

**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

**БУРЯАД УЛАС АЙ  
ЗАСАГАЙ ГАЗАР**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2021 г.

**№794**

г. Улан-Удэ

**О Программе государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи на территории  
Республики Бурятия на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов**

В целях обеспечения конституционных прав граждан на бесплатное оказание медицинской помощи на территории Республики Бурятия, в со­ответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505 «О Программе государственных гарантий бес­платного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на пла­новый период 2023 и 2024 годов» Правительство Республики Бурятия **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемую Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов\* (далее - Программа).
2. Министерству здравоохранения Республики Бурятия (Лудупо- ва Е.Ю.) совместно с Территориальным фондом обязательного медицин­ского страхования Республики Бурятия (Варфоломеев А.М.) обеспечить реализацию Программы.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официально­го опубликования.

**Глава Республики Бурятия -  
Председатель Правительства  
Республики Бурятия**

**А. Цыденов**

\*Приложение в электронном виде

Проект представлен Министерством здравоохранения  
тел. 21-76-78  
ои1  
Утверждена  
постановлением Правительства  
Республики Бурятия  
от 30.12.2021 №794

**ПРОГРАММА**

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории**

**Республики Бурятия на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов**

1. Общие положения

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

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражда­нам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, ока­зание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, ка­тегории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, территориальную программу обязательного медицинского стра­хования, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы фи­нансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления ме­дицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской по­мощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Бурятия, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особен­ностей Республики Бурятия и транспортной доступности медицинских орга­низаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансово­го обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное ме­дицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании, положений региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и мо­

дернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

Правительство Республики Бурятия при решении вопроса об индекса­ции заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Бурятия, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы меди­цинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Республике Бурятия.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, Правительство Российской Федерации вправе установить особенности реали­зации базовой программы обязательного медицинского страхования.

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

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказыва­емой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается 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, согласно приложению № 1 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 г. № 2505 (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 системы здраво­охранения бесплатно.

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

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

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществ­ляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также органи­зациями социального обслуживания, религиозными организациями и органи­зациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона, 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 республиканского 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, утвер­жденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препарата­ми, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицин­скую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотроп­ными лекарственными препаратами Министерство здравоохранения Респуб­лики Бурятия 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 Государственной программы Республики Бурятия «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Прави­тельства Республики Бурятия от 2 июля 2013 г. № 342, включающей указан­ные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организа­циях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством здравоохранения Республики Бурятия организуется взаимодействие стацио­нарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицин­скими организациями.

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

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

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социаль­ного обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, вклю­чая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета проводится дис­пансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими пер­вичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами- психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в по­рядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федера­ции.

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной по­мощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализиро­ванной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, 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.

1. **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 Программы);

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающиеся в образо­вательных организациях по очной форме;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовер­шеннолетние 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 пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребен­ка - беременные женщины;

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

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

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

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 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.

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.

1. Территориальная программа обязательного  
   медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико- санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицин­ская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специали­зированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная меди­цинская помощь, включенная в Перечень видов высокотехнологичной меди­цинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состо­яниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, пе­редаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических рас­стройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансери­зацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указан­ных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, ме­роприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных ре­продуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодатель­ством Российской Федерации.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID - 19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследова­ния и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 1 к настоящей программе (далее - углубленная диспансери­зация).

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

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

Медицинские организации, в том числе медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполни­тельной власти (далее - федеральные медицинские организации), имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского стра­хования Республики Бурятия. Территориальный фонд обязательного меди­цинского страхования Республики Бурятия 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 федеральной государственной системы «Еди­ный портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети ра­диотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государ­ственной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

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 № 1 к настоящей Программе в течение одного дня.

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

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осу­ществляет взаимодействие с Территориальным фондом обязательного меди­цинского страхования Республики Бурятия, в том числе по вопросам осу­ществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

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

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

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

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицин­скому страхованию устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федераль­ного закона № 326-ФЗ тарифным соглашением, заключаемым между Мини­стерством здравоохранения Республики Бурятия, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Бурятия, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными неком­мерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Феде­рального закона № 326-ФЗ, и профессиональными союзами медицинских ра­ботников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в Республике Бурятия в установленном порядке.

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 фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, 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 Республики Бурятия с учетом установленных Правитель­ством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических ме­дицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и суббо­ту, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

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

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактиче­ских медицинских осмотров, в том числе 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.

При реализации территориальной программы 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, магнитно­резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно­сосудистой 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), углубленной диспансе­ризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельд­шерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности дея­тельности медицинской организации (включая показатели объема медицин­ской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за 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);

углубленной диспансеризации;

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

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

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицин­ской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помо­щи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокаче­ственных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объек­тивным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с вы­бранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, прежде­временной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по груп­пам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 2 к настоящей Программе;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стаци­онара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях преры­вания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного от­деления медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной те­рапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных проти­вопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симп­томатического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организа­цию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализа­ции (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помо­щи по группам заболеваний, состояний, согласно приложении № 2 к настоя­щей Программе;

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

по подушевому нормативу финансирования;

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).

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

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

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

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

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) между медицинскими организациями, оказывающими медицин­скую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в име­ющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразву­кового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диа­гностических исследований, молекулярно-генетических исследований и па­тологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материа­ла) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико- санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико- санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установ­ленные 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).

В рамках Программы Республика Бурятия вправе установить дополни­тельный перечень случаев, при которых проведение исследований на нали­чие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, осуществляется за счет бюджетных ассигнова­ний республиканского бюджета, включая проведение указанных исследова­ний в случае обследования в эпидемиологических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой ко­ронавирусной инфекции (COVID-19).

1. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, республиканского бюджета, а также средства обяза­тельного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках тер­риториальной программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных ор­ганизациях социального обслуживания, оказываются первичная медико- санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицин­ская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специали­зированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная меди­цинская помощь, включенная в раздел I Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств пове­дения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприя­тий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдель­ных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболе­ваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммуноде­фицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, а также мероприятий по медицин­ской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбула­торно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экс­тракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств 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;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Фонда, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологич­ной медицинской помощи, оказываемой:

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

медицинскими организациями, подведомственными Министерству здра­воохранения Республики Бурятия.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляет­ся финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части меди­цинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного меди­цинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобре­тенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и рас­стройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой про­граммой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохране­ния Российской Федерации;

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

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

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

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

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

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

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

предоставления в установленном порядке бюджету Республики Буря­тия субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения не­обходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей- инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального зако­на от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

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

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

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

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета осу­ществляется финансовое обеспечение:

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 территориальной про­грамме обязательного медицинского страхования;

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу 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 при консультациях пациентов при заболеваниях, вклю­ченных в территориальную программу обязательного медицинского страхо­вания, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на опла­ту медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе 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 Рес­публики Бурятия, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехно­логичной медицинской помощи;

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 обращения в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках дея­тельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета осу­ществляется:

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении кото­рых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с зако­нодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бес­платно;

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

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врож­денных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико­генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

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

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

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством орга­нов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республи­ки Бурятия.

В рамках Программы за счет средств республиканского бюджета и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям ока­зания медицинской помощи, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обес­печение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удоче­рить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную се­мью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследова­ния детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попече­ния родителей; граждан, выразивших желание стать опекуном или попечите­лем совершеннолетнего недееспособного или 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.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, республиканского бюджета в установленном порядке оказывается медицин­ская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным ор­ганам исполнительной власти, Министерству здравоохранения Республики Бурятия, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответ­ствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических цен­трах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях ме­дицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подрост­ков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной меди­ко-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обяза­тельного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в 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 Программы, финансовое обеспечение которых осуществля­ется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках тер­риториальной 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 в прочих медицинских ор­ганизациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержда­емую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осу­ществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно- авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствую­щих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболе­ваниях, не включенных в территориальную программу 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.

За счет ассигнований республиканского бюджета осуществляется фи­нансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно в соответствии с законом Республики Бурятия от 04.10.2019 № 636-VI «О компенсации стоимости проезда гражданам, страдающим хрони­ческой почечной недостаточностью, проживающим в Республике Бурятия», постановлением Правительства Республики Бурятия от 11.12.2019 № 656 «Об утверждении Порядка и условий предоставления ежемесячной денежной компенсации стоимости проезда гражданам, страдающим хронической по­чечной недостаточностью, проживающим в Республике Бурятия».

1. **Нормативы объема медицинской помощи, нормативы  
   финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи,  
   подушевые нормативы финансирования**

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и фор­мам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе обязательного ме­дицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финан­сово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансо­вого обеспечения, предусмотренных Программой.

В нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассиг­нований республиканского бюджета, оказываемой в амбулаторных и стацио­нарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни паци­ента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования.

Нормативы объемов скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, установлены в приложении № 3 к настоя­щей Программе.

Нормативы объемов медицинской помощи, оказываемой в рамках тер­риториальной программы обязательного медицинского страхования, вклю­чают объемы предоставления медицинской помощи, за исключением специа­лизированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, застрахованным лицам за пределами территории Республики Бурятия, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования.

Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральны­ми медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, на 2022 год составляют:

* для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,002352 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:
* для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,000381 случая лечения на 1 застрахованное лицо;
* для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000059 случая на 1 застрахованное лицо;
* для специализированной помощи в стационарных условиях - 0,011199 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе:
* по профилю «онкология» - 0,001094 случая госпитализации на 1 за­страхованное лицо;

- по профилю «медицинская реабилитация» в специализированных ме­дицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских ор­ганизаций - 0,000960 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

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

Нормативы объема оказания медицинской помощи и нормативы фи­нансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022-2024 годы определены в приложении № 3 к настоящей Программе.

Дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное ли­цо на 2022 год устанавливаются с учетом уровней (этапов) оказания меди­цинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **на 1 жителя** | | | **на 1 застрахованное лицо** | | |
| **I уровень** | **II уровень** | **III уровень** | **I уровень** | **II уровень** | **III уровень** |
| Медицинская помощь в амбулаторных усло­виях, в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| с профилактической целью, посещения | 2,2538 | 1,0816 | 0,3246 | 2,1265 | 0,5059 | 0,2976 |
| в неотложной форме, посещения | 0,3377 | 0,0664 | 0,1359 | 0,3377 | 0,0664 | 0,1359 |
| в связи с заболевани­ями, обращения | 1,2944 | 0,3130 | 0,3243 | 1,259 | 0,2222 | 0,3065 |
| Медицинская помощь в стационарных уело- | 0,0426 | 0,04467 | 0,10752 | 0,04185 | 0,03329 | 0,10505 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| виях, случаи госпита­лизации |  |  |  |  |  |  |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, случаи госпитализации | 0,0444 | 0,01056 | 0,02003 | 0,0444 | 0,00656 | 0,02003 |

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодо­ступных населенных пунктах, а также в сельской местности, объемы меди­цинской помощи установлены с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Програм­мой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2022 году - 5 477,9 рубля, в 2023 году - 5 246,6 рубля и в 2024 году - 5 226,5 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финанси­рование территориальной программы обязательного медицинского страхова­ния (в расчете на 1 застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2022 году - 20 370,3 рубля, в 2023 году - 21 495,0 рубля и в 2024 году - 22 772,7 рубля.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, 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 ста тысяч рублей за единицу.

Стоимость утвержденной территориальной программы обязательного медицинского страхования не может превышать размер бюджетных ассигно­ваний на реализацию территориальной программы обязательного медицин­ского страхования, установленный законом Республики Бурятия о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования.

Сводный расчет стоимости Программы, оказываемой за счет средств республиканского бюджета (без учета расходов федерального бюджета) и средств обязательного медицинского страхования, нормативы финансовых затрат на единицу медицинской помощи, подушевые нормативы представле­ны в приложении № 4 к настоящей Программе.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территори­альной программы обязательного медицинского страхования установлены дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема ме­дицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и гео­графических особенностей регионов.

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

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

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

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

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1413,5 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей - 1570,6 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей - 2488,2 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей - 2794,03 тыс. рублей.

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско- акушерских пунктов обеспечивает сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы работников в Республике Бурятия.

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

1. Порядок и условия предоставления медицинской помощи,

Программа в части определения порядка и условий оказания медицин­ской помощи включает:

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).

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

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

При подаче заявления предъявляются оригиналы следующих докумен­тов:

1. для детей после государственной регистрации рождения и до четыр­надцати лет, являющихся гражданами Российской Федерации:

свидетельство о рождении;

документ, удостоверяющий личность законного представителя ребен­ка;

полис обязательного медицинского страхования ребенка;

1. для граждан Российской Федерации в возрасте четырнадцати лет и старше:

паспорт гражданина Российской Федерации или временное удостове­рение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта;

полис обязательного медицинского страхования;

1. для лиц, имеющих право на медицинскую помощь в соответствии с Федеральным законом от 19.02.1993 № 4528-1 «О беженцах»:

удостоверение беженца, или свидетельство о рассмотрении ходатай­ства о признании беженцем по существу, или копия жалобы на решение о лишении статуса беженца, поданной в Федеральную миграционную службу с отметкой о ее приеме к рассмотрению, или свидетельство о предоставлении временного убежища на территории Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

1. для иностранных граждан, постоянно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

1. для лиц без гражданства, постоянно проживающих в Российской Федерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

1. для иностранных граждан, временно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

1. для лиц без гражданства, временно проживающих в Российской Фе­дерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации либо документ установленной формы, выдаваемый в Российской Федерации лицу без гражданства, не имеющему документа, удо­стоверяющего его личность;

полис обязательного медицинского страхования;

1. для представителя гражданина, в том числе законного:

документ, удостоверяющий личность, и документ, подтверждающий полномочия представителя;

1. в случае изменения места жительства - документ, подтверждающий факт изменения места жительства.

При осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей- педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, с количеством граждан, выбравших указанных ме­дицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачеб­ных участках) указанных медицинских работников при оказании ими меди­цинской помощи на дому.

После получения заявления медицинская организация, принявшая за­явление, в течение двух рабочих дней направляет письмо посредством поч­товой связи, электронной связи о подтверждении информации, указанной в заявлении, в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления.

Медицинская организация, в которой гражданин находится на меди­цинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение двух рабочих дней с момента получения письма, указанного выше, направляет соответ­ствующую информацию письмом посредством почтовой связи, электронной связи в медицинскую организацию, принявшую заявление.

В течение двух рабочих дней после подтверждения медицинской орга­низацией, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, информации, указанной в заявлении, руководитель медицинской организации, принявшей заявление, информирует гражданина (его представителя) в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о принятии граждани­на на медицинское обслуживание.

В течение трех рабочих дней после информирования гражданина о принятии его на медицинское обслуживание медицинская организация, при­нявшая заявление, направляет в медицинскую организацию, в которой граж­данин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявле­ния, и в страховую медицинскую организацию, выбранную гражданином, уведомление о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

После получения вышеуказанного уведомления медицинская организа­ция, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на мо­мент подачи заявления, в течение трех рабочих дней снимает гражданина с медицинского обслуживания и направляет копию медицинской документа­ции гражданина в медицинскую организацию, принявшую заявление.

Выбор медицинской организации при оказании скорой медицинской помощи осуществляется гражданином с учетом соблюдения установленных сроков оказания скорой медицинской помощи.

Выбор медицинской организации при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению на оказание специализированной медицинской помощи (далее - направление), выданному лечащим врачом.

При выдаче направления лечащий врач обязан проинформировать гражданина о медицинских организациях, участвующих в реализации Про­граммы, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой. На основании вышеуказанной информации гражданин осуществляет выбор медицинской организации, в которую он должен быть направлен для оказания специализи­рованной медицинской помощи. В случае если гражданин выбирает меди­цинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной меди­цинской помощи превышает срок ожидания медицинской помощи, установ­ленный Программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.

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

Граждане, имеющие право на внеочередное оказание медицинской по­мощи, при обращении в медицинскую организацию предъявляют документ, подтверждающий их право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют:

1. участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним ка­тегории граждан;
2. инвалиды Великой Отечественной войны;
3. лица, подвергшиеся политическим репрессиям;
4. лица, признанные реабилитированными либо признанные постра­давшими от политических репрессий;
5. ветераны боевых действий;
6. лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» лица, награжденные знаком «Житель осажденного Севастополя»;
7. Герои Советского Союза;
8. Герои Российской Федерации;
9. полные кавалеры ордена Славы;
10. лица, награжденные знаком «Почетный донор»;
11. граждане, относящиеся к категориям граждан, которым в соответ­ствии с пунктами 1 и 2 части первой статьи 13 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воз­действию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», стать­ями 2 и 3 Федерального закона от 26.11.1998 № 175-ФЗ «О социальной защи­те граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», статьей 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипала­тинском полигоне», постановлением Верховного Совета Российской Федера­ции от 27.12.1991 № 2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вслед­ствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска» предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи;
12. инвалиды I и II группы, дети-инвалиды и лица, сопровождающие таких детей;
13. иные категории граждан, которым в соответствии с федеральным законодательством предоставлено право на внеочередное оказание медицин­ской помощи.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями, находящимися на территории Республики Бурятия, на стендах, расположен­ных в указанных медицинских организациях, и на их официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Плановая амбулаторно-поликлиническая и стационарная медицинская помощь оказывается отдельным категориям граждан во внеочередном поряд­ке в государственных учреждениях здравоохранения Республики Бурятия и иных медицинских организациях, участвующих в реализации Программы на территории Республики Бурятия.

Плановая амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается в меди­цинской организации, к которой вышеуказанные категории граждан при­креплены (далее - медицинские организации по месту прикрепления). Меди­цинские организации по месту прикрепления организуют учет и динамиче­ское наблюдение за состоянием здоровья отдельных категорий граждан.

Плановая стационарная медицинская помощь оказывается в медицин­ской организации по направлению лечащего врача. Направление отдельных категорий граждан в медицинские организации для оказания им внеочеред­ной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачеб­ной комиссии медицинской организации по месту прикрепления с подробной выпиской и указанием цели направления.

Врачебные комиссии на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации по месту прикрепления согласовывают с медицин­ской организацией (в соответствии с их профилем) дату направления отдель­ных категорий граждан на внеочередное лечение. Медицинская организация обеспечивает консультативный прием отдельных категорий граждан вне оче­реди в день обращения, а по показаниям - внеочередное стационарное обсле­дование и лечение не позднее 7 дней с даты их обращения.

Обследование и лечение отдельных категорий граждан в федеральных учреждениях здравоохранения осуществляется в соответствии с постановле­нием Правительства Российской Федерации от 13.02.2015 № 123 «Об утвер­ждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках программы государственных гарантий бес­платного оказания гражданам медицинской помощи в медицинских органи­зациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти».

1. 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, при­веден в приложении № 5 к настоящей Программе.
2. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, ме­дицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Рос­сийской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в ор­ганизм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе спе­циализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента).

Лекарственное обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи (за исключением дневного стационара, стационара на дому и центра амбулатор­ной хирургии) по видам медицинской помощи и услугам, включенным в Программу, осуществляется за счет личных средств населения, за исключе­нием:

- лекарственного обеспечения лиц, имеющих льготы, установленные действующим законодательством и федеральными нормативно-правовыми актами, нормативно-правовыми актами Республики Бурятия;

- лекарственного обеспечения экстренной и неотложной медицинской помощи.

Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного больного определяется лечащим врачом в соответствии с утвержденными стандартами медицинской помощи.

Лекарственные препараты больному в стационаре предоставляются со­гласно утвержденным стандартам оказания медицинской помощи.

1. 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.

Обеспечение гражданина медицинскими изделиями, предназначенны­ми для поддержания функции органов и систем организма человека, для ис­пользования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осу­ществляется выездными патронажными службами паллиативной помощи ГАУЗ «Городская поликлиника № 2» в соответствии с перечнем изделий, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, за счет субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного за­дания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Решение о нуждаемости гражданина в медицинских изделиях, предна­значенных для поддержания функции органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помо­щи принимается врачебной комиссией медицинской организации, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помо­щи.

Передача от медицинской организации гражданину (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Обеспечение лекарственными препаратами осуществляется в соответ­ствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в со­ответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбу­латорном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, согласно приложению № 5 к настоящей Программе.

