



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2023 г.

№ 823

г. Улан-Удэ

**О Программе  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на территории  
Республики Бурятия на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов**

В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия, в соответствии с федеральными законами от 21.11.2011 № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и от 29.11.2010 № 326 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» Правительство Республики Бурятия **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемую Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов\* (далее - Программа).
2. Министерству здравоохранения Республики Бурятия (Лудупова 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. 21-50-07

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Республики Бурятия  
от 29.12.2023 № 823

**ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Республики Бурятия  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

**I. 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

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 модернизируемой 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.

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

### **Первичная медико-санитарная помощь**

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается 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 профессиональным медицинским образованием.

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

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

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию и прикрепляется к ней, в том числе по территориально-участковому принципу (далее соответственно - прикрепившееся лицо, прикрепленное население), не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

### **Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская 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 2024 год и на пла-

новый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ (далее - Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

### **Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь**

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, а также лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

### **Медицинская реабилитация**

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

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для

получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

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

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень услуг по медицинскому вмешательству, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

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

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) в стационарных условиях для пациентов, в том числе: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г., уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий па-

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

Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации с учетом этапа медицинской реабилитации, профиля коек, уровня курации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях взрослого и детского населения на территории Республики Бурятия, а также маршрутизация пациентов при направлении на медицинскую реабилитацию утверждены приказами Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 28.02.2023 № 133-ОД и от 28.02.2023 № 140-ОД.

### **Паллиативная медицинская помощь**

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

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

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

ми, 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, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, включая детей, 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 02.07.2013 № 342 и постановлением Правительства Республики Бурятия от 09.12.2019 № 650 «Об утверждении региональной программы Республики Бурятия «Развитие системы паллиативной медицинской помощи в Республике Бурятия»», включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

## **Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи**

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 порядке, установленном распоряжением Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 06.05.2018 № 256-р.

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

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется Министерство здравоохранения Республики Бурятия, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее – застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Бурятия.

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

## **Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения**

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

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.

### **Формы оказания медицинской помощи**

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) и т.д.) любым до-

ступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

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

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

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

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

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;  
 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;  
 травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;  
 врожденные аномалии (пороки развития);  
 деформации и хромосомные нарушения;  
 беременность, роды, послеродовой период и аборты;  
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;  
 психические расстройства и расстройства поведения;  
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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

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

- на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом V Программы;
- на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;
- на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;
- на диспансеризацию - пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;
- на диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;
- на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;
- на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;
- на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;
- на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилке-

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

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднепропочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацетил-КоА дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацетил-КоА дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

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

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой граж-

данам 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, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

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

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

#### **IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования**

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам:

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, 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 отдельных категорий из них, указанных в разделе III Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в тече-

ние 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между уполномоченным исполнительным органом субъекта Российской Федерации, территориальным фондом обязательного медицинского страхования, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона, и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в субъекте Российской Федерации 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 здравпунктов 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.

ТERRITORIALNYY FOND OBZAYATEL'NOGO MEDICINSKOGO STRAHOVANIIA Respubliki Burjatii osuzhstvlyayet ejekvartal'no monitoring i analiz urovnja opлатy truda medicinskix rabotnikov medicinskix organizacij gosudarstvennoj sistemy zdraovoohranenija Respubliki Burjatii, uchastvuyuix v territoriial'noj programme obzayateльнogo medicinskogo strafovaniya, v razreze otdeльnyx spesial'nostej s predstavleniem rezul'tatov monitoringa v Federal'nyy fond obzayateльнogo medicinskogo strafovaniya i informirovaniem Ministerstva zdraovoohranenija Respubliki Bu-

рятия для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

Правительство Российской Федерации вправе принять решение о введении дополнительных специальных выплат отдельным категориям медицинских работников.

## **Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан**

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Республики Бурятия обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляют гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети «Интернет».

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, согласно приложению № 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 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 в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 1 к настоящей Программе.

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 направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее, чем за 3 дня, информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Республики Бурятия.

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

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

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

В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации, заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, и при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинскую часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему Республики Бурятия в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации, либо их медицинской организации в территориальной программе обязательного медицинского страхования, проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет обязательного медицинского страхования.

### **Диспансерное наблюдение за гражданами**

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

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

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховье медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Министерству здравоохранения Республики Бурятия и Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Республики Бурятия для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием Единого портала государственных услуг Российской Федерации, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

### **Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации**

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, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, 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 патоло-

гоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

за прерванный случай 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, смерти пациента, 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, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

ной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с 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, смерти пациента, 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, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

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

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 молекуларно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой ко-

ронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, 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, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

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), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средства на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение

работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает, в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования. Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекуллярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционно-

го) 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, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

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

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

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, 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).

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, которые ранее закупались централизованно по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной

федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

## **V. 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 финансое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (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, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляющейся 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 осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиниче-

скими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

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

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, 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, осуществляющей федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

расширенного неонатального скрининга;

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

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных 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, бо-

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

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

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

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

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

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

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 17.07.1999 № 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»;

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

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

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, осуществляющей 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 первичной специализированной медико-санитарной 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 и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образова-

тельных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

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

паллиативной медицинской помощи, 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;

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

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Бурятия;

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

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования.

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

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

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 медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

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

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных

для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания;

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, призывае или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призывае 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 лепро-

зориях 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, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделения трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, молочные кухни 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, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), и расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

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

ральным органам исполнительной власти, Министерству здравоохранения Республики Бурятия соответственно:

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

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации

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

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

## **VI. 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 обязательного медицинского страхования, включая медицинскую эвакуацию, установлены в приложении № 3 к настоящей Программе.

Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

С учетом уровня заболеваемости и распространенности в территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи установлен норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Бурятия, пациентам с ВИЧ-инфекцией в амбулаторных условиях в расчете на 1 застрахованное лицо и составил 0,02464. Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) в 2024 году составил 5046,8 рублей.

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 2024 год составляют:

- для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,002777 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:
  - для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,000762 случая лечения на 1 застрахованное лицо;
  - для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000075 случая на 1 застрахованное лицо.

- Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров по профилю «медицинская реабилитация» - 0,000127 случая лечения на одно застрахованное лицо.

- Для специализированной помощи в стационарных условиях - 0,012058 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе:

- по профилю «онкология» - 0,001610 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

- Для специализированной помощи в стационарных условиях по профилю «медицинская реабилитация» в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,001250 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной 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 2024 - 2026 годы приведены в приложении № 3 к настоящей Программе.

Дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное лицо на 2024 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                      | 2,529       | 0,864      | 0,327       | 2,194                    | 0,495      | 0,301       |
| в неотложной форме, посещения                            | 0,303       | 0,077      | 0,160       | 0,303                    | 0,077      | 0,160       |
| в связи с заболеваниями, обра-                           | 1,3079      | 0,3018     | 0,322       | 1,262                    | 0,216      | 0,3097      |

| щения  |          |         |          |         |         |         |
|--|----------|---------|----------|---------|---------|---------|
| Медицинская помощь в стационарных условиях, случаи госпитализации        | 0,035924 | 0,02962 | 0,113636 | 0,03522 | 0,02933 | 0,10003 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, случаи госпитализации | 0,0403   | 0,0105  | 0,02106  | 0,0403  | 0,0065  | 0,02106 |

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 2024 году - 6408,6 рублей, в 2025 году - 6407,0 рублей и в 2026 году - 6884,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования (в расчете на одно застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2024 году - 26 746,8 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» - 582,8 рубля, в 2025 году - 28 605,0 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» - 616,5 рубля, в 2026 году - 30521,1 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» - 650,6 рубля, в том числе:

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации).

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.

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или

консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. №326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, 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 2024 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1661,3 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей - 1845,9 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей - 3691,6 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей - 4361,0 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения

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.

## **VII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи**

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

7.1. 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;

2) 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;

3) для лиц, имеющих право на медицинскую помощь в соответствии с Федеральным законом от 19.02.1993 г. № 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 представлении временного убежища на территории Российской Федерации;

- полис обязательного медицинского страхования;

4) 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;

5) 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;

6) 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;

7) 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;

8) для представителя гражданина, в том числе законного:

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

9) 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.

**7.2. 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 в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Бурятия, 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 призванные 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 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», статьями 2 и 3 Федерального закона от 26.11.1998 г. № 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 Течь», статьей

2 Федерального закона от 10.01.2002 г. № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 г. № 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) участники специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года;

14) 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 стенах, 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».

7.3. 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 со свободных цен, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях, приведен в приложении № 5 к настоящей Программе.

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

Назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и формулярный перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи в стационарных условиях, также не входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, – в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости по жизненным показаниям, допускаются по решению врачебной комиссии медицинской организации.

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.

7.5. порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания осуществляется согласно приказам Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 28.02.2023 № 133-ОД «Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в медицинских организациях Республики Бурятия» и от 28.02.2023 № 140-ОД «О маршрутизации детского населения при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»».

7.6. 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.

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.

7.7. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданных в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации осуществляется согласно приказам Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 29.11.2023 № 942-ОД «Об утверждении Правил взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)» и от 31.07.2023 № 600-ОД «О совершенствовании организации оказания медицинской помощи взрослому населению при подозрении на злокачественные новообразования и больным с онкологическими заболеваниями на территории Республики Бурятия».

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

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;
- мероприятия по профилактике ВИЧ - инфекции среди населения, с учетом старших возрастных групп;
- организация скрининга населения Республики Бурятия на ВИЧ-инфекцию;
- оказание специализированной медицинской помощи больным ВИЧ-инфекцией;
- проведение обучающих мероприятий для волонтеров участвующих в профилактике ВИЧ-инфекции;
- проведение информационно-разъяснительной работы с населением по вопросам профилактики вирусного гепатита С, включая профилактику вирусного гепатита С в группах населения с повышенным риском инфицирования, с учетом социальной, психологической и возрастной специфики, с использованием каналов СМИ, социальных сетей, сайтов и других интернет-технологий;
- проведение месячника по раннему выявлению, профилактике вирусного гепатита С, а также повышению настороженности населения в отношении гепатита С в рамках Всемирного дня борьбы с гепатитом;
- проведение информационно-просветительских мероприятий для работодателей и работников по вопросам профилактики вирусного гепатита С на рабочих местах с фокусом на группы населения с повышенным риском инфицирования;
- организация дополнительных скрининговых мероприятий по выявлению вирусного гепатита С в группах населения повышенного риска инфицирования, а также выявление хронического вирусного гепатита среди контингентов, подлежащих обязательному обследованию;
- вакцинация против вирусного гепатита В пациентов с хроническим вирусным гепатитом С при отсутствии у них маркеров инфицирования вирусом гепатита В и антител к поверхностному антигену вируса гепатита В (анти-HBs);

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год представлен в приложении № 6 к настоящей Программе.

**7.9.** 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.

7.10. 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.

7.11. 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 г. № 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.

7.12. 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.

7.13. 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.

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

7.15. 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.

7.16. 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 направле-

ния 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.

7.17. 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, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности:

1. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 17.09.2013 № 1317-ОД «Об организации отделения (кабинета) неотложной помощи в учреждениях здравоохранения Республики Бурятия».

2. 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».

3. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 15.10.2015 № 1363-ОД «Об утверждении правил организации оказания медицинской помощи взросому населению на территории Республики Бурятия».

4. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 09.12.2015 № 1669-ОД «Об организации деятельности дневных стационаров медицинских организаций».

5. 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».

6. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 22.06.2016 № 1031-ОД «Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в Республике Бурятия».

7. 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».

8. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 24.10.2016 № 1622-ОД «Об организации проведения магнитно-резонансной томографии и компьютерной томографии в медицинских организациях Республики Бурятия».

9. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.12.2016 № 1991-ОД «Об организации оказания стоматологической помощи населению Республики Бурятия».

10. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 01.02.2017 № 118-ОД «О маршрутизации пациентов с гепатопанкреатобилиарной патологией, в том числе осложненной механической желтухой, на территории Республики Бурятия».

11. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 10.03.2017 № 318-ОД «О правилах наблюдения и направления пациентов с сахарным диабетом в кабинет «Диабетическая стопа».

12. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 03.04.2017 № 444-ОД «О проведении позитронно-эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией».

13. 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».

14. 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».

15. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 25.12.2017 № 1818-ОД «О совершенствовании организации оказания экстренной и плановой консультативной медицинской помощи и осуществления медицинской эвакуации в Республике Бурятия».

16. 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».

17. 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».

18. 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».

19. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 19.02.2019 № 100-ОД «О совершенствовании организации направления пациентов на плановые рентгенэндоваскулярные (ангиографические) исследования в Республике Бурятия».

20. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 16.09.2019 № 527-ОД «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи населению Республики Бурятия».

21. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 16.10.2019 № 597-ОД «Об утверждении маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «гериатрия» в Республике Бурятия».

22. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 16.10.2019 № 598-ОД «Об утверждении маршрутизации взрослого населения при острых химических отравлениях в Республике Бурятия».

23. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 16.10.2019 № 599-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании медицинской помощи взрослому населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля в Республике Бурятия».

24. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 16.10.2019 № 600-ОД «Об утверждении маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю «анестезиология и реаниматология» в Республике Бурятия».

25. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 18.10.2019 № 612-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании медицинской помощи по профилю «диетология» в Республике Бурятия».

26. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 18.10.2019 № 613-ОД «Об утверждении маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «клиническая фармакология» в Республике Бурятия».

27. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 18.10.2019 № 614-ОД «Об утверждении маршрутизации при оказании медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях в Республике Бурятия».

28. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 14.11.2019 № 671-ОД «О маршрутизации взрослого населения с подозрением на туберкулез органов дыхания с целью морфологической верификации патологических изменений».

29. 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».

30. 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».

31. 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».

32. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.01.2021 № 151-ОД «О совершенствовании организации оказания медицинской помощи пациентам с ОНМК в Республике Бурятия».

33. 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».

34. 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».

35. 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».

36. 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».

37. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 07.04.2021 № 261-ОД «Об утверждении маршрутизации новорожденных при оказании специализированной медицинской помощи на территории Республики Бурятия».

38. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.05.2020 № 403-ОД «Об организации медицинской помощи детскому

населению по профилям «пульмонология», «аллергология-имmunология», «кардиология», «педиатрия» на территории Республики Бурятия».

39. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.07.2018 № 473-ОД «Об организации катамнестического наблюдения за детьми с перинатальной патологией в Республике Бурятия».

40. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 26.12.2019 № 823-ОД «Об утверждении порядка проведения патронажей детей первого месяца жизни на дому».

41. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 31.03.2014 № 462-ОД «Об организации медицинской помощи детскому населению по профилю «неврология» на территории Республики Бурятия».

42. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 14.10.2015 № 1355-ОД «Об организации медицинской помощи детям при психических расстройствах поведения на территории Республики Бурятия».

43. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 25.11.2014 № 1843-ОД «Об организации медицинской помощи детям с нарушениями слуха на территории Республики Бурятия».

44. 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».

45. 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».

46. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 30.12.2014 № 2063-ОД «О порядке проведения пренатальной диагностики наследственных и врожденных заболеваний у детей».

47. 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».

48. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 28.07.2017 № 1104-ОД «Об организации медицинской помощи детям по профилю «детская онкология» в Республике Бурятия».

49. 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».

50. 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».

51. 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».

52. 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.

53. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 28.02.2023 № 133-ОД «Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в медицинских организациях Республики Бурятия».

54. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 28.02.2023 № 140-ОД «О маршрутизации детского населения при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация».

55. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 29.11.2023 № 942-ОД «Об утверждении Правил взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)».

56. Приказ Министерства здравоохранения Республики Бурятия от 31.07.2023 № 600-ОД «О совершенствовании организации оказания медицинской помощи взрослому населению при подозрении на злокачественные новообразования и больным с онкологическими заболеваниями на территории Республики Бурятия».

### **VIII. Критерии доступности и качества медицинской помощи**

Критериями доступности медицинской помощи являются:

1. Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью (процентов от числа опрошенных) - 55,7%, в том числе городского населения - 55,7%, сельского населения - 55,7%.

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 - 0,003%.

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 субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства, - 0.

7. Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения, - 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 - 27%.

10. Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения, - 100%.

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 - 10,0%;

2. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних - 24,0%;

3. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансери-

зации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года - 15%;

4. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры - 0,1%;

5. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями - 100,0%;

6. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда - 50,0%;

7. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению - 40,0%;

8. Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи - 15,8%;

9. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению - 20,0%;

10. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями - 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 в первые 6 часов от начала заболевания - 40,0%;

12. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры - 5,0%;

13. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи - 100,0%;

14. Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями каче-

ства проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие» - 100%;

15. Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года - 480;

16. Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) - 25%;

17. Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы - 250;

18. Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год - 45,0;

19. Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения - 140,0;

20. Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год - 83,0;

21. Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год - 250,0;

22. Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год - 155,0;

23. Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год - 10,2;

24. Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза - 45,0.

---

Приложение № 1  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 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:

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

2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

- 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 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов

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

| <b>Код КСГ</b>          | <b>Наименование</b>   |
|-------------------------|---|
| В стационарных условиях |   |
| st02.001                | Осложнения, связанные с беременностью   |
| st02.002                | Беременность, закончившаяся абортивным исходом  |
| st02.003                | Родоразрешение  |
| st02.004                | Кесарево сечение  |
| st02.010                | Операции на женских половых органах (уровень 1)   |
| st02.011                | Операции на женских половых органах (уровень 2)   |
| st03.002                | Ангионевротический отек, анафилактический шок   |
| st05.008                | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе*   |
| st08.001                | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети* |
| st08.002                | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*   |
| st08.003                | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*                     |
| st12.010                | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые   |
| st12.011                | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети  |
| st14.002                | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)  |
| st15.008                | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*   |
| st15.009                | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*   |
| st16.005                | Сотрясение головного мозга  |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>   |
|----------------|---|
| st19.007       | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)                                 |
| st19.038       | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований                         |
| st19.125       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*  |
| st19.126       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*  |
| st19.127       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*  |
| st19.128       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*  |
| st19.129       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*  |
| st19.130       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*  |
| st19.131       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*  |
| st19.132       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*  |
| st19.133       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*  |
| st19.134       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)* |
| st19.135       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)* |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>   |
|----------------|---|
| st19.136       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*       |
| st19.137       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*       |
| st19.138       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*       |
| st19.139       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*       |
| st19.140       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)*       |
| st19.141       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)*       |
| st19.142       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)*       |
| st19.143       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)*       |
| st19.082       | Лучевая терапия (уровень 8)   |
| st19.090       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)                                      |
| st19.094       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)   |
| st19.097       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005       | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)  |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>   |
|----------------|---|
| st20.006       | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)                  |
| st20.010       | Замена речевого процессора  |
| st21.001       | Операции на органе зрения (уровень 1)   |
| st21.002       | Операции на органе зрения (уровень 2)   |
| st21.003       | Операции на органе зрения (уровень 3)   |
| st21.004       | Операции на органе зрения (уровень 4)   |
| st21.005       | Операции на органе зрения (уровень 5)   |
| st21.006       | Операции на органе зрения (уровень 6)   |
| st21.009       | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)   |
| st25.004       | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы  |
| st27.012       | Отравления и другие воздействия внешних причин  |
| st30.006       | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)   |
| st30.010       | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)   |
| st30.011       | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)   |
| st30.012       | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)   |
| st30.014       | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)   |
| st31.017       | Добропачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| st32.002       | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)   |
| st32.012       | АпPENDэктомия, взрослые (уровень 2)   |
| st32.016       | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)  |
| st34.002       | Операции на органах полости рта (уровень 1)   |
| st36.001       | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*   |
| st36.020       | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)                         |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>  |
|----------------|--|
| st36.021       | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)                            |
| st36.022       | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)                            |
| st36.023       | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)                            |
| st36.007       | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов  |
| st36.009       | Реинфузия аутокрови  |
| st36.010       | Баллонная внутриаортальная контрпульсация  |
| st36.011       | Экстракорпоральная мембранные оксигенация  |
| st36.024       | Радиоидтерапия   |
| st36.025       | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)                         |
| st36.026       | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)                         |
| st36.028       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)*  |
| st36.029       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)*  |
| st36.030       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)*  |
| st36.031       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)*  |
| st36.032       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)*  |
| st36.033       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)*  |
| st36.034       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)*  |
| st36.035       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)*  |
| st36.036       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)*  |
| st36.037       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)* |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>   |
|----------------|---|
| st36.038       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)*                |
| st36.039       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)*                |
| st36.040       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)*                |
| st36.041       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)*                |
| st36.042       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)*                |
| st36.043       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)*                |
| st36.044       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)*                |
| st36.045       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)*                |
| st36.046       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)*                |
| st36.047       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)*                |
|                | В условиях дневного стационара  |
| ds02.001       | Осложнения беременности, родов, послеродового периода   |
| ds02.006       | Искусственное прерывание беременности (аборт)   |
| ds02.007       | Аборт медикаментозный   |
| ds02.008       | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)   |
| ds05.005       | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе*   |
| ds08.001       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети* |
| ds08.002       | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*   |
| ds08.003       | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*                     |
| ds15.002       | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*   |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>  |
|----------------|--|
| ds15.003       | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*  |
| ds19.028       | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований  |
| ds19.029       | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций) |
| ds19.033       | Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования                                     |
| ds19.097       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*   |
| ds19.098       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*   |
| ds19.099       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*   |
| ds19.100       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*   |
| ds19.101       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*   |
| ds19.102       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*   |
| ds19.103       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*   |
| ds19.104       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*   |
| ds19.105       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*   |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>   |
|----------------|---|
| ds19.106       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)* |
| ds19.107       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)* |
| ds19.108       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)* |
| ds19.109       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)* |
| ds19.110       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)* |
| ds19.111       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)* |
| ds19.112       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)* |
| ds19.113       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)* |
| ds19.114       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)* |
| ds19.115       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)* |
| ds19.057       | Лучевая терапия (уровень 8)   |
| ds19.063       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)                                |
| ds19.067       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)   |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>   |
|----------------|---|
| ds19.071       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075       | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002       | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)  |
| ds20.003       | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)  |
| ds20.006       | Замена речевого процессора  |
| ds21.002       | Операции на органе зрения (уровень 1)   |
| ds21.003       | Операции на органе зрения (уровень 2)   |
| ds21.004       | Операции на органе зрения (уровень 3)   |
| ds21.005       | Операции на органе зрения (уровень 4)   |
| ds21.006       | Операции на органе зрения (уровень 5)   |
| ds21.007       | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)   |
| ds25.001       | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы  |
| ds27.001       | Отравления и другие воздействия внешних причин  |
| ds34.002       | Операции на органах полости рта (уровень 1)   |
| ds36.001       | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*   |
| ds36.011       | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)   |
| ds36.012       | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)  |
| ds36.013       | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)  |
| ds36.015       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)*                     |
| ds36.016       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)*                     |
| ds36.017       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)*                     |
| ds36.018       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)*                     |
| ds36.019       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)*                     |

| <b>Код КСГ</b> | <b>Наименование</b>   |
|----------------|---|
| ds36.020       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)*   |
| ds36.021       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)*   |
| ds36.022       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)*   |
| ds36.023       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)*   |
| ds36.024       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)*  |
| ds36.025       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)*  |
| ds36.026       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)*  |
| ds36.027       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)*  |
| ds36.028       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)*  |
| ds36.029       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)*  |
| ds36.030       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)*  |
| ds36.031       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)*  |
| ds36.032       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)*  |
| ds36.033       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)*  |
| ds36.034       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)*  |
| ds36.035       | Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии |

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

Приложение № 3  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов

**НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА  
оказания и средние нормативы финансовых затрат  
на единицу объема медицинской помощи  
на 2024 - 2026 годы**

| Виды и условия оказания медицинской помощи  | Единица измерения на одного жителя | 2024 год                                    |  | 2025 год                                    |  | 2026 год                                    |  |
|---|------------------------------------|---|--|---|--|---|--|
|   |                                    | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| 1   | 2                                  | 3   | 4  | 5   | 6  | 7   | 8  |
| <b>I. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета</b>   |                                    |   |  |   |  |   |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | вызов                              | 0,008931                                    | 12 651,7   | 0,008931                                    | 12 651,7   | 0,008931                                    | 12 651,7   |
| 1.2. скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации  | вызов                              | 0,00007182                                  | 155 180,4  | 0,00007182                                  | 155 180,4  | 0,00007182                                  | 155 180,4  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:  | -                                  | -   | -  | -   | -  | -   | -  |
| в том числе:  |                                    |   |  |   |  |   |  |
| с профилактической и посещений  | 0,73                               | 766,7                                       | 0,73   | 830,2                                       | 0,73   | 899,1                                       |  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                             |  | <b>2025 год</b>                             |  | <b>2026 год</b>                             |  |
|--|---|---|--|---|--|---|--|
|  |   | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| <b>1</b>   | <b>2</b>                                  | <b>3</b>                                    | <b>4</b>   | <b>5</b>                                    | <b>6</b>   | <b>7</b>                                    | <b>8</b>   |
| иными целями   |   |   |  |   |  |   |  |
| в связи с заболеваниями - обращений  | обращений                                 | 0,144                                       | 2 223,3  | 0,144                                       | 2 407,6  | 0,144                                       | 2 607,1  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | случаев лечения                           | 0,004                                       | 18 750,5   | 0,004                                       | 20 325,7   | 0,004                                       | 22 033,2   |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации                    | 0,0138                                      | 139 057,3  | 0,0138                                      | 150 606,6  | 0,0138                                      | 163 115,2  |
| 5. Паллиативная медицинская помощь   | -   | -   | -  | -   | -  | -   | -  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                                    |   | <b>2025 год</b>                                    |   | <b>2026 год</b>                                    |   |
|---|---|--|---|--|---|--|---|
|   |   | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> |
| <b>1</b>  | <b>2</b>                                  | <b>3</b>   | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>   | <b>8</b>  |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная - всего                       | посещений                                 | 0,03   | 1 417,9   | 0,03   | 1 417,9   | 0,03   | 1 417,9   |
| в том числе:  |   |  |   |  |   |  |   |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещений                                 | 0,022  | 689,2   | 0,022  | 746,2   | 0,022  | 808,2   |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами  | посещений                                 | 0,008  | 3 421,6   | 0,008  | 3 678,8   | 0,008  | 3 955,2   |
| палиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской  | койко-дней                                | 0,092  | 4 072,5   | 0,092  | 4 420,5   | 0,092  | 4 784,3   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b> | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                                    |   | <b>2025 год</b>                                    |   | <b>2026 год</b>                                    |   |
|---|---|--|---|--|---|--|---|
|   |   | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> |
| <b>1</b>  | <b>2</b>                                  | <b>3</b>   | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>   | <b>8</b>  |
| помощи и койки сестринского ухода)                |   |  |   |  |   |  |   |

Норматив финансовых затрат за счет средств республиканского бюджета на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет 2024 год – 108 626,26 рублей, на 2025 год – 108 626,26 рублей, на 2026 год - 108 626,26 рублей.

## **II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования**

|  |         |          |        |          |        |          |        |
|--|---------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь           | ВЫЗОВОВ | 0,290000 | 5486,3 | 0,290000 | 5829,6 | 0,290000 | 6175,8 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | -       | -        | -      | -        | -      | -        | -      |
| 2.1 в амбулаторных   | -       | -        | -      | -        | -      | -        | -      |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>          | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                                    |   | <b>2025 год</b>                                    |   | <b>2026 год</b>                                    |   |
|--|---|--|---|--|---|--|---|
|  |   | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>                                  | <b>3</b>   | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>   | <b>8</b>  |
| условиях:  |   |  |   |  |   |  |   |
| в том числе  |   |  |   |  |   |  |   |
| 2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений                     | 0,311412   | 3360,5  | 0,311412   | 3568,6  | 0,311412   | 3778,5  |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации - всего               | комплексных посещений                     | 0,388591   | 4539,0  | 0,388591   | 4820,0  | 0,388591   | 5103,4  |
| в том числе:   |   |  |   |  |   |  |   |
| 2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации         | комплексных посещений                     | 0,050758   | 1766,2  | 0,050758   | 1875,6  | 0,050758   | 1985,8  |
| 2.1.3 для посещений с иными целями                         | посещений                                 | 2,178904   | 584,1   | 2,178904   | 620,3   | 2,178904   | 656,8   |
| 2.1.4 в неотложной форме                                   | посещений                                 | 0,540000   | 1254,5  | 0,540000   | 1332,2  | 0,540000   | 1410,5  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>                                    | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                                    |   | <b>2025 год</b>                                    |   | <b>2026 год</b>                                    |   |
|--|---|--|---|--|---|--|---|
|  |   | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>                                  | <b>3</b>   | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>   | <b>8</b>  |
| 2.1.5 в связи с заболеваниями - обращений - всего                                    | обращений                                 | 1,713713   | 2806,5  | 1,713713   | 2980,3  | 1,713713   | 3155,5  |
| 2.1.5.1 из них:<br>проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |   |  |   |  |   |  |   |
| 2.1.5.1.1 компьютерная томография  | исследований                              | 0,050465   | 4385,9  | 0,050465   | 4657,4  | 0,050465   | 4931,1  |
| 2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография  | исследований                              | 0,018179   | 5988,7  | 0,018179   | 6359,4  | 0,018179   | 6733,2  |
| 2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы                    | исследований                              | 0,094890   | 885,7   | 0,09489  | 940,4   | 0,09489  | 995,8   |
| 2.1.5.1.4 эндоскопическое исследование   | исследований                              | 0,030918   | 1624,0  | 0,030918   | 1724,5  | 0,030918   | 1825,9  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                                    |   | <b>2025 год</b>                                    |   | <b>2026 год</b>                                    |   |
|---|---|--|---|--|---|--|---|
|   |   | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> |
|   |   | <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>   | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  |
| диагностическое исследование  |   |  |   |  |   | 7  | <b>8</b>  |
| 2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | исследования                              | 0,001120   | 13638,1   | 0,00112  | 14482,2   | 0,00112  | 15333,6   |
| 2.1.5.1.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследования                              | 0,015192   | 3363,4  | 0,015192   | 3571,6  | 0,015192   | 3781,6  |
| 2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой   | исследований                              | 0,102779   | 651,0   | 0,102779   | 691,4   | 0,102779   | 732,1   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                                    |   | <b>2025 год</b>                                    |   | <b>2026 год</b>                                    |   |
|--|---|--|---|--|---|--|---|
|  |   | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы объема медицинской помощи</b> | <b>Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>                                  | <b>3</b>   | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>   | <b>8</b>  |
| коронавирусной инфекции (COVID-19)   |   |  |   |  |   |  |   |
| 2.1.6 диспансерное наблюдение  | комплексных посещений                     | 0,261736   | 3345,1  | 0,261736   | 3552,1  | 0,261736   | 3760,9  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев лечения                           | 0,070478   | 40067,7   | 0,070478   | 42068,2   | 0,070478   | 44102,5   |
| 3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»   | случаев лечения                           | 0,010964   | 115940,7  | 0,010964   | 121749,0  | 0,010964   | 127636,4  |
| 3.2 для оказания медицинской помощи при  | случаев лечения                           | 0,000563   | 162651,0  | 0,000560   | 173873,9  | 0,000560   | 185523,4  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                             |  | <b>2025 год</b>                             |  | <b>2026 год</b>                             |  |
|---|---|---|--|---|--|---|--|
|   |   | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| <b>1</b>  | <b>2</b>                                  | <b>3</b>                                    | <b>4</b>   | <b>5</b>                                    | <b>6</b>   | <b>7</b>                                    | <b>8</b>   |
| Экстракорпоральном оплодотворении   |   |   |  |   |  |   |  |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев госпитализации                    | 0,170758                                    | 64628,9  | 0,162220                                    | 73742,2  | 0,153683                                    | 84182,7  |
| 4.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"  | случаев госпитализации                    | 0,008926                                    | 141557,7   | 0,008926                                    | 149641,9   | 0,008926                                    | 157815,2   |
| 5. Медицинская реабилитация   | X   |   |  |   |  |   |  |
| 5.1 в амбулаторных комплексных  | 0,003116                                  | 32430,6                                     | 0,003116   | 34437,9                                     | 0,003116   | 36462,6                                     |  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>Единица измерения на одного жителя</b> | <b>2024 год</b>                             |  | <b>2025 год</b>                             |  | <b>2026 год</b>                             |  |
|---|---|---|--|---|--|---|--|
|   |   | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| <b>1</b>  | <b>2</b>                                  | <b>3</b>                                    | <b>4</b>   | <b>5</b>                                    | <b>6</b>   | <b>7</b>                                    | <b>8</b>   |
| условиях  | посещений                                 |   |  |   |  |   |  |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | случаев лечения                           | 0,002601                                    | 38148,6  | 0,002601                                    | 40053,4  | 0,002601                                    | 41990,3  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации                    | 0,005426                                    | 70497,9  | 0,005426                                    | 74649,0  | 0,005426                                    | 78841,6  |



