинскую организацию и информирует о принятом решении пациента и направившую медицинскую организацию.

3. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством   
Российской Федерации [перечень](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB542C773B236A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2226DXBP) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со [стандартами](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB646C077B232A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2226DX7P) медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента).

3.1. Медицинские организации осуществляют закупку лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.2. За счет средств областного бюджета в соответствии с законодательством Оренбургской области при амбулаторном лечении осуществляется:

обеспечение граждан, проживающих в Оренбургской области, 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 их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями граждан, проживающих в Оренбургской области, страдающих социально значимыми заболеваниями;

обеспечение лекарственными препаратами граждан, проживающих в Оренбургской области, в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, в том числе граждан Российской Федерации, имеющих место жительства на территории Оренбургской области, которые родились в период с 3 сентября 1927 года по 3 сентября 1945 года («Дети войны»), согласно [разделу X](consultantplus://offline/ref=A59B58FCDDA0AF89D0718EA440CFBD0895465A7DD901BCCA3752D64D9522425899BA98C84CEA7BC33B4BCFB0F45C70ECC4694D4DBEE170AAF8EA7AW0v9E) Программы.

3.3. За счет средств федерального бюджета в соответствии с законодательством Российской Федерации при амбулаторном лечении осуществляется:

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

обеспечение граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги, предусмотренной [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](consultantplus://offline/ref=A59B58FCDDA0AF89D07190A956A3E00C964F0575D602B19C680D8D10C22B480FDEF5C18A08E77BC132449DE6BB5D2CA9927A4D4FBEE271B5WFv3E) Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», в соответствии со [стандартами](consultantplus://offline/ref=8D30BC52C9927E67104ED0FF21E3E886BFB38C6973327A6EFFF9D177D9AB14FE58D84244847FACEE3BD91225561404834FE89A1E13EB92BBd4o5H)медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения в рамках перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированного в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=8D30BC52C9927E67104ED0FF21E3E886BDB28A6F75367A6EFFF9D177D9AB14FE58D8424C827FA7BA6F961379134017834CE8991C0FdEo9H) от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия в соответствии с перечнем медицинских изделий, утвержденным Правительством Российской Федерации, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с перечнем специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденным Правительством Российской Федерации;

обеспечение лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](consultantplus://offline/ref=53639990F99613A4B9FEF405DBCA3A8EE9B5D403FED9F015923782C2DED5F2E47AA71140C11F267D6F8DF146CDA5A11FBFF1EBB9E177101Fb711H) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=53639990F99613A4B9FEF405DBCA3A8EE9B6DB05FCDAF015923782C2DED5F2E468A7494CC01E387D6F98A7178BbF10H) от 12 апреля   
2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»;

обеспечение лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](consultantplus://offline/ref=1BCF39DF6D2044D611AFAD739161B685B95EFE703C1BB488373CF20F1F8DBD361ED5F0BE450BACFCAED8D4B029FEBEA4850AAFA5E284E6206E27H)жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированный в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=1BCF39DF6D2044D611AFAD739161B685B95DF1763E18B488373CF20F1F8DBD360CD5A8B2440AB2FCAECD82E16F6A2BH)   
от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств».

Порядок обеспечения граждан, проживающих в Оренбургской области, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания регулируется Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A59B58FCDDA0AF89D07190A956A3E00C964F0176D706B19C680D8D10C22B480FCCF5998609E464C23B51CBB7FEW0v1E) от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года [№ 1181н](consultantplus://offline/ref=A59B58FCDDA0AF89D07190A956A3E00C94490C75D706B19C680D8D10C22B480FCCF5998609E464C23B51CBB7FEW0v1E) «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения», 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, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов» и законодательством Оренбургской области.

Министерство здравоохранения Оренбургской области (медицинские учреждения) могут осуществлять закупку лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению комиссии министерства здравоохранения Оренбургской области по обеспечению граждан необходимыми лекарственными препаратами по индивидуальным показаниям (врачебной комиссии).

В пределах своей компетенции медицинские организации осуществляют контроль за обоснованностью назначения лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, а также проверку качества оказываемой медицинской помощи в соответствии с установленными стандартами.

3.4. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения»;

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

оплата проезда донора костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток к месту изъятия костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток и обратно;

расширенный неонатальный скрининг.

3.5. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям осуществляется бесплатное обеспечение граждан донорской кровью и ее компонентами.

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами граждан осуществляется за счет средств областного бюджета посредством оказания медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям медицинскими организациями.

Заявка на получение компонентов крови подается медицинской организацией Оренбургской области в соответствии с потребностью в государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Оренбургская областная станция переливания крови». Медицинские организации Оренбургской области обязаны сформировать запас донорской крови и (или) ее компонентов, соответствующей требованиям технического регламента о безопасности крови, в том числе необходимый запас на случай возникновения чрезвычайных ситуаций.

Получение, транспортировка, хранение и переливание компонентов крови осуществляются медицинской организацией в соответствии с лицензией на осуществление медицинской деятельности.

3.6. Медицинские изделия, используемые при эндопротезировании суставов, металлоконструктивных операциях на позвоночнике, переломах проксимального отдела бедра, включены в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р. Граждане, нуждающиеся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи направляются в учреждения соответствующего уровня. Порядок направления (маршрутизации) пациентов определен нормативными документами министерства здравоохранения Оренбургской области.

3.7. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях граждане обеспечиваются лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по нормам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи. Лечебное питание назначается лечащим врачом под контролем врача-диетолога с учетом механизмов развития заболевания, особенностей течения основного и сопутствующего заболеваний.

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

Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 505н утвержден порядок передачи от медицинской организации пациенту (законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи  
(далее – порядок). Порядок устанавливает правила обеспечения пациентов медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи согласно перечню медицинских изделий, предназначенных для поддержания функции органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н.

Наблюдение за пациентом осуществляется выездной патронажной службой не реже 1 раза в неделю, осмотр врача – по показаниям.

Обеспечение лекарственными препаратами, в том числе наркотическими и психотропными препаратами, на дому осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Лекарственные препараты, в том числе наркотические, выписываются в кабинете амбулаторной паллиативной помощи или в отделении выездной патронажной службы.

Право выписки рецепта имеют врач-терапевт участковый, врач общей практики, врач-онколог, фельдшер фельдшерско-акушерского пункта и другие врачи-специалисты при наличии медицинских показаний.

Доставка лекарственных препаратов маломобильным пациентам осуществляется «мобильными» фельдшерско-акушерскими пунктами и выездной патронажной службой.

5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы.

Медицинская профилактика осуществляется в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и направлена на профилактику заболеваний и формирование у населения навыков здорового образа жизни.

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия:

участие в информировании населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинской организации, о проведении профилактических мероприятий (осмотров, диспансеризации), целях и задачах, проведение разъяснительной работы и мотивирование граждан к участию в них;

профилактика и раннее выявление (скрининг) хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, включающих повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемию, повышенный уровень глюкозы в крови натощак, курение табака, риск пагубного потребления алкоголя, нерациональное питание, низкую физическую активность, избыточную массу тела или ожирение (далее − факторы риска), а также риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

определение группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан;

проведение профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и факторами риска их развития;

выполнение доврачебных приемов (осмотров), медицинских исследований и иных медицинских вмешательств, входящих в объем профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации, с целью выявления хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, туберкулеза, потребления наркотических средств и психотропных веществ;

проведение краткого индивидуального профилактического консультирования в рамках первого этапа диспансеризации и углубленного профилактического консультирования в рамках второго этапа диспансеризации;

разъяснение гражданину с высоким риском развития угрожающего жизни заболевания (состояния) или его осложнения, а также лицам, совместно с ним проживающим, правил действий при их развитии, включая своевременный вызов бригады скорой медицинской помощи;

коррекция факторов риска у пациентов I группы состояния здоровья и факторов риска хронических неинфекционных заболеваний у пациентов   
II группы состояния здоровья; при необходимости − назначение лекарственных препаратов для медицинского применения в целях фармакологической коррекции факторов риска;

определение группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), включая граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском; диспансерное наблюдение лиц, относящихся ко II и III группам состояния здоровья;

групповое обучение в школах здоровья, проведение лекций, бесед и индивидуального консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни;

обучение медицинских работников лечебно-профилактических учреждений эффективным технологиям проведения профилактики неинфекционных заболеваний среди населения и формирования здорового образа жизни.

Медицинская профилактика осуществляется по видам медицинской помощи, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования, за счет средств обязательного медицинского страхования, по остальным видам медицинской помощи − за счет средств областного бюджета.

6. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях.

Пребывающие в медицинских организациях граждане при оказании медицинской помощи в стационарных условиях имеют право на:

а) размещение в палатах по медицинским показаниям;

б) обеспечение лечебным питанием;

в) предоставление оборудованного спального места;

г) установление поста индивидуального наблюдения (ухода) по медицинским показаниям;

д) совместное нахождение в медицинской организации с ребенком до достижения им возраста четырех лет одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, а с ребенком старше данного возраста − при наличии медицинских показаний (плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с вышеуказанных лиц не взимается; лицу, находящемуся вместе с ребенком в больничном учреждении системы здравоохранения, выдается листок нетрудоспособности).

7. Условия размещения в маломестных палатах (боксах) пациентов осуществляется по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации, при условии наличия вспомогательных помещений, дающих возможность соблюдать правила личной гигиены.

8. 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.

При наличии медицинских показаний врачи-педиатры из организаций для детей-сирот направляют детей на консультации к врачам-специалистам медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу. Доставка детей из организаций для детей-сирот на консультативный прием в детскую поликлинику осуществляется в сопровождении сотрудника организации для детей-сирот.

Прием детей из организаций для детей-сирот в детской поликлинике проводится в присутствии сопровождающего сотрудника из организации для детей-сирот при наличии выписки из учетной формы № 112-1/у-00 «Медицинская карта ребенка, воспитывающегося в доме ребенка», информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство, подписанного законным представителем ребенка.

В случае возникновения неотложных и экстренных состояний медицинским персоналом в организациях для детей-сирот осуществляется оказание неотложной медицинской помощи в рамках первичной медико-санитарной помощи (доврачебной и врачебной медицинской помощи), скорая медицинская помощь детям-сиротам оказывается станцией (отделением) скорой медицинской помощи по территориальному принципу. Медицинская эвакуация в медицинские организации детей из организаций для детей-сирот в случае возникновения экстренных состояний осуществляется бригадой скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи. Ребенка дополнительно сопровождает сотрудник организации для детей-сирот.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, а также медицинская реабилитация детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, и детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, пребывающим в организациях для детей-сирот, оказывается при наличии медицинских показаний и по результатам проведенной диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации. Направление детей-сирот в медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, осуществляется врачом-педиатром или врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу.

Уход за детьми, госпитализированными в круглосуточные стационары медицинских организаций из организаций для детей-сирот, осуществляется средним и младшим медицинским персоналом медицинской организации, в которую госпитализирован ребенок, и при наличии медицинских показаний **–**

сотрудником организации для детей-сирот.