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

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

* мероприятия по комплексному обследованию и динамическому наблюдению в центрах здоровья;
* мероприятия по гигиеническому обучению и воспитанию населения в центрах и кабинетах медицинской профилактики;
* профилактические прививки населению, включенные в национальный календарь профилактических прививок, и профилактические прививки по эпидемическим показаниям;
* профилактические медицинские осмотры граждан;
* профилактические медицинские осмотры, включая лабораторные об­следования детей (до 18 лет), в том числе при поступлении в учебные заведе­ния;
* мероприятия по профилактике наркологических расстройств и рас­стройств поведения;
* мероприятия по профилактике абортов.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год представлен в приложении № 6 к настоящей Программе.

1. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы, в том числе территориальной программы обя­зательного медицинского страхования, с указанием медицинских организа­ций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, приведен в приложении № 7 к настоящей Про­грамме.
2. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родите­лей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возрас­та 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицин­ских показаний.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному пред­ставителю, предоставляется спальное место и питание при совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребен­ком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного воз­раста - при наличии медицинских показаний.

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

Пациенты размещаются в палатах на два места и более, за исключени­ем размещения в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации. Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с при­казом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных па­латах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдени­ем федеральных санитарных правил.

1. 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.

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний предоставляется медицинская помощь всех ви­дов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, ме­дицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, за счет средств обязательного медицинского страхования и средств республиканского бюд­жета.

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

При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги при сопровож­дении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в ста­ционарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических иссле­дований - при отсутствии возможности их проведения медицинской органи­зацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

1. Порядок проведения профилактических осмотров, диспансериза­ции и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в выход­ные дни и вечернее время, условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершенно­летних.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включа­ющий 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.

Диспансеризации подлежат:

взрослое население (в возрасте от 18 лет и старше): работающие граж­дане; неработающие граждане; обучающиеся в образовательных организаци­ях по очной форме;

дети в возрасте от 0 до 18 лет:

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в при­емную или патронатную семью, за исключением детей-сирот и детей, остав­шихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждени­ях;

пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, нахо­дящиеся в трудной жизненной ситуации.

Диспансеризация взрослого населения проводится медицинскими ор­ганизациями, а также организациями, осуществляющими медицинскую дея­тельность независимо от организационно-правовой формы, участвующими в реализации Программы в части оказания первичной медико-санитарной по­мощи, при наличии лицензии на осуществление данной медицинской дея­тельности.

Диспансеризация организуется по территориально-участковому прин­ципу. Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

В медицинской организации назначаются ответственные лица за орга­низацию, обеспечение контроля за ежемесячным выполнением плана- графика и анализом проведения диспансеризации отдельных категорий насе­ления.

Диспансеризация проводится медицинскими организациями в соответ­ствии с планом-графиком проведения диспансеризации с учетом численно­сти населения по возрастным группам.

Диспансеризация взрослого населения проводится в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 г. № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактиче­ского медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрос­лого населения» один раз в 3 года в возрасте от 18 до 39 лет включительно, ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных катего­рий граждан, включая:

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

лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лиц, награжденных знаком «Житель осажденного Севастополя» и признанных ин­валидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

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

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

Диспансеризация взрослого населения в каждом возрастном периоде проводится в два этапа:

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявле­ния у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факто­ров риска их развития, риска пагубного употребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, опре­деления группы здоровья, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами- специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния).

В случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на осуществление медицинской деятельности 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 (услуг), о привлечении соответствующих медицинских работников к прове­дению диспансеризации.

При выявлении у гражданина (в том числе детей до 18 лет) в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в программу диспансеризации, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками по профилю выяв­ленной или предполагаемой патологии в рамках Программы.

Для диспансерных осмотров в сельской местности медицинская орга­низация организует работу выездных бригад.

Для проведения профилактических осмотров, диспансеризации и дис­пансерного наблюдения, в том числе в условиях возникновения угрозы рас­пространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, медицинские организации обеспечивают прохождение гражданами профи­лактических медицинских осмотров, диспансеризации в вечерние часы и субботние дни.

Лица, в том числе дети, с выявленными в ходе диспансеризации факто­рами риска развития заболеваний направляются в отделение (кабинет) меди­цинской профилактики и центры здоровья для оказания медицинской помо­щи по коррекции факторов риска хронических неинфекционных заболева­ний.

Лица, в том числе дети, с выявленными в ходе диспансеризации хрони­ческими неинфекционными заболеваниями подлежат диспансерному наблю­дению лечащим врачом медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

Диспансерные больные подлежат динамическому наблюдению лечаще­го врача медицинской организации, оказывающей первичную медико- санитарную помощь, с обязательным определением показаний для получения медицинской реабилитации.

Профилактические осмотры несовершеннолетних и диспансеризация детского населения проводится в сроки, установленные нормативными пра­вовыми актами, утвержденными Министерством здравоохранения Россий­ской Федерации. Перечень выполняемых при проведении диспансеризации исследований и осмотров специалистов меняется в зависимости от возраста и пола ребенка.

1. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской органи­зацией, не участвующей в реализации Программы.

При оказании экстренной медицинской помощи гражданам медицин­скими организациями, не участвующими в реализации Программы, возмеще­ние понесенных расходов осуществляется на основании договоров, заклю­ченных между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией по месту прикрепления пострадавшего по тари­фам, определяемым тарифным соглашением за фактически оказанную по­мощь.

1. 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.

При этом:

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;

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

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

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подо­зрения на онкологические заболевания не должны превышать 3 рабочих дня;

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

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

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не долж­ны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

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

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

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

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

В медицинских организациях, оказывающих специализированную ме­дицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специ­ализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с уче­том требований законодательства Российской Федерации в области персо­нальных данных.

1. Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которы­ми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания меди­цинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в малона­селенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а так­же сельской местности:
2. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 17.09.2013 № 1317-ОД «Об организации отделения (кабинета) неотложной помощи в учреждениях здравоохранения Республики Бурятия».
3. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 30.01.2015 № 90-ОД «О маршрутизации взрослых пациентов, женщин в пе­риод беременности, рожениц и родильниц при оказании специализированной медицинской помощи в экстренной форме в медицинских организациях г. Улан-Удэ».
4. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
5. № 1363-ОД «Об утверждении правил организации оказания меди­цинской помощи взрослому населению на территории Республики Бурятия».
6. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 09.12.2015 № 1669-ОД «Об организации деятельности дневных стационаров медицинских организаций».
7. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 01.06.2016 № 862-ОД «Об утверждении схемы маршрутизации пациентов с ВИЧ-инфекцией для назначения и проведения химиопрофилактики туберку­леза».
8. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 22.06.2016 № 1031-ОД «Об организации медицинской реабилитации взросло­го населения в Республике Бурятия».
9. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 01.09.2016 № 1355-ОД «О совершенствовании оказания специализированной медицинской помощи пациентам с термической травмой на территории Рес­публики Бурятия».
10. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
11. № 1622-ОД «Об организации проведения магнитно-резонансной томографии и компьютерной томографии в медицинских организациях Рес­публики Бурятия».
12. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
13. № 1991-ОД «Об организации оказания стоматологической помо­щи населению Республики Бурятия».
14. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 01.02.2017 № 118-ОД «О маршрутизации пациентов с гепатопанкреатобили- арной патологией, в том числе осложненной механической желтухой, на тер­ритории Республики Бурятия».
15. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 10.03.2017 № 318-ОД «О правилах наблюдения и направления пациентов с сахарным диабетом в кабинет «Диабетическая стопа».
16. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 03.04.2017 № 444-ОД «О проведении позитронно-эмиссионной компьютер­ной томографии, совмещенной с компьютерной томографией».
17. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.06.2017 № 979-ОД «О совершенствовании организации оказания меди­цинской помощи взрослому населению по профилю «нефрология» на терри­тории Республики Бурятия».
18. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 03.11.2017 № 1553-ОД «О случаях и порядке организации оказания первич­ной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помо­щи медицинскими работниками медицинских организаций вне таких меди­цинских организаций, а также в иных медицинских организациях на терри­тории Республики Бурятия».
19. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
20. № 1818-ОД «О совершенствовании организации оказания экс­тренной и плановой консультативной медицинской помощи и осуществления медицинской эвакуации в Республике Бурятия».
21. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 23.01.2018 № 28-ОД «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании плановой хирургической помощи по профилю «офтальмология» на террито­рии Республики Бурятия».
22. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 21.08.2018 № 516-ОД «Об организации оказания гражданам, зарегистриро­ванным на территории Республики Бурятия, высокотехнологичной медицин­ской помощи с применением специализированной информационной систе­мы».
23. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 08.11.2018 № 683-ОД «Об организации оказания медицинской помощи по­страдавшим в результате дорожно-транспортных происшествий на террито­рии Республики Бурятия».
24. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 19.02.2019 № ЮО-ОД «О совершенствовании организации направления па­циентов на плановые рентгенэндоваскулярные (ангиографические) исследо­вания в Республике Бурятия».
25. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 16.09.2019 № 527-ОД «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи населению Республики Бурятия».
26. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
27. № 597-ОД «Об утверждении маршрутизации пациентов при ока­зании медицинской помощи по профилю «гериатрия» в Республике Буря­тия».
28. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
29. № 598-ОД «Об утверждении маршрутизации взрослого населения при острых химических отравлениях в Республике Бурятия».
30. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
31. № 599-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании меди­цинской помощи взрослому населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля в Респуб­лике Бурятия».
32. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
33. № 600-ОД «Об утверждении маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю «анестезиология и реанима­тология» в Республике Бурятия».
34. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
35. № 612-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании меди­цинской помощи по профилю «диетология» в Республике Бурятия».
36. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
37. № 613-ОД «Об утверждении маршрутизации пациентов при ока­зании медицинской помощи по профилю «клиническая фармакология» в Республике Бурятия».
38. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
39. № 614-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании меди­цинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях в Республике Бурятия».
40. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
41. № 671-ОД «О маршрутизации взрослого населения с подозрением на туберкулез органов дыхания с целью морфологической верификации па­тологических изменений».
42. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 19.03.2020 № 151-ОД «Об организации проведения противоопухолевой ле­карственной терапии взрослым больным с онкологическими заболеваниями на территории Республики Бурятия».
43. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 08.05.2020 № 332-ОД «О совершенствовании организации оказания меди­цинской помощи взрослому населению при подозрении на злокачественные новообразования и больным с онкологическими заболеваниями на террито­рии Республики Бурятия».
44. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 19.01.2021 № 28-ОД «Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в Республике Бурятия».
45. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.01.2021 № 150-ОД «О совершенствовании оказания медицинской помощи взрослому населению при остром коронарном синдроме на территории Рес­публики Бурятия».
46. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.01.2021 № 151-ОД «О совершенствовании организации оказания меди­цинской помощи пациентам с ОНМК в Республике Бурятия».
47. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 09.04.2021 № 267-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании меди­цинской помощи взрослому населению по профилю «травматология и орто­педия» в Республике Бурятия».
48. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 04.06.2021 № 441-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании меди­цинской помощи взрослому населению по профилю «нейрохирургия» в Рес­публике Бурятия».
49. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 13.10.2021 № 847-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании меди­цинской помощи взрослому населению по профилю «хирургия» в Республи­ке Бурятия».
50. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 20.02.2021 № 140-ОД «Об организации медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и послеродовый период, женщинам при искус­ственном прерывании беременности, женщинам с гинекологическими забо­леваниями на территории Республики Бурятия».
51. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 29.01.2018 № 40-ОД «Об организации медицинской реабилитации детей в Республике Бурятия».
52. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 07.04.2021 № 261-ОД «Об утверждении маршрутизации новорожденных при оказании специализированной медицинской помощи на территории Респуб­лики Бурятия».
53. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.05.2020 № 403-ОД «Об организации медицинской помощи детскому насе­лению по профилям «пульмонология», «аллергология-иммунология», «кар­диология», «педиатрия» на территории Республики Бурятия».
54. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.07.2018 № 473-ОД «Об организации катамнестического наблюдения за детьми с перинатальной патологией в Республике Бурятия».
55. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от
56. № 823-ОД «Об утверждении порядка проведения патронажей де­тей первого месяца жизни на дому».
57. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 31.03.2014 № 462-ОД «Об организации медицинской помощи детскому насе­лению по профилю «неврология» на территории Республики Бурятия».
58. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 14.10.2015 № 1355-ОД «Об организации медицинской помощи детям при психических расстройствах поведения на территории Республики Бурятия».
59. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 25.11.2014 № 1843-ОД «Об организации медицинской помощи детям с нару­шениями слуха на территории Республики Бурятия».
60. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 29.03.2013 № 383-ОД «О внедрении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «детская урология-андрология» на территории Республи­ки Бурятия».
61. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 29.12.2012 № 1518-ОД «О внедрении Порядка оказания медицинской помо­щи детям при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата на территории Республики Бурятия».
62. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 30.12.2014 № 2063-ОД «О порядке проведения пренатальной диагностики наследственных и врожденных заболеваний у детей».
63. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 27.07.2014 № 1102-ОД «Об оказании медицинской помощи детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями в условиях дневного стационара».
64. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 28.07.2017 № 1104-ОД «Об организации медицинской помощи детям по про­филю «детская онкология» в Республике Бурятия».
65. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 17.08.2016 № 1280-ОД «Об организации оказания медицинской помощи несовершеннолетним с острыми химическими отравлениями на территории Республики Бурятия».
66. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 07.04.2021 № 260-ОД «О выездной неонатальной бригаде, маршрутизации новорожденных при оказании специализированной медицинской помощи в отделениях реанимации и интенсивной терапии для новорожденных, патоло­гии новорожденных и недоношенных детей».
67. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 28.08.2020 № 638-ОД «О порядке маршрутизации и условиях госпитализации детей, получающих паллиативную медицинскую помощь, в медицинские ор­ганизации, оказывающие медицинскую помощь детям в условиях круглосу­точного стационара».
68. Распоряжение Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 02.11.2021 №896-р о схеме маршрутизации взрослых больных с установ­ленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19 или с подо­зрением на новую коронавирусную инфекцию COVID-19, острыми респира­торными вирусными инфекциями, внебольничной пневмонии.
69. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями доступности медицинской помощи являются:

1. Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью (процентов от числа опрошенных) - 55,5 %, в том числе городского населе­ния - 55,5 %, сельского населения - 55,5 %.
2. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях днев­ных стационаров в общих расходах на территориальную программу - 9,2 %.
3. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную про­грамму - 2,1 %.
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 - 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 - не менее 100,0 %.
6. Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская по­мощь по месту их фактического пребывания за пределами Республики Буря­тия, где указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства - 0.
7. Число пациентов, зарегистрированных на территории Республики Бурятия по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помо­щи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Фе­дерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглаше­ния - 0.
8. Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными за­болеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве па­циентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями 50,0 %.
9. Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан - 30 %.

Критериями качества медицинской помощи являются:

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 - 20,9 %.
2. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических ме­дицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолет­них - 20,9 %.
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 - 15 %.
4. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокаче­ственными новообразованиями - 100,0 %.
5. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в пер­вые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализирован­ных пациентов с инфарктом миокарда - 52,0 %.
6. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению - 31,5 %.
7. 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 - 15,8 %.
8. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарк­том миокарда, имеющих показания к ее проведению - 25,0 %.
9. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпи­тализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями - 30%.
10. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым про­ведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые от­деления или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала за­болевания - 14,0 %.
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 - 5,0 %.
12. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нужда­ющихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи - 100,0 %.
13. Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы - 250.

Приложение № 1

к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи

на территории Республики Бурятия

на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации

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

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интен­сивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холе­стерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы вкрови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенес­ших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

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

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

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

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

Приложение № 2

к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

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

|  |  |
| --- | --- |
| **№№ группы** | **Наименование** |
|  | **В стационарных условиях** |
| 2 | Осложнения, связанные с беременностью |
| 3 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| 4 | Родоразрешение |
| 5 | Кесарево сечение |
| 11 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| 12 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| 16 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| 28 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пу­зырном заносе\* |
| 33 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других ло­кализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети\* |
| 34 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети\* |
| 35 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети\* |
| 66 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| 67 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| 86 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| 94 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уро­вень 1)\* |
| 95 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уро­вень 2)\* |
| 111 | Сотрясение головного мозга |
| 135 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыдели­тельной системы (уровень 2) |
| 156 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии зло­качественных новообразований |
| 157 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)\* |
| 158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)\* |
| 159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме |

|  |  |
| --- | --- |
| **№№ группы** | **Наименование** |
|  | лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)\* |
| 160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)\* |
| 161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)\* |
| 162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)\* |
| 163 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)\* |
| 164 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)\* |
| 165 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)\* |
| 166 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)\* |
| 167 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)\* |
| 168 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)\* |
| 169 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)\* |
| 170 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)\* |
| 171 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)\* |
| 179 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| 186 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухо­левого лечения (уровень 1) |
| 190 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| 193 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с приме­нением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| 196 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с приме­нением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| 205 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхатель­ных путях (уровень 1) |
| 206 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхатель­ных путях (уровень 2) |
| 210 | Замена речевого процессора |
| 211 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| 212 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| 213 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| 214 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| 215 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| 216 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| 236 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| 257 | Отравления и другие воздействия внешних причин |

|  |  |
| --- | --- |
| **№№ группы** | **Наименование** |
| 283 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| 287 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| 288 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| 289 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| 291 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| 309 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жиро­вой ткани и другие болезни кожи |
| 313 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| 323 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| 328 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| 340 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| 353 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина\* |
| 355 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов\* |
| 357 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организа­ций) (уровень 1) |
| 358 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организа­ций) (уровень 2) |
| 359 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организа­ций) (уровень 3) |
| 362 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| 364 | Реинфузия аутокрови |
| 365 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| 366 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| 371 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции |
| **В условиях дневного стационара** | |
| 1 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| 5 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| 6 | Аборт медикаментозный |
| 7 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| 15 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пу­зырном заносе\* |
| 18 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других ло­кализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети\* |
| 19 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети\* |
| 20 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети\* |
| 36 | Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная ииммуно- сорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективностибазисной тера­пии |
| 40 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уро­вень 1)\* |
| 41 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотокси- на(уровень 2)\* |

|  |  |
| --- | --- |
| **№№ группы** | **Наименование** |
| 51 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии зло­качественных новообразований |
| 52 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждени- ем)диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ |
| 53 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсиии после­дующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохи­мического исследования |
| 54 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)\* |
| 55 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)\* |
| 56 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)\* |
| 57 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)\* |
| 58 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)\* |
| 59 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)\* |
| 60 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)\* |
| 61 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)\* |
| 62 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)\* |
| 63 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)\* |
| 64 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)\* |
| 65 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)\* |
| 66 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)\* |
| 67 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)\* |
| 68 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)\* |
| 76 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| 81 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухо­левого лечения (уровень 1) |
| 85 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |

|  |  |
| --- | --- |
| **№№ группы** | **Наименование** |
| 89 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с приме­нением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| 93 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с приме­нением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| 99 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхатель­ных путях (уровень 1) |
| 100 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхатель­ных путях (уровень 2) |
| 103 | Замена речевого процессора |
| 105 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| 106 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| 107 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| 108 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| 109 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| 114 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| 118 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| 146 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| 152 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина[[1]](#footnote-2) |
| 154 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организа­ций) |
| 156 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов\* |
| 159 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции |

Приложение № 3

к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

НОРМАТИВЫ  
объёма оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объёма медицинской помощи на  
2022-2024 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды и условия оказания медицин­ской помощи** | **Едини- ца из­мерения на 1 жи­теля** | **2022 год** | | **2023 год** | | **2024 год** | |
| **Нормати­вы объема медицин­ской по­мощи** | **Нормати­вы финан­совых за­трат на единицу объема медицин­ской по­мощи, руб.** | **Нормативы объема ме­дицинской помощи** | **Нормативы финансо­вых затрат на единицу объема ме­дицинской помощи, руб.** | **Нормати­вы объема медицин­ской по­мощи** | **Нормати­вы финан­совых за­трат на единицу объема ме­дицинской помощи, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1. Скорая, в том числе скорая специали­зированная медицинская помощь, не включенная в территориальную про­грамму ОМС, в том числе | вызов | 0,0064114 | 12 035,1 | 0,0064114 | 12 035,1 | 0,0064114 | 12 035,1 |
| 1.2. скорая медицинская помощь при са­нитарно-авиационной эвакуации | вызов | 0,00007103 | 87 922,9 | 0,00007103 | 87 922,9 | 0,00007103 | 87 922,9 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1) с профилактической и иными це­лями | посеще­ния | 0,73 | 692,3 | 0,73 | 722,5 | 0,73 | 751,4 |
| 2.1.2) в связи с заболеваниями - обраще­ниями | обраще­ния | 0,144 | 1 952,7 | 0,144 | 2 032,1 | 0,144 | 2 114,7 |
| З.В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская по­мощь) | случай лечения | 0,004 | 19 875,9 | 0,004 | 20 670,9 | 0,004 | 21 497,8 |
| 4. Специализированная, в том числе вы­сокотехнологичная, медицинская по­мощь | случай госпи­тализа­ции | 0,0146 | 108 250,35 | 0,0146 | 112 682,9 | 0,0146 | 117 292,9 |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, все­го, в том числе: | посеще­ния | 0,028 |  | 0,03 |  | 0,03 |  |
| посещение по паллиативной медицин­ской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посеще­ния | 0,0208 | 603,2 | 0,022 | 627,4 | 0,022 | 652,5 |
| посещения на дому выездными патро­нажными бригадами | посеще­ния | 0,0072 | 3 016,5 | 0,008 | 3 137,2 | 0,008 | 3 262,7 |
| 4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая кой­ки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко­дни | 0,092 | 3 566,64 | 0,092 | 3 709,3 | 0,092 | 3 857,6 |

Норматив финансовых затрат за счет средств республиканского бюджета на 1 случай оказания медицинской помощи авиамеди- цинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год - 43 961,4 рубля, 2023 год- 43 961,4 рубля, на 2024 год - 43 961,4 рубля.

Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды и условия оказания меди­цинской помощи** | **Единица из- мерения на 1 застрахован­ное лицо** | **2022 год** | | **2023 год** | | **2024 год** | |
| **Нормати­вы объе­ма меди­цинской помощи** | **Нормати­вы финан­совых за­трат на единицу объема ме­дицинской помощи, руб.** | **Нормати­вы объе­ма меди­цинской помощи** | **Нормати­вы финан­совых затрат на единицу объема ме­дицинской помощи, руб.** | **Нормати­вы объе­ма меди­цинской помощи** | **Нормати­вы финан­совых затрат на единицу объема ме­дицинской помощи, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1. Скорая, в том числе скорая спе­циализированная, медицинская по­мощь | вызов | 0,290 | 4165,5 | 0,290 | 4415,2 | 0,290 | 4683,3 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактиче­скими и иными целями | посещения/ комплексные посещения | 2,930 | 981,6 | 2,930 | 1016,3 | 2,930 | 1078,1 |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | 0,272 | 2911,0 | 0,272 | 3085,0 | 0,272 | 3271,8 |
| для проведения диспансеризации, всего | комплексное посещение | 0,263 | 3599,2 | 0,263 | 3546,2 | 0,263 | 3761,0 |
| в том числе для проведения углуб­ленной диспансеризации | комплексное посещение | 0,000 | 1469,3 | X | 1469,3 | X | 1469,3 |
| для посещений с иными целями | посещения | 2,395 | 475,1 | 2,395 | 503,5 | 2,395 | 534,0 |
| 2.1.2. в неотложной форме | посещения | 0,540 | 1030,6 | 0,540 | 1092,2 | 0,540 | 1158,4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями - об­ращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабо­раторных) исследований в рамках территориальной программы обяза­тельного медицинского страхова­ния | обращения | 1,7877 | 2352,8 | 1,7877 | 2498,5 | 1,7877 | 2651,9 |
| компьютерная томография | исследования | 0,04632 | 3670,6 | 0,04632 | 3890,1 | 0,04632 | 4125,8 |
| магнитно-резонансная томография | исследования | 0,02634 | 5162,3 | 0,02634 | 5470,9 | 0,02634 | 5802,3 |
| ультразвуковое исследование сер­дечно-сосудистой системы | исследования | 0,08286 | 710,6 | 0,08286 | 753,0 | 0,08286 | 798,7 |
| эндоскопическое диагностическое исследование | исследования | 0,02994 | 1333,2 | 0,02994 | 1413,0 | 0,02994 | 1498,6 |
| молекулятно-генетическое иссле­дование с целью диагностики онко­логических заболеваний | исследования | 0,00092 | 11803,5 | 0,00092 | 12509,2 | 0,00092 | 13267,0 |
| патологоанатомическое исследова­ние биопсийного(операционного) материала с целью диагностики он­кологических заболеваний и подбо­ра противоопухолевой лекарствен­ной терапии | исследования | 0,01321 | 2918,8 | 0,01321 | 3093,2 | 0,01321 | 3280,6 |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследования | 0,12838 | 617,3 | 0,08987 | 919,0 | 0,07189 | 974,7 |
| 2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реаби­литация» | комплексное посещение | 0,00287 | 26625,0 | 0,00294 | 28238,0 | 0,00294 | 28238,0 |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь: | X | X | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 3.1В условиях дневных стациона­ров для оказания медицинской по­мощи медицинскими организация­ми (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе для | случай лечения | 0,068591 | 33490,3 | 0,068605 | 35101,2 | 0,068619 | 37233,4 |
| 3.1.1.) медицинской помощи по профилю «онкология», | случай лечения | 0,009007 | 114345,0 | 0,009007 | 119947,4 | 0,009007 | 125867,4 |
| 3.1.2.) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодо­творении: | случай лечения | 0,000463 | 180108,0 | 0,000477 | 180108,0 | 0,000491 | 180108,0 |
| 3.2) в условиях круглосуточного стационара для оказания медицин­ской помощи медицинскими орга­низациями (за исключением феде­ральных медицинских организа­ций), в том числе для: | случай госпитализа­ции | 0,166336 | 53884,3 | 0,166342 | 57058,2 | 0,166356 | 60360,6 |
| 3.2.1) медицинской помощи по профилю «онкология» | случай госпитализа­ции | 0,009488 | 146205,1 | 0,009488 | 154277,8 | 0,009488 | 162890,1 |
| 3.2.2) для медицинской реабилита­ции в специализированных меди­цинских организациях и реабили­тационных отделениях медицин­ских организациях | случай госпитализа­ции | 0,004443 | 55828,7 | 0,004443 | 58911,2 | 0,004443 | 62199,7 |

