



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2019 г. № 589-пр  
г. Хабаровск

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Во исполнение пункта 3 части 1 статьи 16 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в целях обеспечения граждан на территории Хабаровского края бесплатной медицинской помощью Правительство края

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – Территориальная программа).

2. Министерству здравоохранения края совместно с Хабаровским краевым фондом обязательного медицинского страхования обеспечить контроль за выполнением Территориальной программы.

3. Рекомендовать главам городских округов и муниципальных районов края обеспечить создание условий для оказания медицинской помощи населению в соответствии с Территориальной программой в пределах полномочий, установленных Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Законом Хабаровского края от 22 марта 2013 г. № 273 "Об осуществлении органами местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Хабаровского края отдельных полномочий в сфере охраны здоровья граждан".

4. Министерству здравоохранения края представить Губернатору края информацию о ходе выполнения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Хабаровского края от 28 декабря 2018 г. № 500-пр, к 01 апреля 2020 г.

5. Признать утратившими силу с 01 января 2020 г. постановления Правительства Хабаровского края:

от 28 декабря 2018 г. № 500-пр "О Территориальной программе госу-

дарственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов";

от 07 июня 2019 г. № 228-пр "О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 28 декабря 2018 г. № 500-пр".

Губернатор, Председатель  
Правительства края



С.И. Фургал

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением  
Правительства  
Хабаровского края  
от 30 декабря 2019 г. № 589-пр

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

**1. Общие положения**

Настоящая Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее также – Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Настоящая Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, на основе стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Хабаровского края (далее также – край), основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей края, транспортной доступности медицинских организаций.

Территориальная программа и ее приложения должны находиться в каждой медицинской организации края, ознакомление с ними должно быть доступно каждому пациенту (информация должна быть размещена на стендах, в регистратуре, приемных отделениях, официальных сайтах медицинских организаций).

**2. Состав Территориальной программы**

Настоящая Территориальная программа включает в себя:

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края в 2020 году, в том числе базовой программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение № 1);

порядок и условия предоставления медицинской помощи, включая сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме (приложение № 2);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (приложение № 3);

стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов по источникам финансового обеспечения (приложение № 4);

утверженную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края по условиям ее оказания на 2020 год (приложение № 5);

территориальные нормативы объема медицинской помощи (приложение № 6);

перечень 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, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение № 7);

нормативы объемов медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год (приложение № 8).

### 3. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках настоящей Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бес-

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

платно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие "медицинская организация" используется в настоящей Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью спе-

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

циализированной 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, являющимся приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной 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, новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

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, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований краевого 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, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Хабаровского края "Развитие здравоохранения Хабаровского края", утвержденной постановлением Правительства Хабаровского края от 22 октября 2013 г. № 350-пр, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи осуществляется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

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

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

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований краевого 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.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающими в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "псichiатрия", осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального об-

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

служивания, за счет краевого бюджета предоставляется зубопротезирование в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальном обслуживании граждан в Российской Федерации.

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, которая оказывается 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.

4. 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 3 настоящей Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

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 Российской Федерации 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 6 настоящей Территориальной программы);

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

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

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

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

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

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний – новорожденные дети;

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологиче-

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

ской и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

## 5. Базовая программа обязательного медицинского страхования

Базовая программа обязательного медицинского страхования (далее также – базовая программа ОМС) является составной частью настоящей Территориальной программы.

В рамках базовой программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной 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 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением между уполномоченным органом исполнительной власти края, Хабаровским краевым фондом обязательного медицинского страхования, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы ОМС в Хабаровском крае (далее – соглашение о тарифах на оплату медицинской помощи по ОМС на территории Хабаровского края), утвержденный постановлением Правительства Хабаровского края от 23 марта 2012 г. № 71-пр "О комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Хабаровском крае", в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Хабаровского края.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в базовой программе ОМС 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, фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Министерство здравоохранения Хабаровского края обеспечивает организацию работы медицинских организаций по проведению профилактиче-

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

ских мероприятий в медицинских организациях, которым комиссией по разработке территориальной программы ОМС в Хабаровском крае установлены плановые объемы для проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставление гражданам возможности дистанционной записи на медицинские исследования.