9. Транспортные услуги при сопровождении медицинским работником предоставляются в целях выполнения [порядков](garantF1://5655550.0) оказания медицинской помощи и [стандартов](garantF1://5081709.0) медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований, которые не могут быть проведены в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту, без взимания платы.

Медицинские организации, проводящие заместительную почечную терапию методом гемодиализа в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи, обеспечивают транспортировку пациентов до места проведения гемодиализа и обратно.

10. Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации:

а) профилактический медицинский осмотр и диспансеризация проводятся 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;

б) гражданин проходит профилактический медицинский осмотр и 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, установленным настоящей Программой; профилактический медицинский осмотр и диспансеризация проводятся по добровольному согласию гражданина; прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации возможно в том числе в вечерние часы и субботу, имеется возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные медицинские вмешательства, проводимые в рамках профилактических медицинских осмотров и диспансеризации;

в) профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации подлежат работающие, неработающие граждане, а также граждане, обучающиеся в образовательных организациях, и отдельные категории граждан, установленные [приказом](consultantplus://offline/ref=7BDAF1D361E0B7275C485D6859C6577A03314977CD867B9A45EFE0DDFAD6D8EFC30DA55F97F1A00801066A94C1N4yDE) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

г) профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов;

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

е) профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно (в качестве самостоятельного мероприятия либо в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема);

ж) диспансеризация граждан в возрасте от 18 до 39 лет включительно проводится 1 раз в три года; граждан в возрасте 40 лет и старше − ежегодно;

з) диспансеризация отдельных категорий граждан, установленных [приказом](consultantplus://offline/ref=7BDAF1D361E0B7275C485D6859C6577A03314977CD867B9A45EFE0DDFAD6D8EFC30DA55F97F1A00801066A94C1N4yDE) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», проводится ежегодно;

и) объем диагностических исследований и осмотров специалистами определяется Министерством здравоохранения Российской Федерации;

к) медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в соответствии с нормативными актами министерства здравоохранения Оренбургской области, объем проводимых профилактических осмотров и обследований определяется Министерством здравоохранения Российской Федерации;

л) дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, пребывающие в учреждениях здравоохранения, образования и социальной защиты с круглосуточным пребыванием в них детей, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, подлежат ежегодной диспансеризации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2013 года № 116 «О мерах по совершенствованию организации медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей», приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 года № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

м) в рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Оренбургской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, организует прохождение гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

11. Порядок и размер возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, осуществляющими свою деятельность на территории Оренбургской области и не участвующими в реализации Программы.

Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, при заболеваниях и состояниях, включенных в Программу, за исключением случаев, возникших по причине лекарственной ятрогении в результате медицинского вмешательства, осуществляется за счет средств бюджетных ассигнований [областного бюджета](garantF1://27446590.0) в соответствии с договором о возмещении расходов, связанных с фактическим оказанием медицинской помощи в экстренной форме, заключенным между министерством здравоохранения Оренбургской области и медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, на основании сведений об оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме, представляемых медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, в министерство здравоохранения Оренбургской области (далее − сведения).

Сведения представляются медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, по форме, утверждаемой министерством здравоохранения Оренбургской области, в срок не позднее 30 календарных дней со дня окончания фактического оказания ими медицинской помощи в экстренной форме.

Срок возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, устанавливается договором о возмещении расходов.

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, осуществляется в размере фактически произведенных ими расходов, но не выше тарифов, утвержденных тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования граждан в Оренбургской области.

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

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

б) сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

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

г) сроки проведения консультаций врачами-специалистами в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

д) 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);

е) 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;

ж) сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

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

и) 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 с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

к) время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме:

в городах и районных центрах − не более 20 минут с момента вызова,

в сельских населенных пунктах, относящихся к г. Оренбургу (с. Пруды Ленинского района, пос. Нижнесакмарский Дзержинского района), и дачных массивах − не более 30 минут с момента вызова;

в прочих сельских населенных пунктах − не более 60 минут с момента вызова.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим разделом.

13. Информирование граждан о сроках ожидания специализированной медицинской помощи.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановом порядке и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания специализированной медицинской помощи с учетом требований [законодательства](garantF1://12048567.0) Российской Федерации о персональных данных.

14. Порядок предоставления медицинской помощи в стационарных и амбулаторных условиях:

а) оказание медицинской помощи осуществляется в соответствии с режимом работы медицинских организаций и правилами их внутреннего распорядка;

б) время ожидания приема врачом при госпитализации в стационар для плановых больных составляет не более двух часов; при наличии экстренных показаний госпитализация осуществляется немедленно;

в) время, отведенное на прием больного в поликлинике, определяется расчетными нормативами;

г) направление для получения специализированной помощи в плановом порядке осуществляется в медицинской организации с учетом уровней оказания медицинской помощи;

д) перевод в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь клинического уровня, осуществляется по направлению врачебной комиссии медицинской организации;

е) обеспечение осмотра на дому врачами «узких» специальностей по назначению участкового врача (семейного врача) при наличии медицинских показаний и невозможности по состоянию здоровья (решается лечащим врачом) самостоятельно посетить медицинскую организацию;

ж) объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и/или стандартами медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;

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

и) направление пациента на лечение в стационарных условиях и в условиях дневного стационара осуществляется лечащим врачом после обследования в амбулаторных условиях.

15. Оказание медицинской помощи в дневных стационарах всех типов:

лечащий врач выбирает тип дневного стационара (всех типов) в зависимости от конкретного заболевания, его тяжести, возможности посещения больным медицинского учреждения (организации), а также обеспечения родственниками ухода за больным;

стационар на дому выбирается в случае невозможности больного по какой-либо объективной причине посещать медицинское учреждение (организацию);

дневной стационар организуется на базе амбулаторно-поликлинического медицинского учреждения (организации), на базе стационарного медицинского учреждения (организации) организуются койки дневного пребывания;

в дневных стационарах всех типов питание больных не предусматривается (за исключением случаев, когда лечебное питание необходимо по медицинским показаниям).

16. С целью повышения реабилитационного потенциала лица, перенесшие острое заболевание или обострение хронического заболевания, направляются на реабилитацию в отделения реабилитации медицинских организаций и санатории различных форм собственности, участвующие в Программе, непосредственно из стационаров, а также с амбулаторного этапа лечения.

VIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

Критерии доступности медицинской помощи

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование критерия | Единица  измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025  год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе: | процентов от числа опрошенных | 45,2 | 45,5 | 50,0 | 50,5 |
| городского населения | 45,2 | 45,5 | 50,0 | 50,5 |
| сельского населения | 45,2 | 45,5 | 50,0 | 50,5 |
| 2. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | процентов | 9,2 | 9,2 | 9,4 | 10,5 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | процентов | 2,2 | 2,2 | 2,3 | 2,6 |
| 4. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | процентов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | процентов | 48,0 | 49,0 | 49,0 | 49,0 |
| 6. | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | число  пациентов | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7. | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | число  пациентов | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процентов | 80 | 80 | 80 | 80 |
| 9. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процентов | 52,7 | 52,7 | 52,7 | 52,7 |

Критерии качества медицинской помощи

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование критерия | Единица измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процентов | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 2. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| 3. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | процентов | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| 4. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | процентов | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,4 |
| 5. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 6. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 72,0 | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 7. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | процентов | 77,0 | 78,0 | 78,0 | 78,0 |
| 8. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 19,0 | 19,0 | 19,0 | 19,0 |
| 9. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 21,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 10. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процентов | 41,0 | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| 11. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | процентов | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| 12. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | процентов | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 13. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 95,0 |
| 14. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | единиц | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс.населения в год | количество случаев | 60,0 | 60,0 | 60,0 | 60,0 |
| 16. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс.населения в год | количество случаев | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 |
| 17. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс.населения в год | количество случаев | 300,0 | 300,0 | 300,0 | 300,0 |
| 18. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс.населения в год | количество случаев | 210,0 | 210,0 | 210,0 | 210,0 |
| 19. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс.населения в год | количество случаев | 210,0 | 210,0 | 210,0 | 210,0 |
| 20. | Доля пациентов, прооперированных в течении 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | процентов | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 |