Приложение № 4

к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

Таблица 1

**УТВЕРЖДЕННАЯ  
стоимость Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
Республики Бурятия медицинской помощи по условиям ее  
оказания на 2022 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды и условия оказания медицинской помощи** | **№ строки** | **Единица изме­рения** | **Объем ме­дицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предостав­ления ме­дицинской помощи в расчете на 1 застрахо­ванное ли­цо)** | **Стоимость единицы объема ме­дицинской помощи (норматив финансо- вых затрат на единицу объема предостав­ления ме­дицинской помощи)** | **Подушевые нор­мативы финанси­рования террито­риальной про­граммы** | | **Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения** | | |
| **руб.** | | **тыс. руб.** | | **в % к итогу** |
| **за счет средств бюдже­та Рес­публи­ки Бу­рятия** | **за счет средств ОМС** | **за счет средств бюджета Республи­ки Буря­тия** | **средства ОМС** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет кон­солидированного бюджета Республики Бурятия, в том числе: | 01 |  | X | X | 5 477,9 | X | 5 398 119,6 | X | 21,4 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, меди­цинская помощь, не вклю­ченная в территориальную программу ОМС, в том чис­ле: | 02 | вызов | 0,0064114 | 12 035,1 | 77,2 | X | 76 037,8 | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,00563 | 3 926,1 | 22,1 | X | 21 781,9 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,00007103 | 87 922,9 | 6,2 | X | 6 154,6 | X | X |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактиче­скими и иными целями, в том числе | 0,730 | 692,3 | 505,4 | X | 498 021,1 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, вклю­чая | 0,028 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посеще­ния на дому па­тронажными бригадами | 0,0208 | 603,2 | 12,5 | X | 12 363,7 | X | X |
| 08 | посещение на дому выездны­ми патронаж- | 0,0072 | 3 016,5 | 21,7 | X | 21 402,2 | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  | ными бригада­ми |  |  |  |  |  |  |  |
| 09 | обращение | 0,1440 | 1952,7 | 281,2 | X | 277 095,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактиче­скими и иными целями |  |  |  | X |  | X | X |
| 11 | обращение | 0,00413 | 2 177,3 | 9,0 | X | 8 861,7 | X | X |
| 3. Специализированная ме­дицинская помощь в стацио­нарных условиях, в том чис­ле: | 12 | случай госпи­тализации | 0,0146 | 108 250,35 | 1 580,4 | X | 1 557 397,8 | X | X |
| высокотехнологичная меди­цинская помощь, оказывае­мая в медицинских органи­зациях Республики Бурятия |  | случай госпи­тализации | 0,0009965 | 229 906,2 | 229,1 | X | 225 767,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпи­тализации | 0,00156 | 50 787,1 | 79,2 | X | 78 059,7 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стациона­ра, в том числе: | 14 | случай лечения | 0,004 | 19 875,9 | 79,5 | X | 78 350,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 15 | случай лечения |  |  |  | X |  | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 5. Паллиативная медицин­ская помощь в стационарных условиях | | | 16 | к/день | 0,092 | 3 566,64 | 328,1 | X | 323 351,3 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (ра­боты) | | | 17 |  | X | X | 2 626,1 | X | 2 587 865,1 | X | X |
| II. Средства консолидиро­ванного бюджета Республики Бурятия на приобретение ме­дицинского оборудования для медицинских организа­ций, работающих в системе ОМС | | | 19 |  | X | X |  | X |  | X | 0 |
| III. Медицинская помощь в рамках ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 20 370,3 | X | 19 801 581,7 | 78,6 |
| - скорая медицинская по­мощь (из строки 29) | | | 21 | вызов | 0,29 | 4 165,5 | X | 1 208,0 | X | 1 174 266,9 | X |
| медицинская помощь в ам­булаторных условиях | из строк | 30.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактиче­ских медицин­ских осмотров | 0,272 | 2911,0 | X | 791,8 | X | 769 685,9 | X |
| 30.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения | 0,263 | 3 599,2 | X | 946,6 | X | 920 160,7 | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  |  |  | диспансериза­ции |  |  |  |  |  |  |  |
| 30.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 475,1 | X | 1 137,9 | X | 1 106 095,5 | X |
|  | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, вклю­чая <\*\*\*> |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посеще­ния на дому па­тронажными бригадами <\*\*\*> |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 22.4.2 | посещение на дому выездны­ми патронаж­ными бригада­ми <\*\*\*> |  |  |  |  |  |  |  |
| 30.4 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 030,6 | X | 556,5 | X | 540 985,6 | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  | 30.5 | 22.6 | обращение в связи с заболе­  ванием | 1,7877 | 2352,8 | X | 4 206,0 | X | 4 088 580,8 | X |
| 30.5.  1 | 22.6.1 | КТ | 0,04632 | 3 670,6 | X | 170,0 | X | 165 276,1 | X |
| 30.5.  2 | 22.6.2 | МРТ | 0,02634 | 5 162,3 | X | 136,0 | X | 132 180,7 | X |
| 30.5.  3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно­сосудистой си­стемы | 0,08286 | 710,6 | X | 58,9 | X | 57 236,7 | X |
| 30.5.  4 | 22.6.4 | эндоскопиче­ское диагно­стическое | 0,02994 | 1 333,2 | X | 39,9 | X | 38 801,5 | X |
| 30.5.  5 | 22.6.5 | молекулярно­генетическое | 0,00092 | 11 803,5 | X | 10,9 | X | 10 552,3 | X |
| 30.5.  6 | 22.6.6 | патолого­анатомическое | 0,01321 | 2 918,8 | X | 38,6 | X | 37 480,3 | X |
| 30.5.  7 | 22.6.7 | тестирование на выявление новой корона- вирусной ин­фекции | 0,12838 | 617,3 | X | 79,2 | X | 77 036,6 | X |
| 30.6. | 22.7 | обращение по заболеванию | 0,00287 | 26 625,0 | X | 76,4 | X | 74 283,8 | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  |  |  | при оказании медицинской  помощи по профилю «Ме­дицинская реа­билитация» |  |  |  |  |  |  |  |
| - специализированная меди­цинская помощь в стацио­нарных условиях(из строки 31), в том числе: | | | 23 | случай госпи­тализации | 0,166336 | 53884,3 | X | 8962,9 | X | 8 712 660,2 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (из строки 31.1)а | | | 23.1 | случай госпи­тализации | 0,009488 | 146 205,1 | X | 1 387,2 | X | 1 348 449,6 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (из строки 31.2) | | | 23.2 | случай госпи­тализации | 0,004443 | 55 828,7 | X | 248,1 | X | 241 124,2 | X |
| высокотехнологичная меди­цинская помощь (из строки  31.3) | | | 23.3 | случай госпи­тализации | 0,003758 | 227 881,2 | X | 856,4 | X | 832 450,2 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стациона­ра (из строки 32), в том числе | | | 24 | случай лечения | 0,068591 | 33 490,3 | X | 2 297,1 | X | 2 232 999,2 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (из | | | 24.1 | случай лечения | 0,009007 | 114 345,0 | X | 1 030,0 | X | 1 001 204,8 | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| строки 32.1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| при экстракорпоральном оплодотворении (из строки  32.2) | 24.2 | случай | 0,000463 | 180 108,0 | X | 83,4 | X | 81 048,6 | X |
| паллиативная медицинская помощь <\*\*\*> | 25 | к/день | - | - | X |  | X | - | X |
| - расходы на ведение дела смо | 26 |  | X | X | X | 187,1 | X | 181 863,1 | X |
| Иные расходы | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Из строки 20:  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках территориальной программы ОМС застрахованным лицам | 28 |  | X | X | X | 20 183,2 | X | 19 619 718,6 | X |
| - скорая медицинская по­мощь | 29 | вызов | 0,29 | 4 165,5 | X | 1 208,0 | X | 1 174 266,9 | X |
| медицинская помощь в ам­булаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактиче­ских медицин­ских осмотров | 0,272 | 2 911,0 | X | 791,8 | X | 769 685,9 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения | 0,263 | 3 599,2 | X | 946,6 | X | 920 160,7 | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  | диспансериза­ции |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 30.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 475,1 | X | 1 137,9 | X | 1 106 095,5 | X |
|  | 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 030,6 | X | 556,5 | X | 540 985,6 | X |
|  | 30.5 | обращение | 1,7877 | 2 353,0 | X | 4 206,4 | X | 4 088 936,5 | X |
|  | 30.5.1 | КТ | 0,04632 | 3 670,6 | X | 170,0 | X | 165 276,1 | X |
|  | 30.5.2 | МРТ | 0,02634 | 5 162,3 | X | 136,0 | X | 132 180,7 | X |
|  | 30.5.3 | УЗИ сердечно­сосудистой си­стемы | 0,08286 | 710,6 | X | 58,9 | X | 57 236,7 | X |
|  | 30.5.4 | эндоскопиче­ское диагно­стическое | 0,02994 | 1 333,2 | X | 39,9 | X | 38 801,5 | X |
|  | 30.5.5 | молекулярно­генетическое | 0,00092 | 11 803,5 | X | 10,9 | X | 10 552,3 | X |
|  | 30.5.6 | патолого­анатомическое | 0,01321 | 2 918,8 | X | 38,6 | X | 37 480,3 | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  | исследование |  |  |  |  |  |  |  |
| 30.5.7 | тестирование на выявление новой корона- вирусной ин­фекции | 0,12838 | 617,3 | X | 79,2 | X | 77036,6 | X |
| 30.6. | обращение по заболеванию  при оказании медицинской  помощи по профилю «Ме­дицинская реа­билитация» | 0,00287 | 26 625,0 | X | 76,4 | X | 74 283,8 | X |
| - специализированная меди­цинская помощь в стацио­нарных условиях, в том чис­ле: | 31 | случай госпи­тализации | 0,166336 | 53 882,1 | X | 8 962,5 | X | 8 712 304,5 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 31.1 | случай госпи­тализации | 0,009488 | 146 205,1 | X | 1 387,2 | X | 1 348 449,6 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпи­тализации | 0,004443 | 55 828,7 | X | 248,1 | X | 241 124,2 | X |
| высокотехнологичная меди­цинская помощь | 31.3 | случай госпи­тализации | 0,003758 | 227 881,2 | X | 856,4 | X | 832 450,2 | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| медицинская помощь в усло­виях дневного стационара, в том числе | 32 | случай лечения | 0,068591 | 33 490,3 | X | 2 297,1 | X | 2 232 999,2 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 32.1 | случай лечения | 0,009007 | 114 345,0 | X | 1 030,0 | X | 1 001 204,8 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000463 | 180 108,0 | X | 83,4 | X | 81 048,6 | X |
| Итого (сумма строк 01 + 19 + 20) | 33 |  | - | - | 5 477,9 | 20 370,3 | 5 398 119,6 | 19 801 581,7 | 100 |

Таблица 2

**Стоимость территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам Республики Бурятия  
медицинской помощи по источникам финансового обеспечения  
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Источники финансового обеспечения территори­альной программы госу­дарственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи** | **№ строки** |  | | **плановый период** | | | |
| **2022 год** | | **2023 год** | | **2024 год** | |
| **утвержденная стоимость терри­ториальной программы** | | **стоимость территориальной программы** | | **стоимость территориальной программы** | |
| **всего (тыс. руб.)** | **на 1 жителя (застрахован­ное лицо) в год (руб.)** | **всего**  **(тыс. руб.)** | **на 1 жителя (застрахо­ванное лицо) в год (руб.)** | **всего**  **(тыс. руб.)** | **на 1 жителя (застрахо­ванное лицо) в год (руб.)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| Стоимость территориаль­ной программы государ­ственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 01 | 25 199 701,3 | 25 848,2 | 26 064 983,7 | 26 741,6 | 27 287 175,3 | 27 999,2 |
| I. Средства консолидиро­ванного бюджета субъекта Российской Федерации <\*> | 02 | 5 398 119,6 | 5 477,9 | 5 170 115,6 | 5 246,6 | 5 150 328,1 | 5 226,5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| II. Стоимость территори­альной программы ОМС всего <\*\*>  (сумма строк 04 + 08) | 03 | 19 801 581,7 | 20 370,3 | 20 894 868,1 | 21 495,0 | 22 136 847,2 | 22 772,7 |
| 1. Стоимость территори­альной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой програм­мы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 04 | 19801581,7 | 20370,3 | 20894868,1 | 21495,0 | 22136847,2 | 22772,7 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <\*\*> | 05 | 19801581,7 | 20370,3 | 20894868,1 | 21495,0 | 22136847,2 | 22772,7 |
| 1.2. Межбюджетные транс­ферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной програм­мы обязательного медицин­ского страхования в случае установления дополнитель­ного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 06 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. Прочие поступления | 07 |  |  |  |  |  |  |
| 2. Межбюджетные транс- | 08 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| ферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицин­ской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Межбюджетные транс­ферты, передаваемые из бюджета субъекта Россий­ской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинско­го страхования на финансо­вое обеспечение дополни­тельных видов медицин­ской помощи | 09 |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. Межбюджетные транс­ферты, передаваемые из бюджета субъекта Россий­ской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинско­го страхования на финансо­вое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату меди­цинской помощи в рамках | 10 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| базовой программы обяза­тельного медицинского страхования |  |  |  |  |  |  |  |

<\*> 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», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | **2022 год** | | **2023 год** | | **2024 год** | |
| всего  (тыс. руб.) | на 1 застра­хованное лицо (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1 застра­хованное лицо (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1 застра­хованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 94 088,1 | 96,8 | 90 060,2 | 92,6 | 90 060,2 | 92,6 |