**Приложение № 4**  
 к Программе государственных  
 гарантий бесплатного оказания  
 гражданам медицинской помощи  
 на территории Республики Бурятия  
 на 2024 год и на плановый  
 период 2025 и 2026 годов

**Таблица 1**

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного**  
**оказания гражданам Республики Бурятия медицинской помощи**  
**по условиям ее оказания на 2024 год**

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> | <b>в % к итогу</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|--|---|------------------|---|--------------------|
|  |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |                    |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  | <b>9</b>           |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Республики Бурятия, в том числе: | 01              |                          | x   | x  | 6 408,6   | x                | 6 246 001,4   | x                  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02              | ВЫЗОВ                    | 0,008931  | 12 651,7  | 113,0   | X                | 110 120,23  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 03              | ВЫЗОВ                    | 0,0082  | 4 977,6   | 40,8  | X                | 39 810,7  |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | 04              | ВЫЗОВ                    | 0,00007182  | 155 180,4   | 11,1  |                  | 10 862,3  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | 05              |                          | X   | X   | X   | X                | X   |
| 2.1. В амбулаторных условиях:   | 06              |                          | X   | X   | X   | X                | X   |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе:  | 07              | посещение                | 0,73  | 766,7   | 559,7   | X                | 586 915,6   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицами  | 07.1            | посещение                | 0   | 0   | 0   | X                | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| ЦАМ   |                 |                          |   |   |   |                  |   |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений, в том числе:  | 08              | обращение                | 0,144   | 2 223,3   | 320,2   | Х                | 312 037,6   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 08.1            | обращение                | 0,00413   | 2 552,8   | 10,5  | Х                | 10 185,8  |
| при оказании медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией   | 08.2            | посещения                | 0,02464   | 5 046,8   | 124,4   |                  | 121 213,8   |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:   | 09              | случай лечения           | 0   |   | 0   | Х                | 0   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 09.1            | случай лечения           | 0   |   | 0   | Х                | 0   |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 10              | случай лечения           | 0,004   | 18 750,5  | 75,0  | Х                | 73 108,2  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>                          | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам              | 10.1            | случай лечения           | 0   |   | 0   | x                | x   |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11              | -                        | 0,0138  | 139 057,3   | 1919,0  | x                | x   |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:                          | 12              | случай лечения           | 0,004   | 18 750,5  | 75,0  |                  |   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам              | 12.1            | случай лечения           | 0   |   | 0   | x                | x   |
| 4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:                   | 13              | случай госпитализации    | 0,0138  | 139 057,3   | 1919,0  | x                | x   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам              | 13.1            | -                        | 0,00151   | 58 635,8  | 88,5  | x                | x   |
| 5. Паллиативная медицинская по-  | 14              | -                        | x   | x   | x   | x                | x   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|--|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| Мощь:   |                 |                          |   |  |   |                  |   |
| 5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:                         | 15              | посещение                | 0,03  | 1 417,9  | 42,5  | x                | 41 459,3  |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами                     | 15.1            | посещение                | 0,022   | 689,2  | 15,2  | x                | 14 778,0  |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами  | 15.2            | посещение                | 0,008   | 3421,6   | 27,4  | x                | 26 681,3  |
| 5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16              | коеко-день               | 0,092   | 4 072,5  | 374,7   | x                | 365 166,6   |
| 5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара   | 16.1            | случай лечения           | 0   |  | 0   | x                | 0   |
| 6. Иные государственные и муни-   | 17              | -                        | x   | 3 215,1  | x   | 3 133 518,0      | x   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |                            |
|--|-----------------|--------------------------|---|--|---|------------------|---|----------------------------|
|  |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> | <b>за счет средств бюджета Республики Бурятия</b>                                   | <b>за счет средств ОМС</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  | <b>9</b>                   |
| циональные услуги (работы)   |                 |                          |   |  |   |                  |   |                            |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Бурятия   | -               | X                        | X   | 286,2  | X   | 278 895,5        | X   | X                          |
| II. Средства консолидированного бюджета Республики Бурятия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС | -               | X                        | X   | 0  | X   | 0                | X   |                            |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:  |                 |                          |   |  |   |                  |   |                            |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)  | 20              | ВЫЗОВ                    | 0,29  | 5486,3   | X   | 1591,0           | X   | 1508315,5                  |
| 2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицин-  | 21              | X                        | X   | X  | X   | 26 746,8         | X   | 25 356 368,8               |
|  | 22              |                          |   |  |   |                  |   | 80,2                       |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b>        | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|---------------------------------|---|--|---|------------------|---|
|  |                 |                                 |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                        | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| ской реабилитации  |                 |                                 |   |  |   |                  |   |
| 2.1. В амбулаторных условиях:  | 23              | X                               | X   | X  | X   | X                | X   |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них: | 23.1            | посещения/комплексные посещения | 2,878907  | 1418,3   | X   | 4083,0           | X   |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)          | 23.1.1          | комплексное посещение           | 0,311412  | 3360,5   | X   | 1046,5           | X   |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:           | 23.1.2          | комплексное посещение           | 0,388591  | 4103,1   | X   | 1594,5           | X   |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)              | 23.1.2.1        | комплексное посещение           | 0,050758  | 1766,2   | X   | 89,7             | X   |
| для посещений с иными целями   | 23.1.3          | посещения                       | 2,178904  | 584,1  | X   | 1272,7           | X   |
|  |                 |                                 |   |  |   |                  |   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)   |                 |                          |   |   |   |                  |   |
| 2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)   | 23.2            | посещение                | 0,54  | 1254,5  | ×   | 677,4            | 642213,7  |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение сле-дующих отдельных диагностиче-ских (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обяза-тельного медицинского страхова-ния: |                 | обращение                | 1,713713  | 2806,5  | ×   | 4809,5           | 4 559 512,9   |
| компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)   | 23.3.1          | исследования             | 0,050465  | 4385,9  | ×   | 221,3            | 209830,2  |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)   | 23.3.2          | исследования             | 0,018179  | 5988,7  | ×   | 108,9            | 103209,3  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)   | 23.3.3          | исследования             | 0,094890  | 885,7   | ×   | 84,0             | 79674,9   |
| Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)  | 23.3.4          | исследования             | 0,030918  | 1624,0  | ×   | 50,2             | 47601,1   |
| Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.5.3.5 + 69.3.5)  | 23.3.5          | исследования             | 0,001120  | 13638,1   | ×   | 15,3             | 14483,7   |
| Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6          | исследования             | 0,015192  | 3363,4  | ×   | 51,1             | 48439,7   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)             |                 | исследования             | 0,102779  | 651,0   | х   | 66,9             | 63 430,8  |
| диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)  | 23.4            | комплексное посещение    | 0,261736  | 3345,1  | х   | 875,5            | 830019,7  |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе: | 24              | случай лечения           |   |   | х   | х                | х   |
| 2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)                                     | 24.1            | случай лечения           |   |   | х   | х                | х   |
| 2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)   | 24.2            | случай                   |   |   | х   | х                | х   |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная по-  | 25              | случай лечения           | 0,070478  | 40067,7   | х   | 2823,9           | 2 677 083,3   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| МОПЦ, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе: |                 |                          |   |   |   |                  |   |
| 3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)  | 25.1            | случай лечения           | 0,010964  | 115940,7  | X   | 1271,2           | X   |
| 3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)                               | 25.2            | случай                   | 0,000563  | 162651,0  | X   | 91,6             | X   |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:                                      | 26              | X                        | X   | X   | X   | 86855,6          | X   |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:         | 27              | случай лечения           |   |   | X   |                  | X   |
| 4.1.1. Медицинскую помощь по профи-   | 27.1            | случай лече-             |   |   | X   |                  | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| лло "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)   |                 | ния                      |   |   |   |                  |   |
| 4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)                             | 27.2            | случай                   |   |   | x   | x                | x   |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе: | 28              | случай госпитализации    | 0,170758  | 64628,9   | x   | 11035,9          | 10 462 191,0  |
| 4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)  | 28.1            | случай госпитализации    | 0,008926  | 141557,7  | x   | 1263,6           | 1 197 861,3   |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)   | 28.2            | случай госпитализации    | 0,00490   | 250336,8  | x   | 1227,4           | 1 163 565,7   |
| 5. Медицинская реабилитация:   | 29              | x                        | x   | x   | x   | x                | x   |
| 5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)  | 30              | комплексные посещения    | 0,003116  | 32430,6   | x   | 101,1            | 95800,0   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)    | 31              | случай лечения           | 0,002601  | 38148,6   | x   | 99,2             | 94074,4   |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглогодичного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78) | 32              | случай госпитализации    | 0,005426  | 70497,9   | x   | 382,5            | 362641,2  |
| 6. Паллиативная медицинская помощь  | 33              | x                        |   |   | x   |                  | x   |
| 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:                               | 33.1            | посещений                |   |   | x   |                  | x   |
| 6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета по-   | 33.1.1          | посещений                |   |   | x   |                  | x   |

| 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) | Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |           | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | в % к итогу |
|---|----|----------|-------------------|--|---|--|-----------|--|-------------|
|   |    |          |                   |  |   | руб.   | тыс. руб. |  |             |
| 1   | 2  | 3        | 4                 | 5  | 6   | 7  | 8         | 9  | 10          |
| сещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)  |    |          |                   |  |   |  |           |  |             |
| 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)   |    | 33.1.2   | посещений         |  | X   |  | X         |  | X           |
| 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) |    | 33.2     | койко-день        |  | X   |  | X         |  | X           |
| 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)   |    | 33.3     | случай лечения    |  | X   |  | X         |  | X           |
| 7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)   | 34 | -        | X                 | X  | X   | 267,7  | X         | 253 761,2  | X           |
| 8. Иные расходы (равно строке 65) из строки 20:   | 35 | -        | X                 | X  | X   |  | X         |  | X           |
|   | 36 | X        | X                 | X  | 26746,8   |  | X         | 25356368,8   | 100         |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b>        | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|---------------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                                 |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                        | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| 1. Медицинская помощь, предлагаемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) |                 |                                 |   |   |   |                  |   |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | 37              | вызов                           | 0,29  | 5486,3  | х   | 1591,0           | х   |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации                                   | 38              | х                               | х   | х   | х   | х                | х   |
| 2.1. В амбулаторных условиях:  | 39              | х                               | х   | х   | х   | х                | х   |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:       | 39.1            | посещения/комплексные посещения | 2,878907  | 1418,3  | х   | 4083,0           | х   |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 39.1.1          | комплексное посещение           | 0,311412  | 3360,5  | х   | 1046,5           | х   |
|  |                 |                                 |   |   |   |                  | 992 096,9   |
|  |                 |                                 |   |   |   |                  | х   |

| Виды и условия оказания медицинской помощи  |          | № строки              | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |   | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |    |
|---|----------|-----------------------|-------------------|---|---|--|---|--|----|
| 1   | 2        | 3                     | 4                 | 5   | 6   | 7  | 8 | 9  | 10 |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:   | 39.1.2   | комплексное посещение | 0,388591          | 4103,1  | х   | 1594,5   | х | 1 511 541,0  | х  |
| для проведения углубленной диспансеризации  | 39.1.2.1 | комплексное посещение | 0,050758          | 1766,2  | х   | 89,7   | х | 84 987,8   | х  |
| для посещений с иными целями  | 39.1.3   | посещения             | 2,178904          | 584,1   | х   | 1272,7   | х | 1 206 536,8  | х  |
| 2.1.2. В неотложной форме   | 39.2     | посещение             | 0,54              | 1254,5  | х   | 677,4  | х | 642 213,7  | х  |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 39.3     | обращение             | 1,713 713         | 2806,5  | х   | 4809,5   | х | 4 559 512,9  | х  |
| компьютерная томография   | 39.3.1   | исследования          | 0,050465          | 4385,9  | х   | 221,3  | х | 209 830,2  | х  |
| магнитно-резонансная томография   | 39.3.2   | исследования          | 0,018179          | 5988,7  | х   | 108,9  | х | 103 209,3  | х  |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> | <b>% к итогу</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|------------------|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |                  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  | <b>9</b>         |
| Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 39.3.3          | исследования             | 0,094890  | 885,7   | х   | 84,0             | х   | 79674,9          |
| Эндоскопическое диагностическое исследование  | 39.3.4          | исследования             | 0,030918  | 1624,0  | х   | 50,2             | х   | 47601,1          |
| Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 39.3.5          | исследования             | 0,001120  | 13638,1   | х   | 15,3             | х   | 14483,7          |
| Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6          | исследования             | 0,015192  | 3363,4  | х   | 51,1             | х   | 48439,7          |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 39.3.7          | исследования             | 0,102779  | 651   | х   | 66,9             | х   | 63 430,8         |
| диспансерное наблюдение   | 39.4            | комплексное              | 0,261736  | 3345,1  | х   | 875,5            | х   | 830019,7         |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|--|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
|  |                 | посещение                |   |  |   |                  |   |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:   |                 |                          |   |  |   |                  |   |
| 2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 40.1            | случай лечения           | 40  |  |   |                  | x   |
| 2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  | 40.2            | случай                   |   |  |   |                  | x   |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением Медицинской реабилитации, в том числе: |                 |                          |   |  |   |                  |   |
| 3.1. Для медицинской помощи по   | 41.1            | случай лечения           |   |  |   |                  | x   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>                                    | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|--|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| профиллю «онкология»   |                 | НИЯ                      |   |  |   |                  |   |
| 3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении                    | 41.2            | случай                   | 0,0000563   | 162651,0   | ×   | 91,6             | 86855,6   |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 42              | Х                        | Х   | Х  | Х   | Х                | Х   |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации         | 43              | случай лечения           |   |  | Х   | Х                | Х   |
| 4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»                                 | 43.1            | случай лечения           |   |  | Х   | Х                | Х   |
| 4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении                  | 43.2            | случай                   |   |  | Х   | Х                | Х   |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицины                  | 44              | случай госпитализации    | 0,1170758   | 64628,9  | Х   | 11035,9          | 10 462  |