IX.Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинского учреждения, организации | в том числе\* | | | |
| Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования\*) | из них | |
| Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | В том числе углубленную диспансеризацию |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 560197 | Автономная некоммерческая организация «Медицинский центр «Белая роза» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560177 | Акционерное общество «Санаторий «Дубовая роща» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560091 | Акционерное общество «Санаторий «Строитель» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560214 | Государственное автономное учреждение здравоохранения (далее – ГАУЗ) «Бузулукская больница скорой медицинской помощи» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560036 | ГАУЗ «Городская больница № 1» города Орска | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560032 | ГАУЗ «Городская больница № 2» города Орска | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560033 | ГАУЗ «Орский межмуниципальный перинатальный центр» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560034 | ГАУЗ «Городская больница № 4» города Орска | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560035 | ГАУЗ «Детская городская больница» города Орска | 0 | 1 | 1 | 0 |
|  | 560267 | ГАУЗ «Городская клиническая больница № 1» города Оренбурга | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560020 | ГАУЗ «Городская клиническая больница № 4» города Оренбурга | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560268 | ГАУЗ «Городская клиническая больница им. Н.И. Пирогова» города Оренбурга | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560041 | ГАУЗ «Детская городская больница» города Новотроицка | 0 | 1 | 1 | 0 |
|  | 560024 | ГАУЗ «Детская городская клиническая больница» города Оренбурга | 0 | 1 | 1 | 0 |
|  | 560062 | ГАУЗ «Кваркенская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560067 | ГАУЗ «Новоорская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560220 | ГАУЗ «Областная детская клиническая больница» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  |  | ГАУЗ «Областная психиатрическая больница № 4» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  |  | ГАУЗ «Областной аптечный склад» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560263 | ГАУЗ «Областной центр медицинской реабилитации» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560259 | ГАУЗ «Оренбургская областная больница № 3» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560264 | ГАУЗ «Оренбургская областная клиническая больница № 2» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560001 | ГАУЗ «Оренбургская областная клиническая больница» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560023 | ГАУЗ «Оренбургская областная клиническая инфекционная больница» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560266 | ГАУЗ «Оренбургская областная клиническая стоматологическая поликлиника» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560070 | ГАУЗ «Оренбургская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  |  | ГАУЗ «Центр обеспечения деятельности системы здравоохранения Оренбургской области»» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560009 | ГАУЗ «Оренбургский областной клинический кожно-венерологический диспансер» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560253 | ГАУЗ «Оренбургский областной клинический наркологический диспансер» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560038 | ГАУЗ «Орский врачебно-физкультурный диспансер» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560271 | ГАУЗ «Соль-Илецкая межрайонная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560110 | ГАУЗ «Станция скорой медицинской помощи» города Орска | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560048 | ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника» города Бугуруслана | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560042 | ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника» города Новотроицка | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560037 | ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника» города Орска | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560269 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее – ГБУЗ) «Абдулинская межрайонная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560055 | ГБУЗ «Александровская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560056 | ГБУЗ «Асекеевская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560057 | ГБУЗ «Беляевская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  |  | ГБУЗ «Бугурусланский противотуберкулезный диспансер» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  |  | ГБУЗ «Бузулукский противотуберкулезный диспансер» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  |  | ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560270 | ГБУЗ «Восточная территориальная межрайонная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  |  | ГБУЗ «Гайский противотуберкулезный диспансер» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560275 | ГБУЗ «Городская больница» города Бугуруслана | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560058 | ГБУЗ «Городская больница» города Гая | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560064 | ГБУЗ «Городская больница» города Кувандыка | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560043 | ГБУЗ «Городская больница» города Медногорска | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560059 | ГБУЗ «Грачевская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560061 | ГБУЗ «Илекская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560065 | ГБУЗ «Курманаевская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  |  | ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560068 | ГБУЗ «Новосергиевская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  |  | ГБУЗ «Областная психиатрическая больница № 3» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560069 | ГБУЗ «Октябрьская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  |  | ГБУЗ «Оренбургская областная клиническая психиатрическая больница № 1» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560261 | ГБУЗ «Оренбургская областная клиническая психиатрическая больница № 2» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560144 | ГБУЗ «Оренбургская областная клиническая станция переливания крови» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560109 | ГБУЗ «Оренбургская областная клиническая станция скорой медицинской помощи» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560265 | ГБУЗ «Оренбургский клинический перинатальный центр» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  |  | ГБУЗ «Оренбургский областной врачебно-физкультурный диспансер» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  |  | ГБУЗ «Оренбургский областной дом ребенка» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560007 | ГБУЗ «Оренбургский областной клинический онкологический диспансер» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  |  | ГБУЗ «Оренбургский областной клинический противотуберкулезный диспансер» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560255 | ГБУЗ «Оренбургский областной клинический психоневрологический госпиталь ветеранов войн» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560196 | ГБУЗ «Оренбургский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560008 | ГБУЗ «Орский онкологический диспансер» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  |  | ГБУЗ «Орский противотуберкулезный диспансер» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  |  | ГБУЗ «Орский специализированный дом ребенка» | 1 | 0 | 0 | 0 |
|  | 560071 | ГБУЗ «Первомайская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560072 | ГБУЗ «Переволоцкая районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560074 | ГБУЗ «Сакмарская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560075 | ГБУЗ «Саракташская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560077 | ГБУЗ «Северная районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560272 | ГБУЗ «Сорочинская межрайонная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560124 | ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» города Кувандыка | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560080 | ГБУЗ «Ташлинская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560081 | ГБУЗ «Тоцкая районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560082 | ГБУЗ «Тюльганская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560083 | ГБУЗ «Шарлыкская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560206 | Государственное автономное учреждение здравоохранения (далее – ГАУЗ) «Больница скорой медицинской помощи» города Новотроицка | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560053 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее – ГБУЗ) «Адамовская районная больница» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560284 | ГБУЗ города Москвы «Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560279 | Общество с ограниченной ответственностью (далее – ООО) «ВитаЛаб» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560277 | ООО «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560207 | ООО «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560152 | ООО «Дент Арт» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560135 | ООО «Дента Лэнд» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560143 | ООО «Денталика» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560186 | ООО «ДЕНТА - ЛЮКС» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560156 | ООО «Диа-Дента» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560163 | ООО «Евро-Дент» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560145 | ООО «Евромедцентр» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560157 | ООО «Елена» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560137 | ООО «ИНТЭКО» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560107 | ООО «КАМАЮН» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560231 | ООО «КЛАССИКА» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560243 | ООО «Клиника Парацельс» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560101 | ООО «Клиника промышленной медицины» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560200 | ООО «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ОРЕНБУРГ» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560127 | ООО «Кристалл - Дент» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560149 | ООО «ЛАЗУРЬ» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560103 | ООО «Лекарь» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560257 | ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560258 | ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Оренбург» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560235 | ООО «Медгард-Оренбург» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560125 | ООО «Медикал сервис компани Восток» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560210 | ООО «МедиСтом» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560172 | ООО «Мила Дента» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560134 | ООО «МИЛАВИТА» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560129 | ООО «Мисс Дента» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560254 | ООО «М–ЛАЙН» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560104 | ООО «Нео–Дент» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560148 | ООО «Новая стоматология» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560175 | ООО «Новодент» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560283 | ООО «Поликлиника «Полимедика Оренбург» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560126 | ООО «РадаДент плюс» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560239 | ООО «Санаторий «Южный Урал» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560238 | ООО «Ситилаб» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560199 | ООО «СОВРЕМЕННАЯ МРТ-ДИАГНОСТИКА» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560198 | ООО «СОВРЕМЕННАЯ МРТ-ТОМОГРАФИЯ» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560245 | ООО «СТМ СТОМАТОЛОГИЯ» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560228 | ООО «Стома+» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560155 | ООО «Стоматологическая поликлиника «Ростошь» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560139 | ООО «СтомКит» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560237 | ООО «УНИМЕД» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560102 | ООО Медицинский многопрофильный центр Клиника «МаксиМед» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560229 | ООО Медицинский Центр Клеточных Технологий «Нью Лайф» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560128 | ООО Стоматологическая клиника «Улыбка» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560203 | ООО «Медицинская компания Томография» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560251 | ООО «Центр ПЭТ-Технолоджи» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560260 | ООО «ПЭТ-Технолоджи Диагностика» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560285 | ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560318 | ООО «Медицинский диагностический центр» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560319 | ООО «ИНВИТРО-Самара» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560320 | ООО «Лаборатория Гемотест» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560321 | ООО «МаксиМед-Гранд» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560322 | ООО «Потенциал» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560323 | ООО «МРТ-Диагностика» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560324 | ООО «Центр Лабораторной Диагностики» | 0 | 1 | 0 | 0 |
|  | 560085 | Студенческая поликлиника федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560014 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560098 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 56 Федеральной службы исполнения наказаний» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560099 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Оренбургской области» | 0 | 1 | 1 | 1 |
|  | 560087 | Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Орск» | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 146. | 560086 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Оренбург» | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 147. | 560089 | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Абдулино» | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 148. | 560088 | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Бузулук» | 0 | 1 | 1 | 1 |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Программе (всего), в том числе | | | | | 148 |  |
| Итого медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | | | | 4 |  |

\*)Заполняется знак отличия (1)».

X. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых

населению в соответствии с перечнем групп населения

и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых

лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются

по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии

с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении

которых лекарственные препараты отпускаются

по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | 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 двенадца-типерстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения <\*> |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | 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 |
|  |  | эзомепразол | 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 двенадцати-перстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия 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 | капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные;  раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для приема внутрь;  таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  сироп;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки лиофилизированные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<\*>  раствор для внутривенного введения |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
|  |  | сеннозиды A и B | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспа-лительные и противо-микробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;  таблетки;  таблетки жевательные;  таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | 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;  гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;  порошок для приема внутрь;  порошок для приема внутрь и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  таблетки |
|  |  | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | 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) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия 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 деглудек | 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 |
| гликлазид | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением |
| 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 |
| 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 гипогликеми-ческие препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | 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 B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | 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 |
| велаглюцераза 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 <\*> |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий <\*> |
|  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
| сапроптерин | 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 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; <\*>  раствор для инъекций <\*> |
| эноксапарин натрия | раствор для инъекций <\*> |
| парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <\*> |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; <\*>  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций<\*> |
| 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 |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | 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 K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий (замороженный) |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и наружного применения;  таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| 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 B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин B12 (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-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | эпоэтин 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<\*> |