Приложение № 5

к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код**  **АТХ** | **Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| А02В | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| А02ВА | блокаторы Н2- гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А02ВС | 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 |
| А02ВХ | другие препараты для лечения язвенной болезни  желудка и  двенадцатиперстной кишки | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| АОЗ | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта |  |  |
| АОЗА | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта |  |  |
| АОЗАА | синтетические  антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы  пролонгированного действия;  капсулы с  пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые 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 |
| АОЗВ | препараты белладонны |  |  |
| АОЗВА | 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | раствор для приема внутрь;  таблетки |
| А04 | противорвотные препараты |  |  |
| А04А | противорвотные препараты |  |  |
| А04АА | блокаторы серотониновых 5НТЗ-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  сироп;  суппозитории ректальные; таблетки;  таблетки лиофилизированные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| А05А | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| А05АА | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А05В | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| А05ВА | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин +  никотинамид | раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| А06 | слабительные средства |  |  |
| А06А | слабительные средства |  |  |
| А06АВ | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотические  слабительные средства | лактулоза | сироп |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| А07 | противодиарейные, кишечные  противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| А07В | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| А07ВС | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта | лоперамид | капсулы;  таблетки;  таблетки жевательные;  таблетки-лиофилизат |
| А07Е | кишечные  противовоспалительные |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | препараты |  |  |
| А07ЕС | 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  пролонгированного действия;  таблетки с  пролонгированным высвобождением |
| 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| А09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| А09А | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| А09АА | ферментные препараты | панкреатин | гранулы  кишечнорастворимые;  капсулы;  капсулы  кишечнорастворимые;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки  кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой" |
| А10 | 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 |
| A1OAC | инсулины средней | инсулин-изофан | суспензия для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | (человеческий генно- инженерный) | 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 |
| A1OAE | 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 |
| A1OB | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| Al OB A | бигуаниды | метформин | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного  действия;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с  пролонгированным высвобождением; таблетки с  пролонгированным высвобождением, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |
| А10ВВ | 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 |
| Al OBJ | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | пленочной оболочкой |
| А10ВХ | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| All | витамины |  |  |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного применения;  капсулы;  мазь для наружного применения;  раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;  капсулы |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин Bi и его комбинации с витаминами Вб И В12 |  |  |
| Al IDA | витамин Bi | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| AUG | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| Al IGA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже;  капли для приема внутрь; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | капсулы пролонгированного действия;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| АПН | другие витаминные препараты |  |  |
| АННА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| А12 | минеральные добавки |  |  |
| А12А | препараты кальция |  |  |
| А12АА | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| А12С | другие минеральные добавки |  |  |
| А12СХ | 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 |
| А14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| А14А | анаболические стероиды |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| А14АВ | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АА | 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 |
| А16АВ | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |
| А16АХ | прочие препараты для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
| сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| в | кровь и система кроветворения |  |  |
| В01 | антитромботические средства |  |  |
| В01А | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| BO1AB | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | внутривенного введения |
| В01АЕ | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| BO1AF | прямые ингибиторы фактора Ха | 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 К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 | лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | (протромбиновый комплекс) | 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 |
| В02ВХ | 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 |
| ВОЗ | антианемические препараты |  |  |
| ВОЗА | препараты железа |  |  |
| ВОЗАВ | пероральные препараты | железа (III) гидроксид | капли для приема |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | трехвалентного железа | полимальтозат | внутрь;  раствор для приема  внутрь;  сироп;  таблетки жевательные |
| возле | 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 |
| возв | витамин Вы и фолиевая кислота |  |  |
| ВОЗВА | витамин В и (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| возвв | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| возх | другие антианемические препараты |  |  |
| ВОЗХА | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| метоксиполиэтиленгли коль-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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| В05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| В05А | кровь и препараты крови |  |  |
| В05АА | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий |
| В05В | растворы для внутривенного введения |  |  |
| В05ВА | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| В05ВВ | 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 | раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота |  |
| В05ВС | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный;  раствор для инфузий |
| В05С | ирригационные растворы |  |  |
| В05СХ | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |
| В05Х | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| В05ХА | 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 |
| С | сердечно-сосудистая система |  |  |
| С01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| С01А | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения;  таблетки;  таблетки (для детей) |
| CO1B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| CO1BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| CO IBB | 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 |
| CO1BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| CO1BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  таблетки |
| -Hhtpo-N-[(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-( 1 - этилпиперидин-4- ил)этил] бензамида | концентрат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | гидрохлорид | внутривенного введения"; |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| CO1C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| CO1CA | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |
| COIE | другие препараты для лечения заболеваний  сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| CO1EB | другие препараты для лечения заболеваний | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | сердца | мельдоний | раствор для внутрив енного, внутримышечного и парабульбарного введения;  раствор для инъекций |
| С02 | антигипертензивные средства |  |  |
| С02А | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| С02АВ | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| С02АС | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения;  таблетки |
| моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С02С | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| С02СА | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки;  таблетки с  пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| урапидил | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутривенного введения |
| С02К | другие антигипертензивные средства |  |  |
| С02КХ | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бозентан | таблетки диспергируемые; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| СОЗ | диуретики |  |  |
| СОЗА | тиазидные диуретики |  |  |
| СОЗАА | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| СОЗВ | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| СОЗВА | 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 |
| созс | "петлевые" диуретики |  |  |
| СОЗСА | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |
| С04 | периферические  вазодилататоры |  |  |
| С04А | 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 |
| С07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07А | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07АА | неселективные бета- адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| С07АВ | селективные бета- адреноблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые  оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол | раствор для  внутривенного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; 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 |
| С08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| С08С | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| С08СА | 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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  пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с  пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| С09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| С09А | ингибиторы АПФ |  |  |
| С09АА | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | пленочной оболочкой |
| эналаприл | таблетки |
| С09С | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| С09СА | 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 |
| СЮ | гиполипидемические средства |  |  |
| С10А | гиполипидемические средства |  |  |
| С10АА | ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые  оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C1OAB | 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 |  |  |
| DOI | противогрибковые препараты, применяемые в |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | 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 | диоксометилтетрагидр опиримидин + 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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);  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 |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | лекарственных форм; раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| Dll | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| Dll AH | 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 |
| GO1AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный;  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизируюгцие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный;  таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки  пролонгированного действия;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с  контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| 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 |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| HOI | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| Н01А | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| HOI AC | 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 |
| HO1B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| HO1BA | 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 |
| HO1BB | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| Н01С | гормоны гипоталамуса |  |  |
| HO1CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения  пролонгированного  действия |
| октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инфузий и подкожного введения |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| HO1CC | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| Н02АВ | 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 |
| НОЗ | препараты для лечения заболеваний щитовидной  железы |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| НОЗА | препараты щитовидной железы |  |  |
| НОЗАА | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| НОЗВ | антитиреоидные препараты |  |  |
| НОЗВВ | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| НОЗС | препараты йода |  |  |
| НОЗСА | препараты йода | калия йодид | таблетки; |
| Н04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| Н04А | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| Н04АА | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| НО5 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| Н05А | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| Н05АА | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| Н05В | антипаратиреоидные средства |  |  |
| Н05ВА | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| Н05ВХ | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы;  раствор для внутривенного введения |
| цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| JOI | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| JOI A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки;  таблетки диспергируемые |
| тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| JO IB | амфениколы |  |  |
| JO IB A | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| JOICE | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | суспензии для внутримышечного введения |
| феноксиметилпеницил лин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки |
| JO ICR | 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 |
| JO ID | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 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 |
| JO1DC | 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 инфузий; 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| JO IDE | цефалоспорины 4-ro 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 | цефтазидим + | порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | пенемы | [авибактам] | 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 |
| JOIE | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| JO1EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| JO IF | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;  лиофилизат 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| JO IFF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| JO IGA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| JO 1GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| гентамицин | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  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 |
| JO IM | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| JO IMA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | пленочной оболочкой |
| 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;  концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| J0IX | другие антибактериальные 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 |
| полимиксин В | порошок для приготовления раствора для иньекций; лиофилизат для  приготовления раствора для иньекций |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тедизолид | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| позаконазол | суспензия для приема внутрь |
| флуконазол | капсулы;  порошок для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат 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;  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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 внутрив енного, 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | оболочкой |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоиминометил пиридиния 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 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 |
| ритонавир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 С | 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 | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | противовирусные препараты для лечения  ВИЧ-инфекции |  | 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 |
| ралтегравир | таблетки жевательные; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления  концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |
| анатоксин дифтерийно­столбнячный |  |
| анатоксин столбнячный |  |
| антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
| сыворотка противоботулиническа я |  |
| сыворотка противогангренозная поливалентная  очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
| сыворотка противодифтерийная |  |
| сыворотка |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 противостафилококко вый  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 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 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 |
| мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые 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 |
| LO1B | антиметаболиты |  |  |
| LO1BA | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| LO1BC | 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 |
| капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения;  раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |
| LO1CB | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
| доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | введения |
| 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; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;  раствор для инъекций |
| LO1XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| LO1XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 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; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  лиофилизат для приготовления раствора для 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные |
| интерферон бета-la | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для подкожного введения |
| интерферон бета-lb | 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- 2а | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа- 2Ь | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |
| цепэгинтерферон альфа-2Ь | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| MOI | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| М01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;  капсулы  кишечнорастворимые;  капсулы с модифицированным высвобождением;  раствор для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| М01АЕ | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| ибупрофен | гель для наружного применения;  гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  капсулы; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения;  суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия;  таблетки с  модифицированным высвобождением |
| М01С | базисные  противоревматические препараты |  |  |
| MO ICC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| МОЗ | миорелаксанты |  |  |
| МОЗА | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| МОЗАВ | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| МОЗАС | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| МОЗАХ | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| ботулинический токсин типа А-  гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| мозв | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| мозвх | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки |
| М04 | противоподагрические препараты |  |  |
| М04А | противоподагрические препараты |  |  |
| М04АА | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| МО5 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| М05В | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| М05ВА | 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; раствор для инфузий |
| М05ВХ | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| стронция ранелат | порошок для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | суспензии для приема внутрь |
| М09АХ | 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 |  |  |
| N01 AB | 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| NO1BB | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтокс иэтилпиперидин | 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 |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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;  таблетки (для детей) |
| 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 | вальпроевая кислота | гранулы с |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | кислот |  | пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь;  капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  сироп;  сироп (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с  пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | пленочной оболочкой |
| прегабалин | капсулы |
| топирамат | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04 АА | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| тригексиф енид ил | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| 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 бугирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для приема |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | внутрь;  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 оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфени л-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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;  раствор для 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | оболочкой;  таблетки, покрытые  пленочной оболочкой;  таблетки  пролонгированного  действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 АВ | 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;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с  гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;  раствор для  подкожного и  субконъюнктивального  введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций; таблетки; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| глицин | таблетки защечные;  таблетки подъязычные |
| метионил-глутамил- гистидил-  фенилаланил-пролил-  глицил-пролин | капли назальные |
| пирацетам | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий;  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;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| церебролизин | раствор для инъекций |
| цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | 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 |  |  |
| N07 АА | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07 АХ | 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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 |
| этилметилгидроксипи ридина сукцинат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| Р01 | противопротозойные препараты |  |  |
| Р01В | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| PO1BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| Р02ВА | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р02С | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| Р02СА | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| Р02СС | производные  тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р02СЕ | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| РОЗ | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| РОЗА | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| РОЗАХ | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;  эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| RO1 | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;  спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2- адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций; таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций  дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с  глюкокортикоидами или | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| будесонид + | капсул с порошком для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | другими препаратами, кроме  антихолинергических средств | формотерол | ингаляций набор;  порошок для ингаляций дозированный |
| 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 | капли назальные; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | 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;  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 | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| меполизумаб | лиофилизат для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | заболеваний дыхательных путей |  | 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 препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия;  пастилки;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп;  таблетки;  таблетки  диспергируемые;  таблетки для рассасывания;  таблетки шипучие |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  гранулы для приготовления сиропа; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций и ингаляций;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки;  таблетки шипучие |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 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 органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| S | органы чувств |  |  |
| SOI | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксип  ропоксифеноксиметил  -метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| SOI HA | 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 |  |  |
| SOI KA | вязкоэластичные  соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| SOIL | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| SO ILA | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| V | прочие препараты |  |  |
| vol | 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 | димеркаптопропансул ьфонат 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | цинка  бисвинилимидазола диацетат | капсулы;  раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки  диспергируемые;  таблетки, покрытые  пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс  р-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеинов ая 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 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  | смеси |  |
| кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| йогексол | раствор для инъекций |
| йомепрол | раствор для инъекций |
| йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения |
| гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая  кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические  радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| пентатех 99тТс | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| пирфотех 99тТс | лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  |  |  | внутривенного введения |
| технеция (99шТс) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технеция (99тТс) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические  радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные  радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |

Приложение № 6

к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

**ОБЪЕМ  
медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
на 1 жителя/ застрахованное лицо на 2022 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)** | **Источник финансового обеспечения** | |
| **Бюджетные ассигнова­ния бюджета субъекта РФ** | **Средства ОМС** |
| 1 | Объем посещений с профилактической и иными це­лями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе: | 0,73 | 2,93 |
| 2 | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения), в том числе |  | 0,272 |
| 3 | II. норматив комплексных посещений для проведе­ния диспансеризации, в том числе |  | 0,263 |
| 4 | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7+10+11 + 12 + 13 + 14), в том числе | 0,028 | 2,395 |
| 5 | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1 -го посещения) |  | 0,5167 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения 2 этапа диспан­серизации |  | 0,0688 |
| 7 | 3) норматив посещений для паллиативной медицин­ской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе | 0,028 |  |
| 8 | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицин­ской помощи без учета посещений на дому патро­нажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0208 |  |
| 9 | 3.2) норматив посещений на дому выездными патро­нажными бригадами | 0,0072 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 10 | 4) объем разовых посещений связи с заболеванием |  | 1,0031 |
| 11 | 5) объем посещений центров здоровья |  | 0,0586 |
| 12 | 6) объем посещений медицинских работников, име­ющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием |  | 0,3086 |
| 13 | 7) объем посещений центров амбулаторной онколо­гической помощи |  | 0,0019 |
| 14 | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и  ДР-) |  | 0,4128 |

Приложение № 7

к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**медицинских организаций, участвующих в реализации  
территориальной программы государственных гарантий, в том числе  
территориальной программы обязательного медицинского  
страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих  
профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование медицинской организации** | **Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования\*** | **Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию\*\*** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баргузинская центральная районная больница» | + | + |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баунтовская центральная районная больница» | + | + |
| 3. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бичурская центральная районная больница» | + | + |
| 4. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Гусиноозерская центральная районная больница» | + | + |
| 5. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Еравнинская центральная районная больница» | + | + |
| 6. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Заиграевская центральная районная больница» | + | + |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Закаменская центральная районная больница» | + | + |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 8. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Иволгинская центральная районная больница» | + | + |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кабанская центральная районная больница» | + | + |
| 10. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кижингинская центральная районная больница» | + | + |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Курумканская центральная районная больница» | + | + |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кяхтинская центральная районная больница» | + | + |
| 13. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Муйская центральная районная больница» | + | + |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мухоршибирская центральная районная больница» | + | + |
| 15. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижнеангарская центральная районная больница» | + | + |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Окинская центральная районная больница» | + | + |
| 17. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Петропавловская центральная районная больница» | + | + |
| 18. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прибайкальская центральная районная больница» | + | + |
| 19. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тарбагатайская центральная районная больница» | + | + |
| 20. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тункинская центральная районная больница» | + | + |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | 3 | **4** |
| 21. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Хоринская центральная районная больница» | + | + |
| 22. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2» |  |  |
| 23. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 4» | + | + |
| 24. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 5» | + | + |
| 25. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1» | + | + |
| 26. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника №2» | + | + |
| 27. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника №3» | + | + |
| 28. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 6» | + | + |
| 29. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1» | + |  |
| 30. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2» | + |  |
| 31. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская стоматологиче­ская поликлиника» | + |  |
| 32. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» | + |  |
| 33. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городской перинатальный центр г. Улан-Удэ» | + |  |
| 34. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко» | + |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | Министерства здравоохранения Республики Бурятия |  |  |
| 35. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи им. В.В. Ангапова» | + |  |
| 36. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская республиканская клиническая больница» | + | + |
| 37. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский перинатальный центр» | + |  |
| 38. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бурятский республикан­ский клинический онкологический диспансер» | + |  |
| 39. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая инфекционная больница» | + |  |
| 40. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский кожно-венерологический диспансер» | + |  |
| 41. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Бурятия» |  |  |
| 42. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский психоневрологический диспансер» |  |  |
| 43. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский клини­ческий противотуберкулезный диспансер им. Г.Д. Дугаровой» | + |  |
| 44. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический лечебно-реабилитационный центр «Центр восточной медицины» | + |  |
| 45. | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская стоматологическая поликлиника» | + |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 46. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бурятская республикан­ская станция переливания крови Министер­ства здравоохранения Республики Бурятия» |  |  |
| 47. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский медицинский информационно­аналитический центр» Министерства здраво­охранения Республики Бурятия |  |  |
| 48. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Республики Бурятия им. В.Р. Бояновой» | + |  |
| 49. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД» | + |  |
| 50. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф Республики Бурятия» | + |  |
| 51. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» |  |  |
| 52. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер Мини­стерства здравоохранения Республики Буря­тия» |  |  |
| 53. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканское патоло­гоанатомическое бюро Министерства здра­воохранения Республики Бурятия» | + |  |
| 54. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения  «Специализированный психоневрологиче­ский дом ребенка «Аистенок» |  |  |
| 55. | Государственное бюджетное учреждение «Централизованная бухгалтерия Министерства здравоохранения Республики Бурятия» |  |  |
| 56. | Автономное учреждение Республики Бурятия «Республиканский клинический | + | + |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | госпиталь для ветеранов войн» |  |  |
| 57. | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД - Медицина» города Улан-Удэ» | + | + |
| 58. | Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД - Медицина» города Северобайкальск» | + | + |
| 59. | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД - Медицина» поселка городского типа Наушки» | + | + |
| 60. | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД - Медицина» поселка городского типа Таксимо» | + | + |
| 61. | Федеральное государственное казенное учреждение «437 Военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федера­ции | + |  |
| 62. | Федеральное казенное учреждение здраво­охранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Бурятия» | + |  |
| 63. | Общество с ограниченной ответственностью «Дентапроф» | + |  |
| 64. | Общество с ограниченной ответственностью «МастерДент» | + |  |
| 65. | ИП Хунгуреева Майна Анатольевна | + |  |
| 66. | Общество с ограниченной ответственностью «Дентал Кидс» | + |  |
| 67. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторной хирургии и эндоско­пии «РИТМ» | + |  |
| 68. | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-РИТМ» | + |  |
| 69. | Общество с ограниченной ответственностью «Клинико-диагностический центр «РИТМ» | + |  |
| 70. | Общество с ограниченной ответственностью «ЗДОРОВЬЕ» | + |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 71. | Общество с ограниченной ответственностью «Формула здоровья» | + |  |
| 72. | Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА» | + |  |
| 73. | Общество с ограниченной ответственностью «ДИАГРУПП» | + |  |
| 74. | Общество с ограниченной ответственностью детская клиника «ДИАГРУПП» | + |  |
| 75. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторной хирургии «Де-Нова» | + |  |
| 76. | Общество с ограниченной ответственностью «ВИТА-Мед» | + |  |
| 77. | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский нефрологический центр «Нефро Диал» | + |  |
| 78. | Общество с ограниченной ответственностью «Ультрамед» | + |  |
| 79. | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр междуна­родного института биологических систем - Улан-Удэ» | + |  |
| 80. | Общество с ограниченной ответственностью «Тамир» | + |  |
| 81. | Общество с ограниченной ответственностью «Семейный доктор» | + |  |
| 82. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Сонар» | + |  |
| 83. | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» | + |  |
| 84. | Общество с ограниченной ответственностью  «ЮНИЛАБ-Иркутск» | + |  |
| 85. | Общество с ограниченной ответсвенностью «Промэко» | + |  |
| 86. | Частное учреждение здравоохранения «Городской Диализный Центр» | + |  |
| Итого медицинских организаций, участвующих в | | 86 | |

|  |  |
| --- | --- |
| **1 2** | **3 4** |
| территориальной программе государственных га­рантий, из них: |  |
| медицинских организаций, осуществляющих дея­тельность в сфере обязательного медицинского страхования | 77 |
| медицинских организаций, осуществляющих про­филактические медицинские осмотры и диспансе­ризацию | 33 |
| Медицинских организаций, подведомственных фе­деральным органам исполнительной власти, кото­рым комиссией распределяются объемы специали­зированной медицинской помощи в условиях круг­лосуточного и дневного стационаров |  |

\*знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

\*\*знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансе­ризации (+)

1. При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно ин­струкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения. [↑](#footnote-ref-2)