| Виды и условия оказания медицинской помощи   | № строки | Единица измерения     | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи на 1 застрахованное лицо) | Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |           | Стоймость территорииной программы по источникам ее финансового обеспечения | В % к итогу |
|--|----------|-----------------------|--|---|--|-----------|--|-------------|
|  |          |                       |  |   | руб.   | тыс. руб. |  |             |
| 1  | 2        | 3                     | 4  | 5   | 6  | 7         | 9  | 10          |
| цинской реабилитации, в том числе:   |          |                       |  |   |  |           | 191,0  |             |
| 4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 44.1     | случай госпитализации | 0,008926   | 141557,7  | Х  | 1263,6    | Х  | 1 197 861,3 |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь  | 44.2     | случай госпитализации | 0,00490  | 250336,8  | Х  | 1227,4    | Х  | 1 163 565,7 |
| 5. Медицинская реабилитация:   | 45       | Х                     | Х  | Х   | Х  | Х         | Х  | Х           |
| 5.1. В амбулаторных условиях   | 46       | комплексные посещения | 0,003116   | 32430,6   | Х  | 101,1     | Х  | 95800,0     |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 47       | случай лечения        | 0,002601   | 38148,6   | Х  | 99,2      | Х  | 94074,4     |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглогодичного стационара | 48       | случай госпитализации | 0,005426   | 70497,9   | Х  | 382,5     | Х  | 362641,2    |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>                                   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b>        | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|---------------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                                 |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                        | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| 6. Расходы на ведение дела СМО  | 49              | -                               | X   | X   | X   | 267,7            | X   |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 50              | -                               | X   | X   | X   | 253 761,2        | X   |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь                | 51              | ВЫЗОВ                           |   |   | X   | X                | X   |
| 2. Первая медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации         | 52              | -                               | X   | X   | X   | X                | X   |
| 2.1. В амбулаторных условиях:   | 53              | X                               | X   | X   | X   | X                | X   |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:            | 53.1            | Посещения/комплексные посещения |   |   | X   | X                | X   |
| для проведения профилактических   | 53.1.1          | комплексное                     |   |   | X   | X                | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|--|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| Медицинских осмотров  |                 | посещение                |   |  |   |                  |   |
| Для проведения диспансеризации, Всего, в том числе:   | 53.1.2          | комплексное посещение    |   |  | X   | X                | X   |
| Для проведения углубленной диспансеризации  | 53.1.2.1        | комплексное посещение    |   |  | X   | X                | X   |
| для посещений с иными целями  | 53.1.3          | посещения                |   |  | X   | X                | X   |
| 2.1.2. В неотложной форме   | 53.2            | посещение                |   |  | X   | X                | X   |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 53.3            | обращение                |   |  | X   | X                | X   |
| Компьютерная томография   | 53.3.1          | исследования             |   |  | X   | X                | X   |
| Магнитно-резонансная томография   | 53.3.2          | исследования             |   |  | X   | X                | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 53.3.3          | исследования             |   |   | X   |                  | X   |
| Эндоскопическое диагностическое исследование   | 53.3.4          | исследования             |   |   | X   |                  | X   |
| Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 53.3.5          | исследования             |   |   | X   |                  | X   |
| Патологоганатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 53.3.6          | исследования             |   |   | X   |                  | X   |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 53.3.7          | исследования             |   |   | X   |                  | X   |
| диспансерное наблюдение  | 53.4            | комплексное              |   |   | X   |                  | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|--|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
|  |                 | посещение                |   |  |   |                  |   |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:   | 54              | случаев лечения          | 0.0   | 0.0  | X   | 0.0              | X   |
| 2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 54.1            | случай лечения           |   |  | X   |                  | X   |
| 2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  | 54.2            | случай                   |   |  | X   |                  | X   |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением Медицинской реабилитации, в том числе: | 55              | случай лечения           |   |  | X   |                  | X   |
| 3.1. Для медицинской помощи по   | 55.1            | случай лечения           |   |  | X   |                  | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| профиллю «онкология»  |                 | НИЯ                      |   |   |   |                  |   |
| 3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении                                       | 55.2            | случай                   |   |   | X   | X                | X   |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: |                 |                          |   |   |   |                  |   |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:              |                 |                          |   |   |   |                  |   |
| 4.1.1. Для медицинской помощи по профиллю «онкология»   | 57.1            | случай лечения           |   |   | X   | X                | X   |
| 4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении                                     | 57.2            | случай                   |   |   | X   | X                | X   |
| 4.2. В условиях круглосуточного   | 58              | случай гос-              |   |   | X   | X                | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:  |                 | питализации              |   |   |   |                  |   |
| 4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 58.1            | случай госпитализации    |   |   | X   |                  | X   |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь  | 58.2            | случай госпитализации    |   |   | X   |                  | X   |
| 5. Медицинская реабилитация:   | 59              | X                        | X   | X   | X   | X                | X   |
| 5.1. В амбулаторных условиях   | 60              | комплексные посещения    |   |   | X   |                  | X   |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 61              | случай лечения           |   |   | X   |                  | X   |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглогодичного стационара | 62              | случай госпитализации    |   |   | X   |                  | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |                            |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|----------------------------|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> | <b>за счет средств бюджета Республики Бурятия</b>                                   | <b>за счет средств ОМС</b> |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  | <b>9</b>                   |
| 6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 63              | X                        |   |   | X   |                  | X   | X                          |
| 6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе дневакебная и врачебная, всего, включая:                             | 63.1            | посещений                |   |   | X   |                  | X   | X                          |
| 6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами              | 63.1.1          | посещений                |   |   | X   |                  | X   | X                          |
| 6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами   | 63.1.2          | посещений                |   |   | X   |                  | X   | X                          |
| 6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 63.2            | койко-день               |   |   | X   |                  | X   | X                          |
| 6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара   | 63.3            | случай лечения           |   |   | X   |                  | X   | X                          |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b>        | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |                  |
|--|-----------------|---------------------------------|---|---|---|------------------|---|------------------|
|  |                 |                                 |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> | <b>% к итогу</b>  | <b>тыс. руб.</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                        | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  | <b>9</b>         |
| 7. Расходы на ведение дела СМО   | 64              | -                               | X   | X   | X   | X                | X   | X                |
| 8. Иные расходы (равно строке)   | 65              | -                               | X   | X   | X   | X                | X   | X                |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 66              |                                 |   |   |   |                  |   |                  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | 67              |                                 |   |   |   |                  |   |                  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | 68              | X                               | X   | X   | X   | X                | X   | X                |
| 2.1. В амбулаторных условиях:  | 69              | X                               | X   | X   | X   | X                | X   | X                |
| 2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:   | 69.1            | посещения/комплексные посещения |   |   | X   | X                | X   | X                |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|--|---|---|
|   |                 |                          |   |  | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b>  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>  | <b>7</b>  |
| Для проведения профилактических медицинских осмотров  | 69.1.1          | комплексное посещение    |   |  | X   | X   |
| Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:   | 69.1.2          | комплексное посещение    |   |  | X   | X   |
| Для проведения углубленной диспансеризации  | 69.1.2.1        | комплексное посещение    |   |  | X   | X   |
| Для посещений с иными целями  | 69.1.3          | посещения                |   |  | X   | X   |
| 2.1.2. В неотложной форме   | 69.2            | посещение                |   |  | X   | X   |
| 2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 69.3            | обращение                |   |  | X   | X   |
| Компьютерная томография   | 69.3.1          | исследования             |   |  | X   | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| Магнитно-резонансная томография   | 69.3.2          | исследования             |   |   | X   | X                | X   |
| Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 69.3.3          | исследования             |   |   | X   | X                | X   |
| Эндоскопическое диагностическое исследование  | 69.3.4          | исследования             |   |   | X   | X                | X   |
| Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 69.3.5          | исследования             |   |   | X   | X                | X   |
| Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 69.3.6          | исследования             |   |   | X   | X                | X   |
| Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 69.3.7          | исследования             |   |   | X   | X                | X   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>  |
| диспансерное наблюдение  | 69.4            | комплексное посещение    |   |   | x   | x                | x   |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 70.1 + 70.2)   | 70              | случай лечения           | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0              | 0.0   |
| 2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 70.1            | случай лечения           |   |   |   |                  |   |
| 2.2.2. Для медицинской помощи при Экстракорпоральном оплодотворении  | 70.2            | случай                   |   |   | x   | x                | x   |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 71              | случай лечения           |   |   | x   | x                | x   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>   | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  | <b>Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|---|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|---|
|   |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> |   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>9</b>  |
| 3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 71.1            | случай лечения           |   |   | X   | X                | X   |
| 3.2. При экстракорпоральном оплодотворении  | 71.2            | случай                   |   |   | X   | X                | X   |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: |                 |                          | X   | X   | X   | X                | X   |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:              | 73              | случай лечения           |   |   |   |                  |   |
| 4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 73.1            | случай лечения           |   |   |   |                  |   |
| 4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении                                     | 73.2            | случай                   |   |   |   |                  |   |
| 4.2. В условиях круглосуточного   | 74              | случай гос-              |   |   |   |                  |   |

| <b>Виды и условия оказания медицинской помощи</b>  | <b>№ строки</b> | <b>Единица измерения</b> | <b>Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)</b> | <b>Подушевые нормативы финансирования территориальной программы</b> |                  |                  | <b>Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения</b> |
|--|-----------------|--------------------------|---|---|---|------------------|------------------|---|
|  |                 |                          |   |   | <b>руб.</b>   | <b>тыс. руб.</b> | <b>% к итогу</b> |   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>        | <b>3</b>                 | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  | <b>7</b>         | <b>8</b>         | <b>9</b>  |
| стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:  |                 | питализации              |   |   |   |                  |                  |   |
| 4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"   | 74.1            | случай гос-питализации   |   |   |   |                  |                  |   |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь  | 74.2            | случай гос-питализации   |   |   |   |                  |                  |   |
| 5. Медицинская реабилитация:   | 75              | Х                        | Х   | Х   | Х   | Х                | Х                | Х   |
| 5.1. В амбулаторных условиях   | 76              | комплексные посещения    |   |   |   |                  |                  |   |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 77              | случай лече-ния          |   |   |   |                  |                  |   |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглогодичного стационара | 78              | случай гос-питализац     |   |   |   |                  |                  |   |



Таблица 2

**Стоимость территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам Республики Бурятия  
медицинской помощи по источникам финансового обеспечения  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

| Источники финансового<br>обеспечения территориаль-<br>ной программы государ-<br>ственных гарантий бес-<br>платного оказания гражда-<br>нам медицинской помощи | №<br>строки | 2024 год             |   | Плановый период                   |  |  |
|---|-------------|----------------------|---|-----------------------------------|--|--|
|   |             | 2025 год             | 2026 год  | стоимость территории<br>программы | стоимость территории<br>программы                              |  |
|   |             | всего (тыс.<br>руб.) | на 1 жителя<br>(застрахо-<br>ванное лицо)<br>в год (руб.) | всего<br>(тыс. руб.)              | на 1 жите-<br>ля (застра-<br>хованное<br>лицо) в год<br>(руб.) | на 1 жите-<br>ля (застра-<br>хованное<br>лицо) в год<br>(руб.) |
| <b>1</b>  | <b>2</b>    | <b>3</b>             | <b>4</b>  | <b>5</b>                          | <b>6</b>   | <b>7</b>   |
| Стоимость территориальной<br>программы государственных<br>гарантий всего (сумма строк<br>02 + 03), в том числе:   | 01          | 31 602 370,2         | 33 155,4  | 33 362 390,3                      | 35 012,0   | 35 644 007,7   |
| I. Средства консолидирован-<br>ного бюджета субъекта Рос-<br>сийской Федерации *  | 02          | 6 246 001,4          | 6 408,6   | 6 244 441,6                       | 6 407,0  | 6 709 534,1  |
|   |             |                      |   |                                   |  | 6 884,2  |

| <b>1</b>   | <b>2</b> | <b>3</b>     | <b>4</b> | <b>5</b>     | <b>6</b> | <b>7</b>     | <b>8</b> |
|--|----------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего**<br>(сумма строк 04 + 08)   | 03       | 25 356 368,8 | 26 746,8 | 27 117 948,7 | 28 605,0 | 28 934 473,6 | 30 521,1 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:  | 04       | 25 356 368,8 | 26 746,8 | 27 117 948,7 | 28 605,0 | 28 934 473,6 | 30 521,1 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**   | 05       | 25 356 368,8 | 26 746,8 | 27 117 948,7 | 28 605,0 | 28 934 473,6 | 30 521,1 |
| 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 трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установ-  | 08       |              |          |              |          |              |          |

| <b>1</b>  | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>5</b> | <b>6</b> | <b>7</b> | <b>8</b> |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| лленным базовой программой<br>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 базовой программы обязательного медицинского страхования | 10       |          |          |          |          |          |          |

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

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятие по ликвидации в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

| Справочно   | 2024 год             |                                    | 2025 год             |                                    | 2026 год             |                                    |
|---|----------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|
|   | Всего<br>(тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо<br>(руб.) | Всего<br>(тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо<br>(руб.) | Всего<br>(тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо<br>(руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 145 834,7            | 153,8                              | 151 668,1            | 160,0                              | 157 734,8            | 166,4                              |