| гидроксиэтилкрахмал | 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<\*> |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | 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  (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 перитонеального диализа | растворы для перитонеального 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<\*> |
| натрия хлорид | раствор для инфузий;  раствор для инъекций;  растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | 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 | лидокаин | 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-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-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<\*> |
|  |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций |
|  |  | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  спрей дозированный;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
|  |  | изосорбида мононитрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | 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 |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| 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 |
| мельдоний | раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; <\*>  раствор для инъекций<\*> |
| 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 антигипертен-зивные 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 |
|  |  | риоцигуат | 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;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| 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 | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
|  | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | 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 |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нимодипин | раствор для инфузий; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нифедипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные 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 |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов  ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов  ангиотензина II в комбинации  с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | 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 | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения |
| мометазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;  раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой);  спрей для наружного применения (спиртовой);  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 | раствор для местного и наружного применения;  раствор для местного применения |
|  |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
|  |  | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;  концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологи-ческие препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологи-ческие препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
|  | пимекролимус | 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 | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<\*> |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный<\*> |
| мизопростол | 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 прегнадиена | 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 мочеиспус-кания 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 |
|  |  | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 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;  таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки-лиофилизат;  таблетки подъязычные |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения<\*> |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения; <\*>  раствор для внутривенного и внутримышечного введения<\*> |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  раствор для инфузий и внутримышечного введения; <\*>  раствор для инъекций; <\*>  раствор для инъекций и местного применения<\*> |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инфузий и подкожного введения |
|  |  | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
|  | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  мазь глазная;  мазь для наружного применения;  суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;  таблетки;  эмульсия для наружного применения |
|  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  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, регулирую-щие 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<\*> |
| H05BX | прочие антипаратире-оидные препараты | парикальцитол | капсулы;  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 |
|  |  | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| 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 суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; <\*>  таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; |
|  |  | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для инъекций; <\*>  порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; <\*>  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения<\*> |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения<\*> |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; <\*>  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<\*> |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для инъекций<\*> |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для инъекций<\*> |
|  |  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | 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<\*> |
| J01DH | карбапенемы | 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 сульфанилами-дов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  суспензия 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 суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | джозамицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения<\*> |
| 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<\*> |
|  |  | гентамицин | капли глазные;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения<\*> |
|  |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  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 | капли глазные;  раствор для инфузий; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  капсулы |
|  |  | ломефлоксацин | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные;  капли глазные и ушные;  мазь глазная;  раствор для инфузий; <\*>  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | 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 антибактериаль-ные препараты |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | 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<\*> |
|  |  | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
| J01XB | полимиксины | полимиксин B | порошок для приготовления раствора для инъекций; <\*>  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций<\*> |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий; <\*>  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериаль-ные 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 B | 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 |
|  |  | позаконазол | суспензия для приема внутрь |
|  |  | флуконазол | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <\*> |
|  |  | микафунгин | 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 |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения<\*> |
|  |  | рифабутин | капсулы<\*> |
|  |  | рифампицин | капсулы;  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 | бедаквилин | таблетки |
| деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | теризидон | капсулы |
|  |  | тиоуреидоиминометилпиридиния  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 |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  мазь глазная; |
| 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 |
| 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 | суспензия 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 |
|  |  | фосфазид | 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 | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | элсульфавирин | капсулы |
|  |  | этравирин | таблетки |
|  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
|  |  | рибавирин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  лиофилизат для приготовления суспензии 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 + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | рилпивирин + тенофовир + 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 |
|  |  | молнупиравир | капсулы |
|  |  | ралтегравир | таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
|  |  | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |
|  |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
|  |  | анатоксин столбнячный |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
|  |  | сыворотка противоботулиническая |  |
|  |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
|  |  | сыворотка противодифтерийная |  |
|  |  | сыворотка противостолбнячная |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека<\*> |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения |
|  |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с |  |
| национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических |  |
| прививок по эпидемическим показаниям |  |
| вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; <\*>  порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий; <\*>  порошок для приготовления раствора для инъекций; <\*>  порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| темозоломид | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| 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;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| неларабин | раствор для инфузий |
| флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения<\*> |
|  |  | гемцитабин | 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 |
|  |  | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  раствор для внутрисосудистого введения; <\*>  раствор для внутрисосудистого и внутриполостного 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 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | винкристин | раствор для внутривенного введения |
|  |  | винорелбин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|  |  | идарубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; <\*>  раствор для внутривенного введения<\*> |
|  |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и 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 |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  раствор для инъекций <\*> |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
|  |  | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пертузумаб | концентрат 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 |
|  |  | гефитиниб | 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 |
|  |  | регорафениб | 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 |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения<\*> |
| 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 |
|  |  | олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | талазопариб | капсулы |
|  |  | третиноин | капсулы |
|  |  | фактор некроза опухоли альфа-1  (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения<\*> |
|  |  | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; <\*>  таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| гозерелин | имплантат;  капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
|  |  | трипторелин | 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 |
| L03AB | интерфероны | 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 интраназального введения и 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 |
|  |  | 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 |
|  |  | 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 внутрипузырного введения |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| тилорон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
|  |  | алемтузумаб | 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 |
|  |  | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат 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 |
|  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | финголимод | капсулы |
|  |  | эверолимус | таблетки;  таблетки диспергируемые |
|  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | 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 |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |
|  | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения<\*> |
|  |  | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | левилимаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | нетакимаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | олокизумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | сарилумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
|  |  | 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 | таблетки |
|  |  | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
|  |  | леналидомид | капсулы |
|  |  | пирфенидон | капсулы |
|  |  | помалидомид | 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 |
|  |  | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | 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 перифе-рического 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<\*> |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | ботулинический токсин типа A-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 интратекального введения;  таблетки |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;  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 интратекального 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 | эмульсия для внутривенного введения; <\*>  эмульсия для инфузий<\*> |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; <\*>  раствор для инъекций<\*> |
|  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций |
|  |  | ропивакаин | 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 |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  трансдермальная терапевтическая система;  пластырь трансдермальный |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
|  |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | трамадол | 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);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
|  |  | фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | 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 | суспензия 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 |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лакосамид | раствор для инфузий; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; <\*>  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прегабалин | капсулы |
|  |  | топирамат | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | Противопаркинсоничес-кие препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;  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 |
|  |  | прамипексол | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; <\*>  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  раствор для внутримышечного введения; <\*>  раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки |
|  |  | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  раствор для инъекций<\*> |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | оланзапин | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта |
|  |  | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; <\*>  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже;  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 гиперактив-ностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;  раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | 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 |
|  |  | церебролизин | 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 |
|  |  | ривастигмин | капсулы;  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 | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | 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 | раствор для внутривенного введения; <\*>  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| тетрабеназин | таблетки |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат | 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 трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничто-жения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничто-жения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;  эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | 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 заболе-ваний 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;  раствор для ингаляций |
|  |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюко-кортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинерги-ческих 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, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок 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 |
| ипратропия бромид + фенотерол | 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 | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций |
|  |  | будесонид | капсулы кишечнорастворимые;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли глазные;  капсулы;  спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; <\*>  раствор для внутримышечного введения; <\*>  таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий<\*> |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препара-ты, 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;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения<\*> |
|  |  | порактант альфа | суспензия 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 |
| 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 | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| 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 | димеркаптопропансульфонат 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 | комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы  и крахмала | таблетки жевательные |
|  |  | 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 высоко-осмолярные рентгенокон-трастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низко-осмолярные рентгенокон-трастные 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 суспензии 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 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения<\*> |
|  |  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения<\*> |
|  |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения<\*> |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразова-ниях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевти-ческие 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<\*> |