Приложение № 5  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 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 ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|--|-------------------------|--|
| A       | пищеварительный тракт и обмен веществ  |                         |  |
| A02     | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |                         |  |
| A02B    | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |                         |  |
| A02BA   | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов   | ранитидин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|         |  | фамотидин               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A02BC   | ингибиторы протонного насоса   | омепразол               | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  | эзомепразол             | капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;   |

|       |   |                           |  |
|-------|---|---------------------------|--|
|       |   |                           | таблетки, покрытые оболочкой   |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A03   | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |                           |  |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта   |                           |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой  | мебеверин                 | капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | платифиллин               | раствор для подкожного введения  |
| A03AD | папаверин и его производные   | дротаверин                | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A03B  | препараты белладонны  |                           |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины   | атропин                   | капли глазные;<br>раствор для инъекций   |
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта   |                           |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта   | метоклопрамид             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки   |
| A04   | противорвотные препараты  |                           |  |
| A04A  | противорвотные препараты  |                           |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов   | ондансетрон               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>сироп;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки лиофилизированные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |
| A05   | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей   |                           |  |
| A05A  | препараты для лечения   |                           |  |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | заболеваний желчевыводящих путей  |   |   |
| A05AA | препараты желчных кислот  | урсодезоксихолевая кислота                                    | капсулы;<br>супензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства                |   |   |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени                                      | фосфолипиды + глицерризиновая кислота                         | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения             |
|       |   | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий   |
| A06   | слабительные средства   |   |   |
| A06A  | слабительные средства   |   |   |
| A06AB | контактные слабительные средства  | бисакодил   | суппозитории ректальные;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
|       |   | сеннозиды А и В   | таблетки  |
| A06AD | осмотические слабительные средства  | лактулоза   | сироп   |
|       |   | макрогол  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)       |
| A07   | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |   |   |
| A07B  | адсорбирующие кишечные препараты  |   |   |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты                                       | смектит диоктаэдрический                                      | порошок для приготовления супензии для приема внутрь;<br>супензия для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые                 |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      |   |   |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта                      | лоперамид   | капсулы;<br>таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки-лиофилизат   |
| A07E  | кишечные  |   |   |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
|       | противовоспалительные препараты                                     |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты                    | месалазин  | суппозитории ректальные;<br>сuspензия ректальная;<br>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением;<br>гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
|       |   | сульфасалазин  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы                                     |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы                                     | бифидобактерии<br>бифидум  | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;<br>порошок для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь и местного применения;<br>суппозитории вагинальные и ректальные;<br>таблетки  |
|       |   | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сортированный | капсулы;<br>порошок для приема внутрь  |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты  | панкреатин   | гранулы кишечнорастворимые;<br>капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые   |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       |   |  | пленочной оболочкой   |
| A10   | препараты для лечения сахарного диабета   |  |   |
| A10A  | инсулины и их аналоги   |  |   |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин аспарт<br>инсулин глулизин<br>инсулин лизипро<br>инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)                                       | раствор для подкожного и внутривенного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для внутривенного и подкожного введения<br>раствор для инъекций   |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)   | суспензия для подкожного введения   |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный<br>инсулин дегludeк + инсулин аспарт<br>инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)<br>инсулин лизипро двухфазный | суспензия для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>суспензия для подкожного введения<br>суспензия для подкожного введения  |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения   | инсулин гларгин<br>инсулин гларгин + ликсисенатид<br>инсулин дегludeк<br>инсулин детемир   | раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения<br>раствор для подкожного введения  |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов  |  |   |
| A10BA | бигуаниды   | метформин  | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные   | глибенкламид   | таблетки  |

|       |   |                 |   |
|-------|---|-----------------|---|
|       | сульфонилмочевины   | гликлазид       | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)  | алоглиптин      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | вилдаглиптин    | таблетки  |
|       |   | гозоглиптин     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | линаглиптин     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | саксаглиптин    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ситаглиптин     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | эвоглиптин      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1  | дулаглутид      | раствор для подкожного введения   |
|       |   | ликсисенатид    | раствор для подкожного введения   |
|       |   | семаглутид      | раствор для подкожного введения   |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа                                | далаглифлозин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ипраглифлозин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | эмпаглифлозин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | эртуглифлозин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов                                   | репаглинид      | таблетки  |
| A11   | витамины  |                 |   |
| A11C  | витамины А и D, включая их комбинации   |                 |   |
| A11CA | витамин А   | ретинол         | драже;<br>капли для приема внутрь и наружного применения;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема внутрь (масляный);<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги   | альфакальцидол  | капли для приема внутрь;<br>капсулы   |
|       |   | кальцитриол     | капсулы   |
|       |   | колекальциферол | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (масляный)  |
| A11D  | витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub> |                 |   |
| A11DA | витамин В <sub>1</sub>  | тиамин          | раствор для внутримышечного введения  |

|       |  |                            |   |
|-------|--|----------------------------|---|
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами                      |                            |   |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C)   | аскорбиновая кислота       | драже;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки |
| A11H  | другие витаминные препараты  |                            |   |
| A11HA | другие витаминные препараты  | пиридоксин                 | раствор для инъекций  |
| A12   | минеральные добавки  |                            |   |
| A12A  | препараты кальция  |                            |   |
| A12AA | препараты кальция  | кальция глюконат           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| A12C  | другие минеральные добавки   |                            |   |
| A12CX | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A14   | анаболические средства системного действия   |                            |   |
| A14A  | анаболические стероиды   |                            |   |
| A14AB | производные эстрена  | нандролон                  | раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| A16   | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                            |   |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                            |   |
| A16AA | аминокислоты и их производные  | адеметионин                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки кишечнорастворимые;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой  |

|       |  |                      |   |
|-------|--|----------------------|---|
| A16AB | ферментные препараты   | агалсидаза альфа     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | агалсидаза бета      | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | велаглюциераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | галсульфаза          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | идурсульфаза         | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | идурсульфаза бета    | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | имиглюциераза        | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | ларонидаза           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | себелипаза альфа     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | талиглюциераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат            | капсулы   |
|       |  | нитизинон            | капсулы   |
|       |  | сапроптерин          | таблетки диспергируемые; таблетки растворимые   |
|       |  | тиоктовая кислота    | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B     | кровь и система кроветворения  |                      |   |
| B01   | антитромботические средства  |                      |   |
| B01A  | антитромботические средства  |                      |   |
| B01AA | антагонисты витамина K   | варфарин             | таблетки  |
| B01AB | группа гепарина  | гепарин натрия       | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций   |
|       |  | эноксапарин натрия   | раствор для инъекций  |
|       |  | парнапарин натрия    | раствор для подкожного введения   |

|       |                                |  |   |
|-------|--------------------------------|--|---|
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина  | клопидогрел  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                | селексипаг   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                | тикагрелор   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B01AD | ферментные препараты           | алтеплаза  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                | проуракиназа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций         |
|       |                                | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                                | тенектеплаза   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина     | дабигатрана этексилат  | капсулы   |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa   | апиксабан  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                | rivaroxaban  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B02   | гемостатические средства       |  |   |
| B02A  | антифибринолитические средства |  |   |
| B02AA | аминокислоты                   | аминокапроновая кислота  | раствор для инфузий   |
|       |                                | транексамовая кислота  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы    | апротинин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |  |   |
| B02BA | витамин K                      | менадиона натрия бисульфит   | раствор для внутримышечного введения  |
| B02BC | местные гемостатики            | фибриноген + тромбин   | губка   |
| B02BD | факторы свертывания крови      | антиингибиторный коагулантный комплекс   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                | мороктоког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                                | nonаког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |

|       |                              |   |   |
|-------|------------------------------|---|---|
|       |                              | октоког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                              | симоктоког альфа<br>(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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий (замороженный) |
|       |                              | фактор свертывания крови IX   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |                              | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                              | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации                               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                              | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда                              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                              | эптаког альфа (активированный)  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                              | эмфороктоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим   | порошок для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |                              | элтромбопаг   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                              | эммицизумаб   | раствор для подкожного введения   |
|       |                              | этамзилат   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и наружного применения;<br>таблетки                    |
| B03   | антианемические препараты    |   |   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| B03A  | препараты железа                                       |  |   |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа            | железа (III)<br>гидроксид<br>полимальтозат           | капли для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки жевательные  |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа         | железа (III)<br>гидроксид<br>олигоизомальтозат       | раствор для внутривенного введения  |
|       |  | железа (III)<br>гидроксида<br>сахарозный<br>комплекс | раствор для внутривенного введения  |
|       |  | железа<br>карбоксимальтозат                          | раствор для внутривенного введения  |
| B03B  | витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота             |  |   |
| B03BA | витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин                                       | раствор для инъекций  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные                      | фолиевая кислота                                     | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B03X  | другие антианемические препараты                       |  |   |
| B03XA | другие антианемические препараты                       | дарбэпоэтин альфа                                    | раствор для инъекций  |
|       |  | метоксиполиэтилен<br>гликоль-эпоэтин<br>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;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05   | кровезаменители и перфузионные растворы                |  |   |
| B05A  | кровь и препараты крови                                |  |   |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови               | альбумин человека                                    | раствор для инфузий   |
|       |  | гидроксиэтилкрахмал                                  | раствор для инфузий   |
|       |  | декстран   | раствор для инфузий   |
|       |  | желатин  | раствор для инфузий   |
| B05B  | растворы для внутривенного введения                    |  |   |
| B05BA | растворы для парентерального питания                   | жировые эмульсии для                                 | эмulsionия для инфузий  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  | парентерального питания  |   |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат   | порошок для приготовления раствора для приема внутрь                                  |
|       |  | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид  | раствор для инфузий   |
|       |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид   | раствор для инфузий   |
|       |  | меглюмина натрия сукцинат  | раствор для инфузий   |
|       |  | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)                                     | раствор для инфузий   |
|       |  | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)   | раствор для инфузий   |
|       |  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий   |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием           | маннитол   | порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий                               |
| B05C  | ирригационные растворы                           |  |   |
| B05CX | другие ирригационные растворы                    | декстроза  | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий                               |
| B05D  | растворы для перitoneального диализа             | растворы для перitoneального диализа   |   |
| B05X  | добавки к растворам для внутривенного введения   |  |   |
| B05XA | растворы электролитов                            | калия хлорид   | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   | магния сульфат  | раствор для внутривенного введения;   |
|       |   | натрия гидрокарбонат  | раствор для инфузий   |
|       |   | натрия хлорид   | раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций;<br>растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций   |
| C     | сердечно-сосудистая система                           |   |   |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца              |   |   |
| C01A  | сердечные гликозиды                                   |   |   |
| C01AA | гликозиды наперстянки                                 | диоксин   | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки (для детей)  |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III            |   |   |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA                  | прокаинамид   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB                  | лидокаин  | гель для местного применения;<br>капли глазные;<br>раствор для инъекций;<br>спрей для местного и наружного применения;<br>спрей для местного и наружного применения дозированный;<br>спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон   | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>таблетки  |
|       |   | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III     | лаппаконитина гидробромид   | таблетки  |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |   |   |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для   |

|       |  |                          |  |
|-------|--|--------------------------|--|
|       |  |                          | инфузий;<br>раствор для инфузий  |
|       |  | допамин                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инъекций   |
|       |  | норэpineфрин             | 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                               | изосорбига<br>динитрат   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>спрей дозированный;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия   |
|       |  | изосорбига<br>мононитрат | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  | нитроглицерин            | капсулы подъязычные;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>пленки для наклеивания на десну;<br>раствор для внутривенного введения;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки подъязычные;<br>таблетки сублингвальные   |
| C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца    |                          |  |
| C01EA | простагландины                                     | алростадил               | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца    | ивабрадин                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C02   | антигипертензивные средства                        |                          |  |
| C02A  | антиадренергические средства центрального действия |                          |  |

|       |   |                  |   |
|-------|---|------------------|---|
| C02AB | метилдопа   | метилдопа        | таблетки  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов  | клонидин         | раствор для внутривенного введения; таблетки  |
|       |   | моксонидин       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C02C  | антиадренергические средства периферического действия                     |                  |   |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы   | доксазозин       | таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | урапидил         | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения  |
| C02K  | другие антигипертензивные средства  |                  |   |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | бозентан         | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | мацитентан       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | риоцигуат        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C03   | диуретики   |                  |   |
| C03A  | тиазидные диуретики   |                  |   |
| C03AA | тиазиды   | гидрохлоротиазид | таблетки  |
| C03B  | тиазидоподобные диуретики   |                  |   |
| C03BA | сульфонамиды  | индапамид        | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |                  |   |
| C03CA | сульфонамиды  | фurosемид        | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки  |

|       |   |                |  |
|-------|---|----------------|--|
| C03D  | калийсберегающие диуретики  |                |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона  | спиронолактон  | капсулы;<br>таблетки   |
| C04   | периферические вазодилататоры   |                |  |
| C04A  | периферические вазодилататоры   |                |  |
| C04AD | производные пурина  | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутриартериального введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций |
| C07   | бета-адреноблокаторы  |                |  |
| C07A  | бета-адреноблокаторы  |                |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы  | пропранолол    | таблетки   |
|       |   | сotalол        | таблетки   |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы  | атенолол       | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | бисопролол     | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | метопролол     | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы   | карведилол     | таблетки   |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов  |                |  |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |                |  |
| C08CA | производные дигидропиридины   | амлодипин      | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нимодипин      | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |  |                           |  |
|-------|--|---------------------------|--|
|       |  | нифедипин                 | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце    |                           |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина  | верапамил                 | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему                   |                           |  |
| C09A  | ингибиторы АПФ   |                           |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ   | каптоприл                 | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | лизиноприл                | таблетки   |
|       |  | периндоприл               | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | рамиприл                  | капсулы;<br>таблетки   |
|       |  | эналаприл                 | таблетки   |
| C09C  | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   |                           |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   | лозартан                  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан +<br>сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C10   | гиполипидемические средства  |                           |  |
| C10A  | гиполипидемические средства  |                           |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы   | аторвастатин              | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | симвастатин               | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
| C10AB | фибраты   | фенофибрат  | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C10AX | другие гиполипидемические средства                                  | алирокумаб  | раствор для подкожного введения  |
|       |   | эволокумаб  | раствор для подкожного введения  |
| D     | дерматологические препараты   |   |  |
| D01   | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии              |   |  |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения                  |   |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения           | калициловая кислота   | мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой)   |
| D03   | препараты для лечения ран и язв                                     |   |  |
| D03A  | препараты, способствующие нормальному рубцеванию                    |   |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию             | фактор роста эпидермальный  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
| D06   | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |   |  |
| D06C  | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами             | диоксометилтетрагидропиrimидин + сульфадиметоксин + 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;<br>мазь для наружного применения  |
|       |   | мометазон   | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения   |
| D08   | антисептики и дезинфицирующие средства                              |   |  |
| D08A  | антисептики и дезинфицирующие средства                              |   |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины   | хлоргексидин  | раствор для местного применения;<br>раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой); |

|       |  |                   |  |
|-------|--|-------------------|--|
|       |  |                   | спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные  |
| D08AG | препараты йода   | повидон-йод       | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения  |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства  | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения   |
|       |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения   |
|       |  | этанол            | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11   | другие дерматологические препараты   |                   |  |
| D11A  | другие дерматологические препараты   |                   |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов  | дупилумаб         | раствор для подкожного введения  |
|       |  | пимекролимус      | крем для наружного применения  |
| G     | мочеполовая система и половые гормоны  |                   |  |
| G01   | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                   |  |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                   |  |
| G01AA | антибактериальные препараты  | натамицин         | суппозитории вагинальные   |
| G01AF | производные имидазола  | клотримазол       | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные   |
| G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |                   |  |
| G02A  | утеротонизирующие препараты  |                   |  |
| G02AB | алкалоиды спорынья   | метилэргометрин   | раствор для внутривенного и  |

|       |  |                                    |   |
|-------|--|------------------------------------|---|
|       |  |                                    | внутримышечного введения  |
| G02AD | простагландины                                       | динопростон                        | гель интрацервикальный  |
|       |  | мизопростол                        | таблетки  |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии          |                                    |   |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства              | гексопреналин                      | раствор для внутривенного введения; таблетки  |
| G02CB | ингибиторы пролактина                                | бромокриптин                       | таблетки  |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии          | атозибан                           | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения   |
| G03   | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |                                    |   |
| G03B  | андрогены  |                                    |   |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена                      | тестостерон                        | гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | тестостерон (смесь эфиров)         | раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| G03D  | гестагены  |                                    |   |
| G03DA | производные прогн-4-ена                              | прогестерон                        | капсулы   |
| G03DB | производные прогнадиена                              | дидрогестерон                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| G03DC | производные эстрана                                  | норэтистерон                       | таблетки  |
| G03G  | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции          |                                    |   |
| G03GA | гонадотропины  | гонадотропин хорионический         | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |  | кориболлитропин 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  | антиандrogenы  |                                    |   |
| G03HA | антиандrogenы  | ципротерон                         | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки   |

|       |  |              |  |
|-------|--|--------------|--|
| G04   | препараты, применяемые в урологии  |              |  |
| G04B  | препараты, применяемые в урологии  |              |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи               | солифенацин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| G04C  | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы      |              |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы  | алфузозин    | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением   |
|       |  | тамсулозин   | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерид   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| H     | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |              |  |
| H01   | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги                                   |              |  |
| H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |              |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты  | соматропин   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения   |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                             | пэгвисомант  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
| H01B  | гормоны задней доли гипофиза   |              |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги  | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные   |

|       |  |                |  |
|-------|--|----------------|--|
|       |  | терлипрессин   | раствор для внутривенного введения   |
| H01BB | окситоцин и его аналоги                | карбетоцин     | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения   |
|       |  | окситоцин      | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного<br>введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и местного<br>применения   |
| H01C  | гормоны гипоталамуса                   |                |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги                 | ланреотид      | гель для подкожного введения<br>пролонгированного действия   |
|       |  | октреотид      | лиофилизат для приготовления суспензии<br>для внутримышечного введения<br>пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии<br>для внутримышечного введения с<br>пролонгированным высвобождением;<br>раствор для внутривенного и подкожного<br>введения;<br>раствор для инфузий и подкожного<br>введения |
|       |  | пасиреотид     | раствор для подкожного введения  |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг<br>гормоны   | ганиреликс     | раствор для подкожного введения  |
|       |  | цетрореликс    | лиофилизат для приготовления раствора для<br>подкожного введения   |
| H02   | кортикостероиды системного<br>действия |                |  |
| H02A  | кортикостероиды системного<br>действия |                |  |
| H02AA | минералокортикоиды                     | флудрокортизон | таблетки   |
| H02AB | глюокортикоиды                         | гидрокортизон  | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для<br>внутривенного и внутримышечного<br>введения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>суспензия для внутримышечного и<br>внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмulsion для наружного применения                            |
|       |  | дексаметазон   | имплантат для интравитреального введения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |

|       |   |                     |  |
|-------|---|---------------------|--|
|       |   | метилпреднизолон    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки                              |
|       |   | преднизолон         | мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки |
| H03   | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |                     |  |
| H03A  | препараты щитовидной железы                         |                     |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы                           | левотироксин натрия | таблетки   |
| H03B  | антитиреоидные препараты                            |                     |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола                | тиамазол            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| H03C  | препараты йода                                      |                     |  |
| H03CA | препараты йода                                      | калия йодид         | таблетки   |
| H04   | гормоны поджелудочной железы                        |                     |  |
| H04A  | гормоны, расщепляющие гликоген                      |                     |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген                      | глюкагон            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
| H05   | препараты, регулирующие обмен кальция               |                     |  |
| H05A  | паратиреоидные гормоны и их аналоги                 |                     |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги                 | терипаратид         | раствор для подкожного введения  |
| H05B  | антипаратиреоидные средства                         |                     |  |
| H05BA | препараты кальцитонина                              | кальцитонин         | раствор для инъекций   |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты                 | парикальцитол       | капсулы;<br>раствор для внутривенного введения   |
|       |   | цинакальцет         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | этелкальцитид       | раствор для внутривенного введения   |
| J     | противомикробные препараты системного действия      |                     |  |
| J01   | антибактериальные препараты системного действия     |                     |  |

|       |   |                             |   |
|-------|---|-----------------------------|---|
| J01A  | тетрациклины  |                             |   |
| J01AA | тетрациклины  | доксициклин                 | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки диспергируемые  |
|       |   | тигеклирин                  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| J01B  | амфениколы  |                             |   |
| J01BA | амфениколы  | хлорамфеникол               | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01C  | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |                             |   |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия                   | амоксициллин                | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ампициллин                  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам           | бензатина бензилпенициллин  | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;   |
|       |   | бензилпенициллин            | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам               | оксациллин                  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с           | амоксициллин + клавулановая | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  |

|       |   |                           |   |
|-------|---|---------------------------|---|
|       | ингибиторами бета-лактамаз                        | кислота                   | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ампициллин + сульбактам   | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01D  | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |                           |   |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения                      | цефазолин                 | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | цефалексин                | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения                      | цефуроксим                | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения                      | цефотаксим                | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | цефтазидим                | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | цефтриаксон               | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  |

|       |   |                           |   |
|-------|---|---------------------------|---|
|       |   |                           | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций  |
|       |   | цефоперазон + сульбактам  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения  | цефепим                   | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы   | цефтазидим + [авибактам]  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | цефтаролина фосамил       | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | цефтолозан + [газобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |                           |   |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные | ко-тримоксазол            | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>сuspензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| J01F  | макролиды, линкозамиды и стрептограмины                                       |                           |   |
| J01FA | макролиды   | азитромицин               | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|       |   |               |  |
|-------|---|---------------|--|
|       |   | джозамицин    | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды                                       | клиндамицин   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01G  | аминогликозиды                                    |               |  |
| J01GA | стрептомицины                                     | стрептомицин  | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
| J01GB | другие аминогликозиды                             | амикацин      | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения |
|       |   | гентамицин    | капли глазные;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | канамицин     | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |   | тобрамицин    | капли глазные;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций   |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |               |  |
| J01MA | фторхинолоны                                      | левофлоксацин | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>капсулы   |
|       |   | ломефлоксацин | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |   |                |   |
|-------|---|----------------|---|
|       |   | моксифлоксацин | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | офтлоксацин    | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | спарфлоксацин  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | ципрофлоксацин | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>капли ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой  |
| J01X  | другие антибактериальные<br>препараты   |                |   |
| J01XA | антибиотики гликопептидной<br>структуры | ванкомицин     | лиофилизат для приготовления раствора для<br>инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для<br>инфузий и приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для<br>инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для<br>инфузий и приема внутрь;<br>порошок для приготовления концентрата<br>для приготовления раствора для инфузий и<br>раствора для приема внутрь |
|       |   | телаванцин     | лиофилизат для приготовления раствора для<br>инфузий  |
| J01XB | полимиксины                             | полимиксин В   | порошок для приготовления раствора для<br>инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для<br>инъекций  |
| J01XD | производные имидазола                   | метронидазол   | раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01XX | прочие антибактериальные<br>препараты   | далтомицин     | лиофилизат для приготовления раствора для<br>внутривенного введения   |
|       |   | линезолид      | гранулы для приготовления суспензии для<br>приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | тедизолид      | лиофилизат для приготовления концентрата  |

|       |   |                          |  |
|-------|---|--------------------------|--|
|       |   |                          | для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | фосфомицин               | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| J02   | противогрибковые препараты системного действия        |                          |  |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия        |                          |  |
| J02AA | антибиотики   | амфотерицин В            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | нистатин                 | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J02AC | производные триазола                                  | вориконазол              | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | позаконазол              | суспензия для приема внутрь  |
|       |   | флуконазол               | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспоfungин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | микаfungин               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| J04   | препараты, активные в отношении микобактерий          |                          |  |
| J04A  | противотуберкулезные препараты                        |                          |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные             | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;<br>гранулы кишечнорастворимые;<br>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики   | капреомицин              | порошок для приготовления раствора для   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  |  | внутривенного и внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
|       |  | рифабутин  | капсулы   |
|       |  | рифампицин   | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | циклосерин   | капсулы   |
| J04AC | гидразиды                                      | изониазид  | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>таблетки   |
| J04AD | производные тиокарбамида                       | протионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | этионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты          | бедаквилин   | таблетки  |
|       |  | деламанид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | пиразинамид  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | теризидон  | капсулы   |
|       |  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | этамбутол  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | изониазид +  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       |   | пиразинамид +<br>рифампицин +<br>этамбутол                                     |   |
|       |   | изониазид +<br>пиразинамид +<br>рифампицин +<br>этамбутол +<br>пиридоксин      | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
|       |   | изониазид +<br>рифампицин  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
|       |   | изониазид +<br>этамбутол   | таблетки  |
|       |   | ломефлоксацин +<br>пиразинамид +<br>протионамид +<br>этамбутол +<br>пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J04B  | противолепрозные препараты  |  |   |
| J04BA | противолепрозные препараты  | дапсон   | таблетки  |
| J05   | противовирусные препараты<br>системного действия                        |  |   |
| J05A  | противовирусные препараты<br>прямого действия                           |  |   |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды,<br>кроме ингибиторов обратной<br>транскриптазы | ацикловир  | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для<br>инфузий;<br>мазь глазная;  |
|       |   |  | мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения;                               |
|       |   |  | порошок для приготовления раствора для<br>инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | валганцикловир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ганцикловир  | лиофилизат для приготовления раствора для<br>инфузий  |
| J05AE | ингибиторы протеаз  | атазанавир   | капсулы   |
|       |   | дарунавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нарлапревир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нирматрелвир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нирматрелвир +<br>ритонавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>набор таблеток, покрытых пленочной<br>оболочкой                |
|       |   | ритонавир  | капсулы;  |

|       |   |                            |  |
|-------|---|----------------------------|--|
|       |   |                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | саквинавир                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | фосампренавир              | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир                   | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
|       |   | диданозин                  | капсулы кишечнорастворимые;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь                      |
|       |   | зидовудин                  | капсулы;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | ламивудин                  | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
|       |   | ставудин                   | капсулы  |
|       |   | телбивудин                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | тенофовир                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | тенофовира алафенамид      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | фосфазид                   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | эмтрицитабин               | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | энтекавир                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы            | доравирин                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | невирапин                  | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>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 | гранулы, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
|       |   | даклатасвир                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | дасабувир;                 | таблеток набор   |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  | омбитасвир +<br>паритапревир +<br>ритонавир                                   |   |
|       |  | рибавирин   | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для<br>инфузий;<br>лиофилизат для приготовления суспензии<br>для приема внутрь;<br>таблетки |
|       |  | софосбувир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J05AR | комбинированные<br>противовирусные препараты для<br>лечения ВИЧ-инфекции | абакавир +<br>ламивудин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | абакавир +<br>зидовудин +<br>ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | биктегравир +<br>тенофовир<br>алафенамид +<br>эмтрицитабин                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | доравирин +<br>ламивудин +<br>тенофовир                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | зидовудин +<br>ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |  | кобицистат +<br>тенофовира<br>алафенамид +<br>элвитетгравир +<br>эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |  | лопинавир +<br>ритонавир  | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |  | рилпивирин +<br>тенофовир +<br>эмтрицитабин                                   | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|       |  | тенофовир +<br>элсульфавирин +<br>эмтрицитабин                                | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| J05AX | прочие противовирусные<br>препараты                                      | булевиртид  | лиофилизат для приготовления раствора для<br>подкожного введения  |
|       |  | гразопревир +<br>элбасвир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | долутегравир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | имидазолилэтанами<br>д пентандиовой<br>кислоты                                | капсулы   |
|       |  | кагоцел   | таблетки  |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
|       |  | маравирок   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | молнутиравир  | капсулы  |
|       |  | ралтегравир   | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ремдесивир  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | умифеновир  | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;   |
|       |  | фавипиравир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06   | иммунные сыворотки и иммуноглобулины     |   |  |
| J06A  | иммунные сыворотки                       |   |  |
| J06AA | иммунные сыворотки                       | антитоксин яда гадюки обыкновенной  |  |
|       |  | сыворотка противоботулиническая   |  |
|       |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая |  |
|       |  | антитоксин дифтерийный  |  |
|       |  | антитоксин столбнячный  |  |
| J06B  | иммуноглобулины                          |   |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный  |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины            | иммуноглобулин антирабический   |  |
|       |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита  |  |
|       |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека  |  |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый  |   |
|       |  | паливизумаб   | раствор для внутримышечного введения  |
| J07   | вакцины  | вакцины в соответствии с<br><br>национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических<br><br>прививок по эпидемическим показаниям |   |
|       |  | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19   |   |
| J07A  | вакцины бактериальные                          |   |   |
| J07AF | вакцины дифтерийные                            | анатоксин дифтерийный   |   |
| J07AM | противостолбнячные вакцины                     | анатоксин дифтерийно-столбнячный  |   |
|       |  | анатоксин столбнячный   |   |
| L     | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |   |   |
| L01   | противоопухолевые препараты                    |   |   |
| L01A  | алкилирующие средства                          |   |   |
| L01AA | аналоги азотистого иприта                      | бендамустин   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                    |
|       |  | ифосфамид   | порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

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

|       |   |              |   |
|-------|---|--------------|---|
|       |   |              | для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | карецитабин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | фторурацил   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутриполостного и внутриполостного введения   |
|       |   | цитарабин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>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;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01CB | производные подофиллотоксина                                      | этопозид     | капсулы;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01D  | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения            |              |   |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения                             | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|       |   | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|       |                                      | иксабепилон  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      | митомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты   |              |   |
| L01XA | препараты платины                    | карбоплатин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      | цисплатин    | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инъекций  |
| L01XB | метилгидразины                       | прокарбазин  | капсулы   |
| L01XC | моноклональные антитела              | авелумаб     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      | бевацизумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |                                      | брентуксимаб | лиофилизат для приготовления концентрата  |

|       |                          |                      |   |
|-------|--------------------------|----------------------|---|
|       |                          | ведотин              | для приготовления раствора для инфузий  |
|       |                          | даратумумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | дурвалумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | изатуксимаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | ипилимумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | ниволумаб            | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | обинутузумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | панитумумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | пембролизумаб        | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | пертузумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | пролголимаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | рамуцирумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | ритуксимаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения                               |
|       |                          | трастузумаб          | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения |
|       |                          | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |
|       |                          | цетуксимаб           | раствор для инфузий   |
|       |                          | элотузумаб           | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | акалабрутиниб        | капсулы   |
|       |                          | акситиниб            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | алектиниб            | капсулы   |
|       |                          | афатиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | бозутиниб            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |                                    |              |  |
|-------|------------------------------------|--------------|--|
|       |                                    | вандетаниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | вемурафениб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | гепитиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | дабрафениб   | капсулы  |
|       |                                    | дазатиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | ибрутиниб    | капсулы  |
|       |                                    | иматиниб     | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | кобиметиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | кризотиниб   | капсулы  |
|       |                                    | лапатиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | ленватиниб   | капсулы  |
|       |                                    | мидостаурин  | капсулы  |
|       |                                    | нилотиниб    | капсулы  |
|       |                                    | нинтеданиб   | капсулы мягкие   |
|       |                                    | осимертиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | пазопаниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | палбоциклиб  | капсулы  |
|       |                                    | регорафениб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | рибоциклиб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | руксолитиниб | таблетки   |
|       |                                    | сорафениб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | сунитиниб    | капсулы  |
|       |                                    | траметиниб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | церитиниб    | капсулы  |
|       |                                    | эрлотиниб    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения                             |
|       |                                    | афлиберцепт  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутриглазного введения                      |
|       |                                    | бортезомиб   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
|       |   |  | внутривенного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для<br>подкожного введения   |
|       |   | венетоклакс  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | висмодегиб   | капсулы  |
|       |   | гидроксикарбамид   | капсулы  |
|       |   | иксазомиб  | капсулы  |
|       |   | иринотекан   | концентрат для приготовления раствора для<br>инфузий   |
|       |   | карфилзомиб  | лиофилизат для приготовления раствора для<br>инфузий   |
|       |   | митотан  | таблетки   |
|       |   | олапариб   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | пэгаспаргаза   | лиофилизат для приготовления раствора для<br>внутrimышечного введения и инфузий  |
|       |   | талазопариб  | капсулы  |
|       |   | третиноин  | капсулы  |
|       |   | фактор некроза<br>опухоли альфа-1<br>(тимозин<br>рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для<br>подкожного введения   |
|       |   | эрибулин   | раствор для внутривенного введения   |
| L02   | противоопухолевые<br>гормональные препараты |  |  |
| L02A  | гормоны и родственные<br>соединения         |  |  |
| L02AB | гестагены                                   | медроксипрогестер<br>он  | суспензия для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг<br>гормона    | бусерелин  | лиофилизат для приготовления суспензии<br>для внутримышечного введения<br>пролонгированного действия   |
|       |   | гозерелин  | имплантат;<br>капсула для подкожного введения<br>пролонгированного действия  |
|       |   | лейпрорелин  | лиофилизат для приготовления раствора для<br>подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии<br>для внутримышечного и подкожного<br>введения пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии<br>для внутримышечного и подкожного<br>введения с пролонгированным<br>высвобождением |