<\*> Препараты, используемые только в стационарных условиях.

Средства диагностики:

тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови для больных сахарным диабетом;

тест-полоски для определения содержания кетонов в моче для детей, больных сахарным диабетом;

тест-полоски для определения содержания глюкозы в моче для детей, больных сахарным диабетом.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2  
к [постановлению](#sub_0)

Правительства области  
от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_

Стоимость

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

на территории Оренбургской области медицинской помощи по источникам финансового обеспечения

на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники  финансового обеспечения территориальной  программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | Номер  строки | 2023 год | | Плановый период | | | |
| 2024 год | | 2025 год | |
| утвержденная стоимость  территориальной программы | | стоимость территориальной программы | | стоимость территориальной программы | |
| всего  (тыс. рублей) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год  (рублей) | всего  (тыс. рублей) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год  (рублей) | всего  (тыс. рублей) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год  (рублей) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 01 | 42 232 037,10 | 21 752,03 | 44 790 124,80 | 23 066,07 | 46 823 938,20 | 24 110,25 |
| средства областного бюджета\*) | 02 | 8 316 157,80 | 4 342,93 | 8 420 981,6 | 4 397,67 | 8 447 175,4 | 4 411,35 |
| Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования всего\*\*) (сумма строк 04 + 08) | 03 | 33 915 879,30 | 17 409,10 | 36 369 143,20 | 18 668,40 | 38 376 762,80 | 19 698,9 |
| Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы\*\*) (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе: | 04 | 33 883 786,80 | 17 392,60 | 36 337 050,70 | 18 651,90 | 38 344 670,30 | 19 682,40 |
| субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования\*\*) | 05 | 33 883 786,80 | 17 392,60 | 36 337 050,70 | 18 651,90 | 38 344 670,30 | 19 682,40 |
| межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования | 06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,0 |
| прочие поступления | 07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,0 |
| межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, из них: | 08 | 32 092,50 | 16,50 | 32 092,50 | 16,50 | 32 092,50 | 16,50 |
| межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,0 |
| межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета 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 | 32 092,50 | 16,50 | 32 092,50 | 16,50 | 32 092,50 | 16,50 |

\*) 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 | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | |
| всего (тыс. рублей) | на одно застрахованное лицо в год (рублей) | всего (тыс. рублей) | на одно застрахованное лицо в год (рублей) | Всего (тыс. рулей) | на одно застрахованное лицо в год (рублей) |
| Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций | 180 100,10 | 92,40 | 187 402,9 | 96,2 | 188 492,6 | 96,8 |

Приложение № 3  
к [постановлению](#sub_0)