|       |  |                  |   |
|-------|--|------------------|---|
|       |  | трипторелин      | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>раствор для подкожного введения |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения        |                  |   |
| L02BA | антиэстрогены  | тамоксифен       | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | фулвестрант      | раствор для внутримышечного введения  |
| L02BB | антиандрогены  | апалутамид       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | бикалутамид      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | флутамид         | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | энзалутамид      | капсулы   |
| L02BG | ингибиторы ароматазы                                 | анастрозол       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон       | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | дегареликс       | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
| L03   | иммуностимуляторы                                    |                  |   |
| L03A  | иммуностимуляторы                                    |                  |   |
| L03AA | колониестимулирующие факторы                         | филграстим       | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |  | эмпэгфилграстим  | раствор для подкожного введения   |
| L03AB | интерфероны  | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>спрей назальный дозированный;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;   |

|       |                          |  |   |
|-------|--------------------------|--|---|
|       |                          |  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>мазь для наружного и местного применения;<br>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>суппозитории ректальные |
|       |                          | интерферон бета-1а                           | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|       |                          | интерферон бета-1б                           | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | интерферон гамма                             | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения  |
|       |                          | пэгинтерферон альфа-2а                       | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | пэгинтерферон альфа-2б                       | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|       |                          | пэгинтерферон бета-1а                        | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | цепэгинтерферон альфа-2б                     | раствор для подкожного введения   |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид                            | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>суппозитории вагинальные и ректальные;<br>таблетки   |
|       |                          | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения   |
|       |                          | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций  |
|       |                          | меглюмина акриданацетат                      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       | тилорон                  |  | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L04   | иммунодепрессанты        |  |   |

|       |  |                                 |  |
|-------|--|---------------------------------|--|
| L04A  | иммунодепрессанты                                    |                                 |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты                        | абатацепт                       | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
|       |  | алемтузумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | апремиласт                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | барицитиниб                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | белимумаб                       | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                  |
|       |  | ведолизумаб                     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                  |
|       |  | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий          |
|       |  | кладрибин                       | таблетки   |
|       |  | лефлуномид                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | микофенолата мофетил            | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | микофеноловая кислота           | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой              |
|       |  | натализумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | окрелизумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | сипонимод                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | терифлуномид                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тофацитиниб                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | упадацитиниб                    | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | финголимод                      | капсулы  |
|       |  | эверолимус                      | таблетки;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                 |
|       |                          | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | этанерцепт          | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина  | анакинра            | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | базиликсимаб        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                          | гуселькумаб         | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | иксекизумаб         | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | канакинумаб         | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>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;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | тоцилизумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | устекинумаб         | раствор для подкожного введения   |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус          | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>мазь для наружного применения |
|       |                          | циклоспорин         | капсулы;<br>капсулы мягкие;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн          | таблетки  |
|       |                          | диметилфумарат      | капсулы кишечнорастворимые  |

|       |   |                 |  |
|-------|---|-----------------|--|
|       |   | леналидомид     | капсулы  |
|       |   | пирфенидон      | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | помалидомид     | капсулы  |
| M     | костно-мышечная система   |                 |  |
| M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                 |  |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                 |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения               | диклофенак      | капли глазные;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением |
|       |   | кеторолак       | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M01AE | производные пропионовой кислоты                                     | дексскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | ибупрофен       | гель для наружного применения;<br>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>капсулы;<br>крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь (для детей);   |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   |   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | кетопрофен  | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C  | базисные противоревматические препараты       |   |   |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты             | пеницилламин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| M03   | миорелаксанты                                 |   |   |
| M03A  | миорелаксанты периферического действия        |   |   |
| M03AB | производные холина                            | суксаметония йодид и хлорид                         | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения     | пипекурония бромид                                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |   | рокурония бромид                                    | раствор для внутривенного введения  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А                        | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутримышечного введения  |
| M03B  | миорелаксанты центрального действия           |   |   |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия    | баклофен  | раствор для интракраниального введения;<br>таблетки   |
|       |   | тизанидин   | капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки  |
| M04   | противоподагрические препараты                |   |   |

|       |  |                      |  |
|-------|--|----------------------|--|
| M04A  | противоподагрические препараты                                   |                      |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты                           | аллопуринол          | таблетки   |
| M05   | препараты для лечения заболеваний костей                         |                      |  |
| M05B  | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей          |                      |  |
| M05BA | бифосфонаты  | алендроновая кислота | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей   | деносумаб            | раствор для подкожного введения  |
|       |  | стронция ранелат     | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен           | раствор для интракальвального введения   |
|       |  | рисдиплом            | порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |
| N     | нервная система  |                      |  |
| N01   | анестетики   |                      |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии                                    |                      |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды                                    | галотан              | жидкость для ингаляций   |
|       |  | десфлуран            | жидкость для ингаляций   |
|       |  | севофлуран           | жидкость для ингаляций   |
| N01AF | барбитураты  | тиопентал натрия     | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| N01AH | опиоидные анальгетики  | тримеперидин         | раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии                             | динитрогена оксид    | газ сжатый   |
|       |  | кетамин              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |

|       |                                   |                                    |   |
|-------|-----------------------------------|------------------------------------|---|
|       |                                   | натрия оксибутират                 | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |                                   | пропофол                           | эмulsionия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий   |
| N01B  | местные анестетики                |                                    |   |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты      | прокаин                            | раствор для инъекций  |
| N01BB | амиды                             | бупивакаин                         | раствор для интракальвального 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; раствор для приема внутрь |
|       |                                   | налоксон + оксикодон               | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| N02AB | производные фенилпиперидина       | фентанил                           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный   |
| N02AE | производные орипавина             | бупренорфин                        | раствор для инъекций  |
| N02AX | другие опиоиды                    | пропионилфенилэт оксиэтилпиперидин | таблетки запеченные; таблетки подъязычные   |
|       |                                   | 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 | салicyловая кислота и ее          | ацетилсалicyловая                  | таблетки;   |

|       |                                 |                     |  |
|-------|---------------------------------|---------------------|--|
|       | производные кислота             |                     | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N02BE | анилиды                         | парацетамол         | раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (для детей);<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N03   | противоэпилептические препараты |                     |  |
| N03A  | противоэпилептические препараты |                     |  |
| N03AA | барбитураты и их производные    | бензобарбитал       | таблетки   |
|       |                                 | фенобарбитал        | таблетки   |
| N03AB | производные гидантоина          | фенитоин            | таблетки   |
| N03AD | производные сукцинимида         | этосуксимид         | капсулы  |
| N03AE | производные бензодиазепина      | клоназепам          | таблетки   |
| N03AF | производные карбоксамида        | карбамазепин        | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                 | окскарбазепин       | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N03AG | производные жирных кислот       | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>раствор для внутривенного введения;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

|       |  |                       |   |
|-------|--|-----------------------|---|
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бривацетам            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | лакосамид             | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | леветирацетам         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>рассвтор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|       |  | перампанел            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | прегабалин            | капсулы   |
|       |  | топирамат             | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N04   | противопаркинсонические препараты      |                       |   |
| N04A  | антихолинергические средства           |                       |   |
| N04AA | третичные амины                        | бипериден             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
|       |  | тригексифенидил       | таблетки  |
| N04B  | дофаминергические средства             |                       |   |
| N04BA | допа и ее производные                  | леводопа + бенсеразид | капсулы;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые  |
|       |  | леводопа + карбидопа  | таблетки  |
| N04BB | производные адамантана                 | амантадин             | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов        | пирибедил             | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  | прамипексол           | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия  |
| N05   | психолептики                           |                       |   |
| N05A  | антипсихотические средства             |                       |   |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина  | левомепромазин        | раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | хлорпромазин          | драже;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;   |

|       |   |                |   |
|-------|---|----------------|---|
|       |   |                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина       | перфеназин     | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | флуфеназин     | раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина       | перициазин     | капсулы; раствор для приема внутрь  |
|       |   | тиоридазин     | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AD | производные бутирофенона                    | галопериодол   | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки      |
|       |   | дропериодол    | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций  |
| N05AE | производные индола                          | луразидон      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | сертиндол      | таблетки, покрытые оболочкой  |
| N05AF | производные тиоксантена                     | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | флупентиксол   | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | оланzapин      | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AL | бензамиды                                   | сульпирид      | капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AX | другие антипсихотические средства           | карипразин     | капсулы   |
|       |   | палиперидон    | суспензия для внутримышечного введения  |

|       |  |                                    |   |
|-------|--|------------------------------------|---|
|       |  |                                    | пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой   |
|       |  | рисперидон                         | порошок для приготовления суспензии для<br>внутримышечного введения<br>пролонгированного действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B  | анксиолитики   |                                    |   |
| N05BA | производные бензодиазепина                           | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта   |
|       |  | диазепам                           | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | лоразепам                          | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |  | оксазепам                          | таблетки;<br>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<br>внутримышечного введения   |
|       |  | нитразепам                         | таблетки  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства                      | зопиклон                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N06   | психоаналептики                                      |                                    |   |
| N06A  | антидепрессанты                                      |                                    |   |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов | амитриптилин                       | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | имиપրամին                          | драже;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | кломипрамин                        | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой  |
| N06AB | селективные ингибиторы                               | пароксетин                         | капли для приема внутрь;  |

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

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  | ривастигмин  | капсулы;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>раствор для приема внутрь  |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции                    | мемантин   | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N07   | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A  | парасимпатомиметики                                      |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства                             | неостигмина метилсульфат                             | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
|       |  | пиридостигмина бромид                                | таблетки   |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики                               | холина альфосциерат                                  | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь        |
| N07B  | препараты, применяемые при зависимостях                  |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости       | налтрексон   | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения<br>пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C  | препараты для устранения головокружения                  |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения                  | бетагистин   | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>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;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой   |
|       |  | тетрабеназин   | таблетки   |
|       |  | этилметилгидрокси пиридина сукцинат                  | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P     | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты  |  |  |

|       |  |                              |  |
|-------|--|------------------------------|--|
| P01   | противопротозойные препараты   |                              |  |
| P01B  | противомалярийные препараты  |                              |  |
| P01BA | аминохинолины  | гидроксихлорохин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| P01BC | метанолхинолины  | мефлохин                     | таблетки   |
| P02   | противогельминтные препараты   |                              |  |
| P02B  | препараты для лечения трематодоза  |                              |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения  | празиквантел                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| P02C  | препараты для лечения нематодоза   |                              |  |
| P02CA | производные бензимидазола  | мебендазол                   | таблетки   |
| P02CC | производные тетрагидропирамидина   | пирантел                     | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P02CE | производные имидазотиазола   | левамизол                    | таблетки   |
| P03   | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |                              |  |
| P03A  | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                           |                              |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                    | бензилбензоат                | мазь для наружного применения;<br>эмulsion для наружного применения  |
| R     | дыхательная система  |                              |  |
| R01   | назальные препараты  |                              |  |
| R01A  | деконгестанты и другие препараты для местного применения                                     |                              |  |
| R01AA | адреномиметики   | ксилометазолин               | гель назальный;<br>капли назальные;<br>капли назальные (для детей);<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02   | препараты для лечения заболеваний горла  |                              |  |
| R02A  | препараты для лечения заболеваний горла  |                              |  |
| R02AA | антисептические препараты  | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;<br>спрей для местного применения  |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| R03   | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей  |  |  |
| R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения   |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики  | индакатерол  | капсулы с порошком для ингаляций   |
|       |  | сальбутамол  | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
|       |  | формотерол   | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный  |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств   | беклометазон + формотерол                            | аэрозоль для ингаляций дозированный  |
|       |  | будесонид + формотерол                               | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |  | вилантерол + флутиказона фуроат                      | порошок для ингаляций дозированный   |
|       |  | салметерол + флутиказон                              | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный  |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоステроидами | 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; супензия для ингаляций        |
|       |   | будесонид              | капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций дозированная   |
| R03BB | антихолинергические средства  | аклидиния бромид       | порошок для ингаляций дозированный   |
|       |   | гликопиррония бромид   | капсулы с порошком для ингаляций   |
|       |   | ипратропия бромид      | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций   |
|       |   | тиотропия бромид       | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций  |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов                                       | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный  |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                        |  |
| R03DA | ксантини  | аминофиллин            | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки   |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенralизумаб           | раствор для подкожного введения  |
|       |   | меполизумаб            | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |   | омализумаб             | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения   |
|       |   | реслизумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| R05   | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                     |                        |  |
| R05C  | отхаркивающие 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;<br>таблетки диспергируемые   |
|       |  | ацетилцистеин            | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>гранулы для приготовления сиропа;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного введения и ингаляций;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки шипучие;<br>таблетки диспергируемые |
|       |  | дорназа альфа            | раствор для ингаляций  |
| R06   | антигистаминные средства системного действия                 |                          |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия                 |                          |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов  | дифенгидрамин            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| R06AC | замещенные этилендиамины                                     | хлоропирамин             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| R06AE | производные пiperазина                                       | петиризин                | капли для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия          | лоратадин                | сироп;<br>сuspензия для приема внутрь;<br>таблетки   |
| R07   | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |                          |  |
| R07A  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |                          |  |
| R07AA | легочные сурфактанты   | берактант                | сuspензия для эндотрахеального введения  |
|       |  | порактант альфа          | сuspензия для эндотрахеального введения  |
|       |  | сурфактант-БЛ            | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения  |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания     | ивакафттор + лумакафттор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| S     | органы чувств  |                          |  |

|       |  |   |                                     |
|-------|--|---|-------------------------------------|
| S01   | офтальмологические препараты   |   |                                     |
| S01A  | противомикробные препараты   |   |                                     |
| S01AA | антибиотики  | тетрациклин   | мазь глазная                        |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства                       |   |                                     |
| S01EB | парасимпатомиметики  | пилокарпин  | капли глазные                       |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы  | ацетазоламид  | таблетки                            |
|       |  | дорзоламид  | капли глазные                       |
| S01ED | бета-адреноблокаторы   | тимолол   | капли глазные                       |
| S01EE | аналоги простагландинов  | тафлупрост  | капли глазные                       |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксациазол | капли глазные                       |
| S01F  | мидриатические и циклоплегические средства                               |   |                                     |
| S01FA | антихолинэргические средства   | тропикамид  | капли глазные                       |
| S01H  | местные анестетики   |   |                                     |
| S01HA | местные анестетики   | оксибупрокайн   | капли глазные                       |
| S01J  | диагностические препараты  |   |                                     |
| S01JA | красящие средства  | флуоресцеин натрия                                    | раствор для внутривенного введения  |
| S01K  | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |   |                                     |
| S01KA | вязкоэластичные соединения   | гипромеллоза  | капли глазные                       |
| S01L  | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза         |   |                                     |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов                         | бролуцизумаб  | раствор для внутриглазного введения |
|       |  | ранибизумаб   | раствор для внутриглазного введения |
| S02   | препараты для лечения заболеваний уха                                    |   |                                     |
| S02A  | противомикробные препараты   |   |                                     |
| S02AA | противомикробные препараты   | рифамицин   | капли ушные                         |
| V     | прочие препараты   |   |                                     |
| V01   | аллергены  |   |                                     |
| V01A  | аллергены  |   |                                     |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| V01AA | аллергенов экстракт   | аллергены бактерий   | раствор для внутркожного введения  |
|       |   | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)                   | раствор для внутркожного введения  |
| V03   | другие лечебные средства                                    |  |  |
| V03A  | другие лечебные средства                                    |  |  |
| V03AB | антидоты  | димеркартопропансульфонат натрия                                   | раствор для внутримышечного и подкожного введения  |
|       |   | калий-железо гексацианоферрат                                      | таблетки   |
|       |   | кальция тринатрия пентетат   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций                         |
|       |   | карбоксим  | раствор для внутримышечного введения   |
|       |   | налоксон   | раствор для инъекций   |
|       |   | натрия тиосульфат  | раствор для внутривенного введения   |
|       |   | протамина сульфат  | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций   |
|       |   | сугаммадекс  | раствор для внутривенного введения   |
|       |   | цинка бисвинилимидазола диацетат                                   | раствор для внутримышечного введения   |
| V03AC | железосвязывающие препараты                                 | деферазирокс   | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии       | кальция полистиролсульфонат  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
|       |   | комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные   |
|       |   | севеламер  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|       |   | месна  | раствор для внутривенного введения   |
| V03AX | прочие лечебные средства                                    | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная)        | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения   |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
|       |  | кольцевая<br>двуцепочечная)                                 |  |
| V06   | лечебное питание   |   |  |
| V06D  | другие продукты лечебного питания  |   |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами                           | аминокислоты для парентерального питания                    |  |
|       |  | аминокислоты и их смеси                                     |  |
|       |  | кетоаналоги аминокислот                                     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                         |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации        | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07   | другие нелечебные средства   |   |  |
| V07A  | другие нелечебные средства   |   |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы                 | вода для инъекций   | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08   | контрастные средства   |   |  |
| V08A  | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод                               |   |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат   | раствор для инъекций   |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства  | йоверсол  | раствор для внутривенного и внутриартериального введения       |
|       |  | йогексол  | раствор для инъекций   |
|       |  | йоменпрол   | раствор для инъекций   |
|       |  | йопромид  | раствор для инъекций   |
| V08B  | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих                          |   |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат                     | бария сульфат   | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь          |
| V08C  | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии                   |   |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства   | гадобеновая кислота   | раствор для внутривенного введения                             |

|       |   |                            |  |
|-------|---|----------------------------|--|
|       |   | гадобутрол                 | раствор для внутривенного введения                               |
|       |   | гадодиамид                 | раствор для внутривенного введения                               |
|       |   | гадоксетовая кислота       | раствор для внутривенного введения                               |
|       |   | гадопентетовая кислота     | раствор для внутривенного введения                               |
|       |   | гадотеридол                | раствор для внутривенного введения                               |
|       |   | гадотеровая кислота        | раствор для внутривенного введения                               |
| V09   | диагностические радиофармацевтические средства  | меброфенин                 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | пентатех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | пирфотех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |   | технеция (99mTc) фитат     | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10   | терапевтические радиофармацевтические средства  |                            |  |
| V10B  | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при 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                               |

\*За исключением лекарственных препаратов, применяемых в стационарных условиях, а также в рамках клинико-статистических групп.

Приложение № 6  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
на территории Республики Бурятия  
на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов

**ОБЪЕМ  
медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
на 1 жителя/ застрахованное лицо на 2024 г.**

| №<br>п/п | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)  | Источник финансового<br>обеспечения                   |                 |
|----------|---|---|-----------------|
|          |   | Бюджетные<br>ассигнова-<br>ния бюджета<br>субъекта РФ | Средства<br>ОМС |
| 1.       | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:  | 0,73  | 2,833267        |
| 2.       | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения), в том числе |   | 0,311412        |
| 3.       | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе  |   | 0,388591        |
| 3.1      | для проведения углубленной диспансеризации  |   | 0,050758        |
| 4.       | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе  | 0,03  | 2,133264        |
| 5.       | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)  |   | 0,261736        |
| 7.       | 3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе  | 0,03  |                 |
| 8.       | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи                       | 0,022   |                 |
| 9.       | 3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами  | 0,008   |                 |

|     |   |  |          |
|-----|---|--|----------|
| 10. | 4) объем разовых посещений связи с заболеванием   |  | 1,04601  |
| 11. | 5) объем посещений центров здоровья   |  | 0,0601   |
| 12. | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием |  | 0,2746   |
| 13. | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи   |  | 0,00282  |
| 14. | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)                |  | 0,487998 |

Приложение № 7  
 к Программе государственных  
 гарантит бесплатного оказания  
 гражданам медицинской помощи  
 на территории Республики Бурятия  
 на 2024 год и на плановый  
 период 2025 и 2026 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**

| №№<br>п/п | Код<br>меди-<br>цинской<br>органи-<br>зации<br>по ре-<br>естру | Наименование<br>медицинской<br>организации   | в том числе  |  |        |   |
|-----------|--|--|--|--|--------|---|
|           |  |  | Осуществляю-<br>щие деяель-<br>ность в рам-<br>ках выполне-<br>ния государ-<br>ственного за-<br>дания за счет<br>средств бюд-<br>жетных ассиг-<br>нований рес-<br>публикан-<br>ского бюджета | Осуществ-<br>ляющие де-<br>ятельность<br>в сфере<br>обязатель-<br>ного меди-<br>цинского<br>страхова-<br>ния | из них |   |
| 1         | 2  | 3  | 4  | 5  | 6      | 7 |
| 1.        | 032030   | Государственное бюджет-<br>ное учреждение здраво-<br>охранения «Баргузинская<br>центральная районная<br>больница»        | +  | +  | +      | + |
| 2.        | 032031   | Государственное бюджет-<br>ное учреждение здраво-<br>охранения «Баунтовская<br>центральная районная<br>больница»         | +  | +  | +      | + |
| 3.        | 032032   | Государственное бюджет-<br>ное учреждение здраво-<br>охранения «Бичурская<br>центральная районная<br>больница»           | +  | +  | +      | + |
| 4.        | 032033   | Государственное автоном-<br>ное учреждение здраво-<br>охранения «Гусиноозер-<br>ская центральная район-<br>ная больница» | +  | +  | +      | + |

| 1   | 2      | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|---|---|---|---|
| 5.  | 032034 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Еравнинская центральная районная больница»    | + | + | + | + |
| 6.  | 032035 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заиграевская центральная районная больница»   | + | + | + | + |
| 7.  | 032036 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Закаменская центральная районная больница»    | + | + | + | + |
| 8.  | 032037 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Иволгинская центральная районная больница»   | + | + | + | + |
| 9.  | 032038 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кабанская центральная районная больница»      | + | + | + | + |
| 10. | 032039 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кижингинская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 11. | 032040 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Курумканская центральная районная больница»   | + | + | + | + |
| 12. | 032041 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кяхтинская центральная районная больница»     | + | + | + | + |
| 13. | 032042 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Муйская центральная районная больница»        | + | + | + | + |
| 14. | 032043 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мухоршибирская центральная районная больница» | + | + | + | + |

| 1   | 2      | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| 15. | 032044 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижнеангарская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 16. | 032045 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Окинская центральная районная больница»        | + | + | + | + |
| 17. | 032046 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Петропавловская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 18. | 032047 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прибайкальская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 19. | 032048 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тарбагатайская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 20. | 032049 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тункинская центральная районная больница»      | + | + | + | + |
| 21. | 032050 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Хоринская центральная районная больница»       | + | + | + | + |
| 22. |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2»                        | + |   |   |   |
| 23. | 032012 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 4»                        | + | + | + | + |
| 24. | 032013 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 5»                        | + | + | + | + |

| 1   | 2      | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|---|---|---|---|
| 25. | 032021 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1»  | + | + | + | + |
| 26. | 032022 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2»   | + | + | + | + |
| 27. | 032023 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3»  | + | + | + | + |
| 28. | 032024 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 6»   | + | + | + | + |
| 29. | 032026 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1»   |   | + |   |   |
| 30. | 032027 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2»   |   | + |   |   |
| 31. | 032029 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника»   |   | + |   |   |
| 32. | 032089 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»  | + | + |   |   |
| 33. | 032017 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городской перинатальный центр г. Улан-Удэ»   | + | + |   |   |
| 34. | 032001 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко» Министерства здравоохранения Республики Бурятия | + | + |   |   |
| 35. | 032015 | Государственное автономное учреждение здраво-   | + | + |   |   |

| 1   | 2      | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
|     |        | охранения «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи имени В.В. Ангапова»   |   |   |   |   |
| 36. | 032002 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Бурятия | + | + |   |   |
| 37. | 032003 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Бурятия»          | + | + |   |   |
| 38. | 032005 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бурятский республиканский клинический онкологический диспансер»                                | + | + |   |   |
| 39. | 032016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая инфекционная больница»   | + | + |   |   |
| 40. | 032006 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский кожно-венерологический диспансер»   | + | + |   |   |
| 41. |        | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Бурятия    | + |   |   |   |
| 42. |        | Государственное бюджетное учреждение «Республиканский психоневрологический диспансер»  | + |   |   |   |
| 43. | 032134 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республикан-   |   | + |   |   |

| 1   | 2      | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
|     |        | ский клинический противотуберкулезный диспансер имени Галины Доржиевны Дугаровой»  |   |   |   |   |
| 44. | 032081 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканский клинический лечебно-реабилитационный центр «Центр восточной медицины»                         | + | + |   |   |
| 45. | 032007 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканская стоматологическая поликлиника»  |   | + |   |   |
| 46. |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бурятская республиканская станция переливания крови Министерства здравоохранения Республики Бурятия»           | + |   |   |   |
| 47. |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр» Министерства здравоохранения Республики Бурятия | + |   |   |   |
| 48. | 032009 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Республики Бурятия им. В.Р. Бояновой»                  | + | + |   |   |
| 49. | 032156 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД»   | + | + |   |   |
| 50. | 032157 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф Республики Бурятия»   | + | + |   |   |

| 1   | 2      | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| 51. |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская юридическая консультация по медицинской экспертизе»                                | + |   |   |   |
| 52. |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер Министерства здравоохранения Республики Бурятия»  | + |   |   |   |
| 53. | 032147 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская патологоанатомическая лаборатория 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. | 032008 | Автономное учреждение Республики Бурятия «Республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн»  |   | + | + | + |
| 57. | 032053 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Улан-Удэ»   |   | + | + | + |
| 58. | 032054 | Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Северобайкальск»  | + | + | + | + |
| 59. | 032056 | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» поселка городского типа Наушки»   |   | + | + | + |

| 1   | 2      | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| 60. | 032057 | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» поселка городского типа Таксимо»                                    |   | + | + | + |
| 61. | 032124 | Федеральное государственное казенное учреждение «437 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации                  |   | + |   |   |
| 62. | 032052 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть министерства внутренних дел России по Республике Бурятия» |   | + |   |   |
| 63. | 032058 | Общество с ограниченной ответственностью «Дентапроф»   |   | + |   |   |
| 64. | 032059 | Общество с ограниченной ответственностью «Мастер Дент»   |   | + |   |   |
| 65. | 032114 | Общество с ограниченной ответственностью «Формула здоровья»  |   | + |   |   |
| 66. | 032130 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр амбулаторной хирургии и эндоскопии «РИТМ»  |   | + |   |   |
| 67. | 032066 | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-РИТМ»  |   | + |   |   |
| 68. | 032119 | Общество с ограниченной ответственностью «Клинико-диагностический центр «РИТМ»   |   | + |   |   |
| 69. | 032092 | Общество с ограниченной ответственностью «ЗДОРОВЬЕ»  |   | + |   |   |
| 70. | 032075 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Сонар»  |   | + |   |   |
| 71. | 032091 | Общество с ограниченной ответственностью «ДИАГРУПП»  |   | + |   |   |
| 72. | 032110 | Общество с ограниченной ответственностью Детская клиника «ДИАГРУПП»  |   | + |   |   |

| 1   | 2      | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|---|---|---|---|
| 73. | 032060 | Общество с ограниченной ответственностью Центр амбулаторной хирургии «Де-Нова»  |   | + |   |   |
| 74. | 032109 | Общество с ограниченной ответственностью «ВИТА-Мед»   |   | + |   |   |
| 75. | 032122 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский нефрологический центр «Нефро Диал»                                       |   | + |   |   |
| 76. | 032131 | Общество с ограниченной ответственностью «Ультрамед»  |   | + |   |   |
| 77. | 032132 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем»        |   | + |   |   |
| 78. | 032143 | Общество с ограниченной ответственностью «Тамир»  |   | + |   |   |
| 79. | 032149 | Общество с ограниченной ответственностью «МЛАЙН»  |   | + |   |   |
| 80. | 032155 | Частное учреждение здравоохранения «Городской Диализный Центр»  |   | + |   |   |
| 81. | 032150 | Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ – Иркутск»   |   | + |   |   |
| 82. | 032154 | Общество с ограниченной ответственностью «Промэко»  |   | + |   |   |
| 83. | 030041 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр тераностики»  |   | + |   |   |
| 84. | 030002 | Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования Научно–исследовательский институт Клинической медицины |   | + |   |   |
| 85. | 030004 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический   |   | + |   |   |

| 1   | 2      | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
|     |        | центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»  |   |   |   |   |
| 86. | 030037 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Сибирь» г. Новосибирск   |   | + |   |   |
| 87. | 030003 | Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»   |   | + |   |   |
| 88. | 032159 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно производственная фирма «Хеликс»   |   | + |   |   |
| 89. | 030039 | Автономная некоммерческая организация «Региональный центр высоких медицинских технологий»  |   | + |   |   |
| 90. | 030038 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская краевая клиническая больница» им. А.К. Пиотровича Министерства здравоохранения Хабаровского края |   | + |   |   |
| 91. | 030042 | Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМ-СИБИРЬ»   |   | + |   |   |
| 92. | 030044 | Автономная некоммерческая организация здравоохранения и дополнительного образования «Научно-исследовательский институт клинической медицины» г. Москва                 |   | + |   |   |
| 93. | 030047 | Общество с ограниченной ответственностью «ВАРИКОЗА НЕТ»  |   | + |   |   |
| 94. | 030045 | Общество с ограниченной ответственностью «ВЕРА-ЛАЙФ»   |   | + |   |   |
| 95. | 030046 | Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская ассоциация медицинских организаций»  |   | + |   |   |

| 1  | 2      | 3   | 4  | 5  | 6  | 7  |
|--|--------|---|----|----|----|----|
| 96.  | 030048 | Общество с ограниченной ответственностью «Красноярский центр репродуктивной медицины» |    | +  |    |    |
| 97.  | 030043 | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДКЛУБ»                                    |    | +  |    |    |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе   |        |   | 50 | 88 | 32 | 32 |
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров |        |   |    | 2  |    |    |