Правительства

Оренбургской области  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

Стоимость

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Номер строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | тыс. рублей | | процентов к итогу |
| за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования | за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, в том числе\*): | 01 | - | x | x | 4 304,96 | x | 8 243 458,90 | x | 19,52 |
| 1.1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования \*\*), в том числе: | 02 | вызовов | 0,006206 | 12 756,13 | 79,17 | x | 151 593,90 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 03 | вызовов | 0,001510 | 1 342,53 | 2,03 | x | 3 882,60 | x | x |
|  | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,000065 | 867 310,40 | 56,62 | x | 108 413,80 | 0 |  |
| 1.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 06 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| с профилактической и иными целями\*\*\*), в том числе: | 07 | посещений | 0,737757 | 520,20 | 383,78 | x | 734 893,00 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 07.1 | посещений | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в связи с заболеваниями-обращений\*\*\*\*), в том числе: | 08 | обращений | 0,14847 | 1 508,50 | 223,97 | x | 428 870,00 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 08.1 | обращений | 0,000900 | 1 258,70 | 1,13 | x | 2 170,00 | x | x |
| в условиях дневных стационаров\*\*\*\*\*), в том числе: | 09 | случаев лечения | 0,000183 | 15 407,14 | 2,82 | x | 5 392,50 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 09.1 | случаев лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)\*\*\*\*\*\*), в том числе: | 10 | случаев лечения | 0,002587 | 15 407,19 | 39,86 | x | 76 327,20 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 10.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  | 0 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в условиях дневных стационаров \*\*\*\*\*), в том числе: | 12 | случаев лечения | 0,002404 | 15 407,19 | 37,04 | x | 70 934,70 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 12.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случаев госпитализаций | 0,015884 | 110 822,61 | 1 760,31 | x | 3 370 780,40 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 13.1 | случаев госпитализаций | 0,000217 | 11 958,65 | 2,60 | x | 4 974,80 | x | x |
| 1.5. | Паллиативная медицинская помощь: | 14 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего, в том числе: | 15 | посещений | 0,010717 | 1 137,25 | 12,19 | x | 23 338,70 | x | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещений | 0,006881 | 467,62 | 3,22 | x | 6 161,30 | x | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещений | 0,003836 | 2 338,33 | 8,97 | x | 17 177,40 | x | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-дней | 0,037750 | 2 764,73 | 104,37 | x | 199 854,20 | x | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | x | x | 1 713,50 | x | 3 281 140,20 | x | x |
| 1.7. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Оренбургской области | 18 | - | x | x | 403,31 | x | 772 281,00 | x | x |
| 2. | Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования\*\*\*\*\*\*\*\*) | 19 | - | x | x | 37,97 | x | 72 698,90 | x | 0,17 |
| 3. | Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: | 20 | - | x | x | x | 17 409,10 | x | 33 915 879,30 | 80,31 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 57) | 21 | вызовов | 0,290000 | 3 634,20 | x | 1 053,90 | x | 2 053 175,30 | x |
| первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | - | x | X | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 23 | - | x | X | x | x | x | x | x x |
| посещения с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1 + 47.1 + 59.1) | 23.1 | посещений / комплексных посещений | х | х | x | х | x | х | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1) | 23.1.1 | комплексных посещений | 0,265590 | 2 266,90 | x | 602,10 | x | 1 172 992,60 | x |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.1.2 + 47.1.2 +59.1.2) | 23.1.2 | комплексных посещений | 0,331413 | 2 770,50 | x | 918,20 | x | 1 788 808,80 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексных посещений | 0,000000 | 1 197,90 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3 + 47.1.3 +59.1.3) | 23.1.3 | посещений | 2,133264 | 392,50 | x | 837,30 | x | 1 631 201,90 | x |
| в неотложной форме (сумма строк 36.2 + 47.2 + 59.2) | 23.2 | посещений | 0,540000 | 850,90 | x | 459,50 | x | 895 183,70 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (сумма строк 36.3 + 47.3 + 59.3) | 23.3 | обращений | 1,787700 | 1 942,80 | x | 3 473,10 | x | 6 766 147,00 | x |
| компьютерная томография (сумма строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1) | 23.3.1 | исследований | 0,048586 | 1 794,80 | x | 87,20 | x | 169 880,30 | x |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2) | 23.3.2 | исследований | 0,017664 | 3 255,20 | x | 57,50 | x | 112 019,70 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3) | 23.3.3 | исследований | 0,086337 | 725,10 | x | 62,60 | x | 121 955,40 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4) | 23.3.4 | исследований | 0,051442 | 1 613,50 | x | 83,00 | x | 161 698,00 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5) | 23.3.5 | исследований | 0,000974 | 9 250,10 | x | 9,00 | x | 17 533,50 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6) | 23.3.6 | исследований | 0,015324 | 1 337,80 | x | 20,50 | x | 39 937,50 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7) | 23.3.7 | исследований | 0,077672 | 441,60 | x | 34,30 | x | 66 822,20 | x |
| диспансерное наблюдение (сумма строк 36.4 + 47.4 + 59.4) | 23.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 1 401,80 | х | 366,9 | х | 714 783,20 | х |
| в условиях дневных стационаров, (сумма строк 37+48+60) | 24 | случаев лечения | 0,044179 | 16 355,55 | x | 753,36 | x | 1 431 165,37 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумму строк 37.1+48.1+60.1) | 24.1 | случаев лечения | 0,002417 | 45 274,34 | x | 124,14 | x | 216 739,25 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2+.48.2+60.2) | 24.2 | случаев лечения | 0,000168 | 127 008,28 | x | 22,60 | x | 42 262,01 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: (сумма строк 24+27) | 25 | случаев лечения | 0,067863 | 27 685,20 | X | 1 878,80 | x | 3 660 269,50 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 38.1 + 49.1 + 61.1) | 25.1 | случаев лечения | 0,010507 | 85 386,80 | x | 897,20 | x | 1 747 897,20 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 38.2 + 49.2 + 61.2) | 25.2 | случаев | 0,000722 | 106 925,20 | x | 77,20 | x | 150 398,60 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 26 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров, (сумма строк 40+51+63) | 27 | случаев лечения | 0,023684 | 47 518,53 | x | 1 125,44 | x | 2 229 104,13 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 40.1+51.1+63.1) | 27.1 | случаев лечения | 0,008090 | 95 557,03 | x | 773,06 | x | 1 531 157,95 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 40.2+51.2+63.2) | 27.2 | случаев | 0,000554 | 98 549,42 | x | 54,60 | x | 108 136,59 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: (сумма строк 41+52+64) | 28 | случаев госпитализации | 0,164585 | 44 146,40 | x | 7 265,80 | x | 14 155 006,30 | x |
| для медицинской помощи  по профилю «онкология» в том числе: (сумма строк 41.1+52.1+64.1) | 28.1 | случаев госпитализации | 0,008602 | 112 983,40 | x | 971,90 | x | 1 893 425,50 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.3 + 52.3 +64.3) | 28.3 | случаев госпитализации | 0,004775 | 207 057,60 | x | 988,70 | x | 1 926 226,40 | x |
| Медицинская реабилитация, в том числе: (равно строке 42) | 29 | - | х | х | х | х | х | х | х |
| в амбулаторных условиях (равно строке 42.1) | 29.1 | комплексных посещений | 0,006651 | 9 773,0 | х | 65,00 | х | 126 631,00 | х |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (равно строке 42.2) | 29.2 | случаев госпитализации | 0,002566 | 26 773,20 | х | 68,70 | х | 133 839,20 | х |
| в условиях круглосуточного стационара (равно строке 42.3) | 29.3 | случаев госпитализации | 0,004408 | 59 165,20 | х | 260,80 | х | 508 082,50 | х |
| паллиативная медицинская помощь\*\*\*\*\*\*\*\*\*) | 30 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего (равно строке 53.1), в том числе: | 30.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1) | 30.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2) | 30.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2) | 30.2 | койко-дней | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3) | 30.3 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (сумма строк 42 +54 + 65) | 31 | - | x | x | x | 159,00 | x | 309 758,20 | x |
| Иные расходы (равно строке 55) | 32 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| из строки 20: | - | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 3.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам | 33 | - | x | x | x | 17 392,60 | x | 33 883 786,80 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 34 | вызовов | 0,2900000 | 3 634,20 | x | 1 053,90 | x | 2 053 175,30 | x |
| первичная медико-санитарная помощь | 35 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 36 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 36.1 | посещений/комплексных посещений | х | х | x | х | x | х | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 36.1.1 | комплексных посещений | 0,265590 | 2 266,90 | x | 602,10 | x | 1 172 992,60 | x |
| для проведения диспансеризации, всего | 36.1.2 | комплексных посещений | 0,331413 | 2 770,50 | x | 918,20 | x | 1 788 808,80 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 36.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 1 197,90 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями | 36.1.3 | посещений | 2,133264 | 392,50 | x | 837,30 | x | 1 631 201,90 | x |
| в неотложной форме | 36.2 | посещений | 0,5400000 | 850,90 | x | 459,50 | x | 895 183,70 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 36.3 | обращений | 1,7877000 | 1 933,90 | x | 3 457,20 | x | 6 735 185,50 | x |
| компьютерная томография | 36.3.1 | исследований | 0,048586 | 1 794,80 | x | 87,20 | x | 169 880,30 | x |
| магнитно-резонансная томография | 36.3.2 | исследований | 0,017664 | 3 255,20 | x | 57,50 | x | 112 019,70 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 36.3.3 | исследований | 0,086337 | 725,10 | x | 62,60 | x | 121 955,40 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 36.3.4 | исследований | 0,051442 | 1 613,50 | x | 83,00 | x | 161 698,00 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 36.3.5 | исследований | 0,000974 | 9 250,10 | x | 9,00 | x | 17 533,50 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 36.3.6 | исследований | 0,015324 | 1 337,80 | x | 20,50 | x | 39 937,50 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 36.3.7 | исследований | 0,077672 | 441,60 | x | 34,30 | x | 66 822,20 | x |
| диспансерное наблюдение | 36.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 1 401,80 | х | 366,90 | х | 714 783,20 | х |
| в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации \*\*\*\*\*) | 37 | случаев лечения | 0,044179 | 16 351,84 | x | 753,22 | x | 1 430 841,27 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 37.1 | случаев лечения | 0,002417 | 45 274,34 | x | 124,14 | x | 216 739,25 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случаев лечения | 0,000168 | 127 008,28 | x | 22,60 | x | 42 262,01 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 38 | случаев лечения | 0,067863 | 27 678,60 | X | 1 878,40 | x | 3 659 440,60 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: | 38.1 | случаев лечения | 0,010507 | 85 386,80 | x | 897,20 | x | 1 747 897,20 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 38.2 | случаев | 0,000722 | 106 925,20 | x | 77,20 | x | 150 398,60 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 39 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров | 40 | случаев лечения | 0,023684 | 47 508,15 | x | 1 125,18 | x | 2 228 599,33 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 40.1 | случаев лечения | 0,008090 | 95 557,03 | x | 773,06 | x | 1 531 157,95 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случаев | 0,000554 | 98 549,42 | x | 54,60 | x | 108 136,59 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 41 | случаев госпитализации | 0,164585 | 44 146,40 | x | 7 265,80 | x | 14 155 006,30 | x |
| по профилю "онкология" | 41.1 | случаев госпитализации | 0,008602 | 112 983,40 | x | 971,90 | x | 1 893 425,50 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 41.2 | случаев госпитализации | 0,004775 | 207 057,60 | x | 988,70 | x | 1 926 226,4 | x |
| Медицинская реабилитация, в том числе: | 42 | - | х | х | х | х | х | х | х |
| в амбулаторных условиях | 42.1 | комплексных посещений | 0,006651 | 9 773,00 | х | 65,00 | х | 126 631,00 | х |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 42.2 | случаев госпитализации | 0,002566 | 26 773,20 | х | 68,70 | х | 133 839,20 | х |
| в условиях круглосуточного стационара | 42.3 | случаев госпитализации | 0,004408 | 59 165,20 | х | 260,80 | х | 508 082,50 | х |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 43 | - | x | x | x | 158,80 | x | 309 456,20 | x |
| 3.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 44 | - | x | x | x | 16,50 | x | 32 092,50 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 45 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| первичная медико-санитарная помощь | 46 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 47 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 47.1 | посещений / комплексных посещений | х | х | x | х | x | х | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 47.1.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения диспансеризации, всего | 47.1.2 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 47.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями | 47.1.3 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в неотложной форме | 47.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 47.3 | обращений | 0,0000000 | 0,00 | x | 15,90 | x | 30 961,6 | x |
| компьютерная томография | 47.3.1 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| магнитно-резонансная томография | 47.3.2 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 47.3.3 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 47.3.4 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 47.3.5 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 47.3.6 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 47.3.7 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» | 47.4 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров \*\*\*\*\*) (сумма строк 48.1+48,.2) | 48 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,40 | x | 828,9 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 48.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 48.2 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 49 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,40 | x | 828,9 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 49.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 49.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 50 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров | 51 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 51.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 51.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 52 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| по профилю "онкология" | 52.1 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 52.2 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 52.3 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях\*\*\*\*\*\*\*\*\*) | 53 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего, в том числе: | 53.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 53.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 53.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 53.2 | койко-дней | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара | 53.3 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 54 | - | x | x | x | 0,20 | x | 302,00 | x |
| иные расходы | 55 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 3.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 56 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 57 | вызовов | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| первичная медико-санитарная помощь | 58 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 59 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 59.1 | посещений / комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 59.1.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения диспансеризации, всего | 59.1.2 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 59.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями | 59.1.3 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в неотложной форме | 59.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 59.3 | обращений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| компьютерная томография | 59.3.1 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| магнитно-резонансная томография | 59.3.2 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 59.3.3 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 59.3.4 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 59.3.5 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 59.3.6 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 59.3.7 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» | 59.4 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров\*\*\*\*\*) (сумма строк 58.1+58.2) | 60 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 60.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 60.2 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 61 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 61.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| при экстракорпоральном оплодотворении: | 61.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в том числе: | 62 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров | 63 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 63.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 63.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 64 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| по профилю "онкология" | 64.1 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 64.2 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 64.3 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 65 | - | x | x | x | 0,10 | x | 302,00 | x |
|  | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 66 | - | x | x | 4 342,93 | 17 409,10 | 8 316 157,80 | 33 915 879,30 | 100 |

|  |
| --- |
| \*) Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф). |
| \*\*) Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Оренбургской области. |
| \*\*\*) Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. |
| \*\*\*\*) Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2. |
| \*\*\*\*\*) Правительство Оренбургской области вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации. |
| \*\*\*\*\*\*) Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются Правительством Оренбургской области на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 – 2024, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505. |
| \*\*\*\*\*\*\*)  Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях. |
| \*\*\*\*\*\*\*\*) Указываются расходы областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования. |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*) Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующими платежом областного бюджета. |

Приложение № 4  
к [постановлению](#sub_0)

Правительства

Оренбургской области  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

Стоимость

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | Номер строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | тыс. рублей | | процентов к итогу |
| за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования | за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, в том числе\*): | 01 | - | x | x | 4 362,99 | x | 8 354 573,50 | x | 18,65 |
| 1.1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования \*\*), в том числе: | 02 | вызовов | 0,006206 | 14 563,84 | 90,39 | x | 173 076,70 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 03 | вызовов | 0,001510 | 1 360,20 | 2,05 | x | 3 933,70 | x | x |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,000065 | 1 038 418,40 | 67,79 | x | 129 802,30 | 0 | 0 |
| 1.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 06 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| с профилактической и иными целями\*\*\*), в том числе: | 07 | посещений | 0,737757 | 541,00 | 399,13 | x | 764 278,00 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 07.1 | посещений | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в связи с заболеваниями-обращений\*\*\*\*), в том числе: | 08 | обращений | 0,14847 | 1 568,90 | 232,94 | x | 446 042,00 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 08.1 | обращений | 0,000900 | 1 281,84 | 1,15 | x | 2 209,90 | x | x |
| в условиях дневных стационаров\*\*\*\*\*), в том числе: | 09 | случаев лечения | 0,000183 | 16 023,43 | 2,93 | x | 5 608,20 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 09.1 | случаев лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)\*\*\*\*\*\*), в том числе: | 10 | случаев лечения | 0,002587 | 16 023,42 | 41,46 | x | 79 380,00 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 10.1 | случаев лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в условиях дневных стационаров \*\*\*\*\*), в том числе: | 12 | случаев лечения | 0,002404 | 16 023,41 | 38,53 | x | 73 771,80 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 12.1 | случаев лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случаев госпитализаций | 0,015884 | 111 963,91 | 1 778,44 | x | 3 405 494,20 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 13.1 | случаев госпитализаций | 0,000217 | 12 102,64 | 2,63 | x | 5 034,70 | x | x |
| 1.5. | Паллиативная медицинская помощь: | 14 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего, в том числе: | 15 | посещений | 0,010717 | 1 147,19 | 12,30 | x | 23 542,70 | x | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещений | 0,006881 | 471,70 | 3,25 | x | 6 215,10 | x | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещений | 0,003836 | 2 358,78 | 9,05 | x | 17 327,60 | x | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-дней | 0,037750 | 2 797,27 | 105,60 | x | 202 206,00 | x | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | x | x | 1 715,03 | x | 3 284 096,60 | x | x |
| 1.7. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Оренбургской области | 18 | - | x | x | 403,31 | x | 772 281,00 | x | x |
| 2. | Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования\*\*\*\*\*\*\*\*) | 19 | - | x | x | 34,68 | x | 66 408,10 | x | 0,15 |
| 3. | Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: | 20 | - | x | x | x | 18 668,40 | x | 36 369 143,20 | 81,20 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 57) | 21 | вызовов | 0,290000 | 3 885,70 | x | 1 126,90 | x | 2 195 391,60 | X |
| первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | - | x | x | x | x | x | x | X |
| в амбулаторных условиях: | 23 | - | x | x | x | x | x | x | x x |
| посещения с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1 + 47.1 + 59.1) | 23.1 | посещений / комплексных посещений | 2,730267 | 922,50 | x | 2 518,80 | x | 4 907 048,10 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1) | 23.1.1 | комплексных посещений | 0,265590 | 2 422,00 | x | 643,30 | x | 1 253 257,10 | x x |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.1.2 + 47.1.2 +59.1.2) | 23.1.2 | комплексных посещений | 0,331413 | 2 960,10 | x | 981,00 | x | 1 911 153,80 | x x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 1 279,90 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3 + 47.1.3 +59.1.3) | 23.1.3 | посещений | 2,133264 | 419,30 | x | 894,50 | x | 1 742 637,20 | x x |
| в неотложной форме (сумма строк 36.2 + 47.2 + 59.2) | 23.2 | посещений | 0,540000 | 909,10 | x | 490,90 | x | 956 356,20 | x x |
| в связи с заболеваниями – обращений и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (сумма строк 36.3 + 47.3 + 59.3) | 23.3 | обращений | 1,787700 | 2 076,40 | x | 3 711,90 | x | 7 231 498,8 | x x |
| компьютерная томография (сумма строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1) | 23.3.1 | исследований | 0,048062 | 3 178,30 | x | 152,80 | x | 297 680,20 | x x |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2) | 23.3.2 | исследований | 0,017313 | 4 339,90 | x | 75,10 | x | 146 307,50 | x x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3) | 23.3.3 | исследований | 0,090371 | 641,80 | x | 58,00 | x | 112 993,80 | x x |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4) | 23.3.4 | исследований | 0,029446 | 1 176,80 | x | 34,70 | x | 67 601,50 | x x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5) | 23.3.5 | исследований | 0,000974 | 9 883,10 | x | 9,60 | x | 18 702,40 | x x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6) | 23.3.6 | исследований | 0,013210 | 2 437,40 | x | 32,20 | x | 62 731,00 | x x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7) | 23.3.7 | исследований | 0,275507 | 471,70 | x | 130,00 | x | 253 262,00 | x x |
| диспансерное наблюдение (сумма строк 36.4 + 47.4 + 59.4) | 23.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 1 497,70 | х | 392,00 | х | 763 682,20 | х |
| в условиях дневных стационаров, (сумма строк 37+48+60) | 24 | случаев лечения | 0,044179 | 17 179,71 | x | 791,35 | x | 1 503 282,20 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумму строк 37.1+48.1+60.1) | 24.1 | случаев лечения | 0,002417 | 47 666,23 | x | 130,70 | x | 228 189,81 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2+.48.2+60.2) | 24.2 | случаев лечения | 0,000130 | 164 133,78 | x | 22,60 | x | 42 262,01 | X |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: (сумма строк 24+27) | 25 | случаев лечения | 0,067863 | 29 080,60 | x | 1 973,50 | x | 3 844 711,50 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 38.1 + 49.1 + 61.1) | 25.1 | случаев лечения | 0,010507 | 89 897,30 | x | 944,60 | x | 1 840 240,40 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 38.2 + 49.2 + 61.2) | 25.2 | случаев | 0,000560 | 137 825,00 | x | 77,20 | x | 150 398,60 | X |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 26 | - | x | x | x | x | x | x | X |
| в условиях дневных стационаров, (сумма строк 40+51+63) | 27 | случаев лечения | 0,023684 | 49 913,40 | x | 1 182,15 | x | 2 341 429,30 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 40.1+51.1+63.1) | 27.1 | случаев лечения | 0,008090 | 100 605,40 | x | 813,90 | x | 1 612 050,59 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 40.2+51.2+63.2) | 27.2 | случаев | 0,000430 | 126 968,32 | x | 54,60 | x | 108 136,59 | X |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: (сумма строк 41+52+64) | 28 | случаев госпитализации | 0,166416 | 47 265,50 | x | 7 865,70 | x | 15 323 712,90 | X |
| для медицинской помощи  по профилю «онкология» в том числе: (сумма строк 41.1+52.1+64.1) | 28.1 | случаев госпитализации | 0,008602 | 119 885,10 | x | 1 031,30 | x | 2 009 146,70 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.3 + 52.3 +64.3) | 28.3 | случаев госпитализации | 0,004164 | 194 668,60 | x | 810,60 | x | 1 579 132,30 | X |
| Медицинская реабилитация, в том числе: (равно строке 42) | 29 | - | х | х | х | х | х | х | х |
| в амбулаторных условиях (равно строке 42.1) | 29.1 | комплексных посещений | 0,002954 | 23 501,50 | х | 69,40 | х | 135 202,90 | х |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (равно строке 42.2) | 29.2 | случаев госпитализации | 0,002601 | 27 820,30 | х | 72,40 | х | 141 047,40 | х |
| в условиях круглосуточного стационара (равно строке 42.3) | 29.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 51 003,60 | х | 276,70 | х | 539 058,40 | х |
| паллиативная медицинская помощь\*\*\*\*\*\*\*\*\*) | 30 | - | x | x | x | x | x | x | X |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего (равно строке 53.1), в том числе: | 30.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1) | 30.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2) | 30.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2) | 30.2 | койко-дней | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3) | 30.3 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (сумма строк 42 +54 + 65) | 31 | - | x | x | x | 170,10 | x | 331 433,20 | X |
| Иные расходы (равно строке 55) | 32 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| из строки 20: | - | x | x | x | x | x | x | x | X |
| 3.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам | 33 | - | x | x | x | 18 651,90 | x | 36 337 050,70 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 34 | вызовов | 0,290000 | 3 885,70 | x | 1 126,90 | x | 2 195 391,60 | X |
| первичная медико-санитарная помощь | 35 | - | x | x | x | x | x | x | X |
| в амбулаторных условиях: | 36 | - | x | x | x | x | x | x | x x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 36.1 | посещений/комплексных посещений | 2,730267 | 922,50 | x | 2 518,80 | x | 4 907 048,10 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 36.1.1 | комплексных посещений | 0,265590 | 2 422,00 | x | 643,30 | x | 1 253 257,10 | x x |
| для проведения диспансеризации, всего | 36.1.2 | комплексных посещений | 0,331413 | 2 960,10 | x | 981,00 | x | 1 911 153,80 | x x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 36.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 1 279,90 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для посещений с иными целями | 36.1.3 | посещений | 2,133264 | 419,30 | x | 894,50 | x | 1 742 637,20 | x x |
| в неотложной форме | 36.2 | посещений | 0,540000 | 909,10 | x | 490,90 | x | 956 356,20 | x x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 36.3 | обращений | 1,787700 | 2 067,20 | x | 3 695,60 | x | 7 199 708,30 | x x |
| компьютерная томография | 36.3.1 | исследований | 0,048062 | 3 178,30 | x | 152,80 | x | 297 680,20 | x x |
| магнитно-резонансная томография | 36.3.2 | исследований | 0,017313 | 4 339,90 | x | 75,10 | x | 146 307,50 | x x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 36.3.3 | исследований | 0,090371 | 641,80 | x | 58,00 | x | 112 993,80 | x x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 36.3.4 | исследований | 0,029446 | 1 176,80 | x | 34,70 | x | 67 601,50 | x x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 36.3.5 | исследований | 0,000974 | 9 883,10 | x | 9,60 | x | 18 702,40 | x x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 36.3.6 | исследований | 0,013210 | 2 437,40 | x | 32,20 | x | 62 731,00 | x x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 36.3.7 | исследований | 0,275507 | 471,70 | x | 130,00 | x | 253 262,00 | x x |
| диспансерное наблюдение | 36.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 1 497,70 | х | 392,00 | х | 763 682,20 | х |
| в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации \*\*\*\*\*) | 37 | случаев лечения | 0,044179 | 17 179,71 | x | 791,35 | x | 1 503 282,20 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 37.1 | случаев лечения | 0,002417 | 47 666,23 | x | 130,70 | x | 228 189,81 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случаев лечения | 0,000130 | 164 133,78 | x | 22,60 | x | 42 262,01 | X |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 38 | случаев лечения | 0,067863 | 29 080,60 | x | 1 973,50 | x | 3 844 711,50 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: | 38.1 | случаев лечения | 0,010507 | 89 897,30 | x | 944,60 | x | 1 840 240,40 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 38.2 | случаев | 0,000560 | 137 825,00 | x | 77,20 | x | 150 398,60 | X |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 39 | - | x | x | x | x | x | x | X |
| в условиях дневных стационаров | 40 | случаев лечения | 0,023684 | 49 913,40 | x | 1 182,15 | x | 2 341 429,30 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 40.1 | случаев лечения | 0,008090 | 100 605,40 | x | 813,90 | x | 1 612 050,59 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случаев | 0,000430 | 126 968,32 | x | 54,60 | x | 108 136,59 | X |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 41 | случаев госпитализации | 0,166416 | 47 265,50 | x | 7 865,70 | x | 15 323 712,90 | X |
| по профилю "онкология" | 41.1 | случаев госпитализации | 0,008602 | 119 885,10 | x | 1 031,30 | x | 2 009 146,70 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 41.2 | случаев госпитализации | 0,004164 | 194 668,60 | x | 810,60 | x | 1 579 132,30 | X |
| Медицинская реабилитация, в том числе: | 42 | - | х | х | х | х | х | х | х |
| в амбулаторных условиях | 42.1 | комплексных посещений | 0,002954 | 23 501,50 | х | 69,40 | х | 135 202,90 | х |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 42.2 | случаев госпитализации | 0,002601 | 27 820,30 | х | 72,40 | х | 141 047,40 | х |
| в условиях круглосуточного стационара | 42.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 51 003,60 | х | 276,70 | х | 539 058,40 | х |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 43 | - | x | x | x | 170,00 | x | 331 131,20 | X |
| 3.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 44 | - | x | x | x | 16,50 | x | 32 092,50 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 45 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| первичная медико-санитарная помощь | 46 | - | x | x | x | x | x | x | X |
| в амбулаторных условиях: | 47 | - | x | x | x | x | x | x | X |
| посещения с профилактическими и иными целями | 47.1 | посещений / комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 47.1.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 47.1.2 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 47.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для посещений с иными целями | 47.1.3 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| в неотложной форме | 47.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 47.3 | обращений | 0,0000000 | 0,00 | x | 16,30 | x | 31 790,50 | X |
| компьютерная томография | 47.3.1 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| магнитно-резонансная томография | 47.3.2 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 47.3.3 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 47.3.4 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 47.3.5 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 47.3.6 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 47.3.7 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» | 47.4 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| в условиях дневных стационаров \*\*\*\*\*) (сумма строк 48.1+48,.2) | 48 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 48.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 48.2 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 49 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 49.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 49.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 50 |  | x | x | x | x | x | x | X |
| в условиях дневных стационаров | 51 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 51.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 51.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 52 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| по профилю "онкология" | 52.1 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | X |
| для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 52.2 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 52.3 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях\*\*\*\*\*\*\*\*\*) | 53 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего, в том числе: | 53.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 53.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 53.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 53.2 | койко-дней | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара | 53.3 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 54 | - | x | x | x | 0,20 | x | 302,00 | x |
| иные расходы | 55 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 3.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 56 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 57 | вызовов | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| первичная медико-санитарная помощь | 58 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 59 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 59.1 | посещений / комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 59.1.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения диспансеризации, всего | 59.1.2 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 59.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями | 59.1.3 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в неотложной форме | 59.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 59.3 | обращений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| компьютерная томография | 59.3.1 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| магнитно-резонансная томография | 59.3.2 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 59.3.3 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 59.3.4 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 59.3.5 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 59.3.6 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 59.3.7 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» | 59.4 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров\*\*\*\*\*) (сумма строк 58.1+58.2) | 60 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 60.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 60.2 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 61 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 61.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| при экстракорпоральном оплодотворении: | 61.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в том числе: | 62 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров | 63 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 63.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 63.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 64 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| по профилю "онкология" | 64.1 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 64.2 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 64.3 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 65 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
|  | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 66 | - | **x** | **x** | **4 397,67** | **18 668,40** | **8 420 981,60** | **36 369 143,20** | **100** |

|  |
| --- |
| \*) Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф). |
| \*\*) Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Оренбургской области. |
| \*\*\*) Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. |
| \*\*\*\*) Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2. |
| \*\*\*\*\*) Правительство Оренбургской области вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации. |
| \*\*\*\*\*\*) Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются Правительством Оренбургской области на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 – 2024, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505. |
| \*\*\*\*\*\*\*) Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях. |
| \*\*\*\*\*\*\*\*) Указываются расходы областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования. |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*)  Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующими платежом областного бюджета. |

Приложение № 5  
к [постановлению](#sub_0)

Правительства

Оренбургской области  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

Стоимость

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Оренбургской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год

| № п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| руб. | | тыс. руб. | | процентов к итогу |
| за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования | за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, в том числе\*): | 01 | - | x | x | 4 333,12 | x | 8 297 373,00 | x | 17,72 |
| 1.1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования \*\*), в том числе: | 02 | вызовов | 0,006206 | 15 108,73 | 93,77 | x | 179 552,20 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 03 | вызовов | 0,001510 | 1 360,20 | 2,05 | x | 3 933,70 | x | x |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызовов | 0,000065 | 1 090 222,40 | 71,17 | x | 136 277,80 | 0 | 0 |
| 1.2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 06 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| с профилактической и иными целями\*\*\*), в том числе: | 07 | посещений | 0,737757 | 562,70 | 415,14 | x | 794 933,00 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 07.1 | посещений | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в связи с заболеваниями-обращений\*\*\*\*), в том числе: | 08 | обращений | 0,14847 | 1 631,60 | 242,24 | x | 463 868,00 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 08.1 | обращений | 0,000900 | 1 281,84 | 1,15 | x | 2 209,90 | x | x |
| в условиях дневных стационаров\*\*\*\*\*), в том числе: | 09 | случаев лечения | 0,000183 | 16 664,57 | 3,05 | x | 5 832,60 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 09.1 | случаев лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.3. | В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)\*\*\*\*\*\*), в том числе: | 10 | случаев лечения | 0,002587 | 16 664,32 | 43,12 | x | 82 555,04 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 10.1 | случаев лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.4. | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в условиях дневных стационаров \*\*\*\*\*), в том числе: | 12 | случаев лечения | 0,002404 | 16 664,30 | 40,07 | x | 76 722,44 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 12.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случаев госпитализаций | 0,015884 | 108 957,19 | 1 730,68 | x | 3 314 041,80 | x | x |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам | 13.1 | случаев госпитализаций | 0,000217 | 12 102,64 | 2,63 | x | 5 034,70 | x | x |
| 1.5. | Паллиативная медицинская помощь: | 14 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего, в том числе: | 15 | посещений | 0,010717 | 1 147,19 | 12,30 | x | 23 542,70 | x | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещений | 0,006881 | 471,70 | 3,25 | x | 6 215,10 | x | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещений | 0,003836 | 2 358,78 | 9,05 | x | 17 327,60 | x | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-дней | 0,037750 | 2 797,27 | 105,60 | x | 202 206,00 | x | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случаев лечения | 0 | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | x | x |
| 1.6. | Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | x | x | 1 702,57 | x | 3 260 216,96 | x | x |
| 1.7. | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Оренбургской области | 18 | - | x | x | 403,31 | x | 772 281,00 | x | x |
| 2. | Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования\*\*\*\*\*\*\*\*) | 19 | - | x | x | 78,23 | x | 149 802,40 | x | 0,32 |
| 3. | Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: | 20 | - | x | x | x | 19 698,90 | x | 38 376 762,80 | **81,96** |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 57) | 21 | вызовов | 0,290000 | 4 133,10 | x | 1 198,60 | x | 2 335 075,40 | x |
| первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 23 | - | x | x | x | x | x | x | x x |
| посещения с профилактическими и иными целями (сумма строк 36.1 + 47.1 + 59.1) | 23.1 | посещений / комплексных посещений | 2,930000 | 913,90 | x | 2 677,70 | x | 5 216 612,20 | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1.1 + 47.1.1 + 59.1.1) | 23.1.1 | комплексных посещений | 0,265590 | 2 574,80 | x | 683,80 | x | 1 332 158,00 | x x |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.1.2 + 47.1.2 +59.1.2) | 23.1.2 | комплексных посещений | 0,331413 | 3 146,70 | x | 1 042,90 | x | 2 031 745,50 | x x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 36.1.2.1 + 47.1.2.1 + 59.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 1 360,60 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями (сумма строк 36.1.3 + 47.1.3 +59.1.3) | 23.1.3 | посещений | 2,133264 | 445,80 | x | 951,00 | x | 1 852 708,70 | x x |
| в неотложной форме (сумма строк 36.2 + 47.2 + 59.2) | 23.2 | посещений | 0,540000 | 966,40 | x | 521,90 | x | 1 016 749,40 | x x |
| в связи с заболеваниями – обращений и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (сумма строк 36.3 + 47.3 + 59.3) | 23.3 | обращений | 1,787700 | 2 210,00 | x | 3 950,70 | x | 7 696 757,20 | x x |
| компьютерная томография (сумма строк 36.3.1 + 47.3.1 + 59.3.1) | 23.3.1 | исследований | 0,048062 | 3 378,80 | x | 162,40 | x | 316 382,60 | x x |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.3.2 + 47.3.2 + 59.3.2) | 23.3.2 | исследований | 0,017313 | 4 613,60 | x | 79,90 | x | 155 658,70 | x x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.3.3 + 47.3.3 + 59.3.3) | 23.3.3 | исследований | 0,090371 | 682,20 | x | 61,70 | x | 120 202,00 | x x |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.3.4 + 47.3.4 + 59.3.4) | 23.3.4 | исследований | 0,029446 | 1 251,10 | x | 36,80 | x | 71 692,60 | x x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.3.5 + 47.3.5 + 59.3.5) | 23.3.5 | исследований | 0,000974 | 10 506,30 | x | 10,20 | x | 19 871,30 | x x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.3.6 + 47.3.6 + 59.3.6) | 23.3.6 | исследований | 0,013210 | 2 591,10 | x | 34,20 | x | 66 627,40 | x x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.3.7 + 47.3.7 + 59.3.7) | 23.3.7 | исследований | 0,275507 | 501,40 | x | 138,10 | x | 269 042,10 | x x |
| диспансерное наблюдение (сумма строк 36.4 + 47.4 + 59.4) | 23.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 1 592,20 | x | 416,70 | x | 811 802,00 | x x |
| в условиях дневных стационаров, (сумма строк 37+48+60) | 24 | случаев лечения | 0,044179 | 18 011,93 | x | 829,69 | x | 1 576 103,99 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумму строк 37.1+48.1+60.1) | 24.1 | случаев лечения | 0,002417 | 50 068,21 | x | 137,29 | x | 239 688,69 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2+.48.2+60.2) | 24.2 | случаев лечения | 0,000130 | 164 133,78 | x | 22,60 | x | 42 262,01 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: (сумма строк 24+27) | 25 | случаев лечения | 0,067863 | 30 488,90 | x | 2 069,10 | x | 4 030 956,50 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 38.1 + 49.1 + 61.1) | 25.1 | случаев лечения | 0,010507 | 94 427,90 | x | 992,20 | x | 1 932 973,30 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 38.2 + 49.2 + 61.2) | 25.2 | случаев | 0,000560 | 137 825,00 | x | 77,20 | x | 150 398,60 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 26 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров, (сумма строк 40+51+63) | 27 | случаев лечения | 0,023684 | 52 331,30 | x | 1 239,41 | x | 2 454 852,51 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 40.1+51.1+63.1) | 27.1 | случаев лечения | 0,008090 | 105 675,08 | x | 854,91 | x | 1 693 284,61 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 40.2+51.2+63.2) | 27.2 | случаев | 0,000430 | 126 968,32 | x | 54,60 | x | 108 136,59 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: (сумма строк 41+52+64) | 28 | случаев госпитализации | 0,162479 | 50 726,80 | x | 8 242,00 | x | 16 056 808,90 | x |
| для медицинской помощи  по профилю «онкология» в том числе: (сумма строк 41.1+52.1+64.1) | 28.1 | случаев госпитализации | 0,008602 | 126 730,10 | x | 1 090,10 | x | 2 123 699,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.3 + 52.3 +64.3) | 28.3 | случаев госпитализации | 0,004164 | 194 668,60 | x | 810,60 | x | 1 579 132,30 | x |
| Медицинская реабилитация, в том числе: (равно строке 42) | 29 | - | х | х | х | х | х | х | х |
| в амбулаторных условиях (равно строке 42.1) | 29.1 | комплексных посещений | 0,002954 | 24 983,40 | х | 73,80 | х | 143 774,90 | х |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (равно строке 42.2) | 29.2 | случаев госпитализации | 0,002601 | 29 222,40 | х | 76,00 | х | 148 060,80 | х |
| в условиях круглосуточного стационара (равно строке 42.3) | 29.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 53 915,70 | х | 292,5 | х | 569 839,40 | х |
| паллиативная медицинская помощь\*\*\*\*\*\*\*\*\*) | 30 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего (равно строке 53.1), в том числе: | 30.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1) | 30.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2) | 30.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2) | 30.2 | койко-дней | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3) | 30.3 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (сумма строк 42 +54 + 65) | 31 | - | x | x | x | 179,80 | x | 350 326,10 | x |
| Иные расходы (равно строке 55) | 32 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| из строки 20: | - | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 3.1. | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам | 33 | - | x | x | x | 19 682,40 | x | 38 344 670,30 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 34 | вызовов | 0,290000 | 4 133,10 | x | 1 198,60 | x | 2 335 075,40 | x |
| первичная медико-санитарная помощь | 35 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 36 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 36.1 | посещений/комплексных посещений | 2,930000 | 913,90 | x | 2 677,70 | x | 5 216 612,20 | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 36.1.1 | комплексных посещений | 0,265590 | 2 574,80 | x | 683,80 | x | 1 332 158,00 | x |
| для проведения диспансеризации, всего | 36.1.2 | комплексных посещений | 0,331413 | 3 146,70 | x | 1 042,90 | x | 2 031 745,50 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 36.1.2.1 | комплексных посещений | 0,000000 | 1360,60 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями | 36.1.3 | посещений | 2,133264 | 445,80 | x | 951,00 | x | 1 852 708,70 | x |
| в неотложной форме | 36.2 | посещений | 0,540000 | 966,40 | x | 521,90 | x | 1 016 749,40 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 36.3 | обращений | 1,787700 | 2 200,80 | x | 3 934,40 | x | 7 664 966,70 | x |
| компьютерная томография | 36.3.1 | исследований | 0,048062 | 3 378,80 | x | 162,40 | x | 316 382,60 | x |
| магнитно-резонансная томография | 36.3.2 | исследований | 0,017313 | 4 613,60 | x | 79,90 | x | 155 658,70 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 36.3.3 | исследований | 0,090371 | 682,20 | x | 61,70 | x | 120 202,00 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 36.3.4 | исследований | 0,029446 | 1 251,10 | x | 36,80 | x | 71 692,60 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 36.3.5 | исследований | 0,000974 | 10 506,30 | x | 10,20 | x | 19 871,30 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 36.3.6 | исследований | 0,013210 | 2 591,10 | x | 34,20 | x | 66 627,40 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 36.3.7 | исследований | 0,275507 | 501,40 | x | 138,10 | x | 269 042,10 | x |
| диспансерное наблюдение | 36.4 | комплексных посещений | 0,261736 | 1 592,20 | x | 416,70 | x | 811 802,00 | x |
| в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации \*\*\*\*\*) | 37 | случаев лечения | 0,044179 | 18 011,93 | x | 829,69 | x | 1 576 103,99 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 37.1 | случаев лечения | 0,002417 | 50 068,21 | x | 137,29 | x | 239 688,69 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случаев лечения | 0,000130 | 164 133,78 | x | 22,60 | x | 42 262,01 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 38 | случаев лечения | 0,067863 | 30 488,90 | x | 2 069,10 | x | 4 030 956,50 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: | 38.1 | случаев лечения | 0,010507 | 94 427,90 | x | 992,20 | x | 1 932 973,30 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 38.2 | случаев | 0,000560 | 137 825,00 | x | 77,20 | x | 150 398,60 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 39 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров | 40 | случаев лечения | 0,023684 | 52 331,30 | x | 1 239,41 | x | 2 454 852,51 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 40.1 | случаев лечения | 0,008090 | 105 675,08 | x | 854,91 | x | 1 693 284,61 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случаев | 0,000430 | 126 968,32 | x | 54,60 | x | 108 136,59 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 41 | случаев госпитализации | 0,162479 | 50 726,80 | x | 8 242,00 | x | 16 056 808,90 | x |
| по профилю "онкология" | 41.1 | случаев госпитализации | 0,008602 | 126 730,10 | x | 1 090,10 | x | 2 123 699,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 41.2 | случаев госпитализации | 0,004164 | 194 668,60 | x | 810,60 | x | 1 579 132,30 | x |
| Медицинская реабилитация, в том числе: | 42 | - | х | х | х | х | х | х | х |
| в амбулаторных условиях | 42.1 | комплексных посещений | 0,002954 | 24 983,40 | х | 73,80 | х | 143 774,90 | х |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 42.2 | случаев госпитализации | 0,002601 | 29 222,40 | х | 76,00 | х | 148 060,80 | х |
| в условиях круглосуточного стационара | 42.3 | случаев госпитализации | 0,005426 | 53 915,70 | х | 292,5 | х | 569 839,40 | х |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 43 | - | x | x | x | 179,67 | x | 350 024,10 | x |
| 3.2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 44 | - | x | x | x | 16,50 | x | 32 092,50 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 45 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| первичная медико-санитарная помощь | 46 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 47 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 47.1 | посещений / комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 47.1.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения диспансеризации, всего | 47.1.2 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 47.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями | 47.1.3 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в неотложной форме | 47.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 47.3 | обращений | 0,0000000 | 0,00 | x | 16,30 | x | 31 790,50 | x |
| компьютерная томография | 47.3.1 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| магнитно-резонансная томография | 47.3.2 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 47.3.3 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 47.3.4 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 47.3.5 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 47.3.6 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 47.3.7 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» | 47.4 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров \*\*\*\*\*) (сумма строк 48.1+48,.2) | 48 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 48.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 48.2 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 49 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 49.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 49.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе: | 50 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров | 51 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 51.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 51.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 52 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| по профилю "онкология" | 52.1 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 52.2 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 52.3 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях\*\*\*\*\*\*\*\*\*) | 53 |  | x | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная\*\*\*\*\*\*\*), всего, в том числе: | 53.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 53.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 53.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 53.2 | койко-дней | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| оказываемая в условиях дневного стационара | 53.3 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 54 | - | x | x | x | 0,20 | x | 302,00 | x |
| иные расходы | 55 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| 3.3. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 56 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | 0,00 |
| скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 57 | вызовов | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| первичная медико-санитарная помощь | 58 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | 59 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| посещения с профилактическими и иными целями | 59.1 | посещений / комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 59.1.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для проведения диспансеризации, всего | 59.1.2 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | 59.1.2.1 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для посещений с иными целями | 59.1.3 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в неотложной форме | 59.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 59.3 | обращений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| компьютерная томография | 59.3.1 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| магнитно-резонансная томография | 59.3.2 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 59.3.3 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 59.3.4 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 59.3.5 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 59.3.6 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 59.3.7 | исследований | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» | 59.4 | комплексных посещений | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров\*\*\*\*\*) (сумма строк 58.1+58.2) | 60 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 60.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 60.2 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 61 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 61.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| при экстракорпоральном оплодотворении: | 61.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в том числе: | 62 | - | x | x | x | x | x | x | x |
| в условиях дневных стационаров | 63 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи по профилю «онкология» | 63.1 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 63.2 | случаев | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 64 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| по профилю "онкология" | 64.1 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 64.2 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 64.3 | случаев госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
| расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | 65 | - | x | x | x | 0,00 | x | 0,00 | x |
|  | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 66 | **-** | **x** | **x** | **4 411,35** | **19 698,90** | **8 447 175,40** | **38 376 762,80** | **100** |

|  |  |
| --- | --- |
| \*) Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф). |  |
| \*\*) Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Оренбургской области. |  |
| \*\*\*) Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. |  |
| \*\*\*\*) Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2. |  |
| \*\*\*\*\*) Правительство Оренбургской области вправе устанавливать раздельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации. |  |
| \*\*\*\*\*\*) Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются Правительством Оренбургской области на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 – 2024, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*) Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*) Указываются расходы областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*)  Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующими платежом областного бюджета. |  |

Приложение № 6

к постановлению

Правительства области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

Объем

медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой

с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| Бюджетные ассигнования областного бюджета | Средства ОМС |
| 1. | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе: | 0,737757 | 2,730267 |
| 2. | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,717757 | 0,26559 |
| 3. | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации | 0,006000 | 0,331413 |
| 4. | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе | 0,014000 | 2,133264 |
| 5. | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,004000 |  |
| 6. | 2) объем посещений для проведения 2-этапа диспансеризации | 0,000000 | 0,081994 |
| 7. | 3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе | 0,006000 | 0 |
| 8. | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,005000 | 0 |
| 9. | 3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,002000 | 0 |
| 10. | 4) объем разовых посещений связи с заболеванием | 0,001000 | 0,64029 |
| 11. | 5) объем посещений центров здоровья | 0,000000 | 0,039 |
| 12. | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,002000 | 0,30369 |
| 13. | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | 0,000000 | 0,028 |
| 14. | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,001000 | 1,04029 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. *Перечень показателей результативности деятельности медицинской организации устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации* [↑](#footnote-ref-1)