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

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию, размещается на официальном сайте министерства здравоохранения Хабаровского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

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

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

При реализации базовой программы ОМС на территории края применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС:

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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) - в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

– 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

– за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) (далее - отдельные диагностические (лабораторные) исследования);

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

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

– за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диагностики;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

– за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

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 в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в 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 данной 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 отдельных диагностических (лабораторных) исследований, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований 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 осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную, при наличии медицинских показаний, в установленные настоящей Территориальной программой сроки. Врачу ежедневно предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований, предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Порядок направления на отдельные диагностические (лабораторные) исследования (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, гистологические исследования и молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) устанавливается министерством здравоохранения Хабаровского края.

Оплата указанных отдельных диагностических (лабораторных) исследований производится за единицу объема медицинской помощи – медицинскую услугу, и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц. При этом в одной медицинской организации возможно сочетание способов оплаты медицинской помощи в амбулаторных условиях – по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц и за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу).

Страховые медицинские организации осуществляют контроль за назначением, направлением на проведение и выполнением отдельных диагностических (лабораторных) исследований в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок оплаты медицинской помощи, предоставляемой в рамках базовой программы ОМС, определяется соглашением о тарифах на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Хабаровского края.

Финансовое обеспечение базовой программы ОМС осуществляется в соответствии с разделом 6 настоящей Территориальной программы.

Базовая программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 7 настоящей Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения базовой программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 8 настоящей Территориальной программы), требования к условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с приложением № 2 к настоящей Территориальной программе), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с приложением № 3 к настоящей Территориальной программе).

В базовой программе ОМС нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения базовой программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

учетом структуры заболеваемости в крае.

## 6. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения настоящей Территориальной программы являются средства краевого бюджета и средств ОМС.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включененная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС бюджетам территориальных фондов ОМС, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 07 декабря 2019 г. № 1610 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов" (далее - раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, 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 субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

медицинских организациях, участвующих в реализации базовой программы ОМС, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе ОМС;

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе ОМС;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Хабаровского края, подведомственных министерству здравоохранения Хабаровского края, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС бюджетам территориальных фондов ОМС, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 07 декабря 2019 г. № 1610 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

год и на плановый период 2021 и 2022 годов" (далее - раздел II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;.

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

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

За счет бюджетных ассигнований краевого 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, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Хабаровского края;

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, в порядке, установленном законодательством Хабаровского края;

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;

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

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;

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

компенсация расходов отдельным категориям граждан Хабаровского края на проезд в медицинские организации, расположенные на территории Хабаровского края и за его пределами.

В рамках настоящей Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, 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, 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 краевого бюджета осуществляется оказание медицинской помощи и предоставление иных государственных услуг (работ) в соответствии с утверждаемыми в установленном порядке общероссийским базовым (отраслевым) перечнем (классификатором) государственных и муниципальных услуг, оказываемых физическим

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

лицам и региональным перечнем (классификатором) государственных (муниципальных) услуг, не включенных в общероссийский базовый (отраслевой) перечень (классификатор) государственных и муниципальных услуг и работ, оказываемых (выполняемых) находящимися в ведении министерства здравоохранения Хабаровского края краевыми государственными учреждениями в качестве основных видов деятельности, входящими в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, а также осуществляется финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, из них на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря), в том числе осуществляется предоставление иных государственных услуг (работ), предусмотренных стандартами и порядками оказания медицинской помощи, в патологоанатомических отделениях многопрофильных медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования (при этом финансовое обеспечение проведения прижизненных гистологических и цитологических исследований пациентов осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования).

## 7. Территориальные нормативы объема медицинской помощи

Территориальные нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема на одного жителя в год, по базовой программе ОМС – в расчете на одно застрахованное лицо и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2020 - 2022 годы в рамках базовой программы ОМС – 0,29 вызова на одно застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 – 2022 годы – 0,004 вызова на одного жителя края;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 – 2022 годы – 0,73 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2020 – 2022 годы – 0,076 посещения на одного

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами, на 2020 – 0,0018 посещения на одного жителя; на 2021 – 2022 годы – 0,002 посещения на одного жителя;

- в рамках базовой программы ОМС для проведения профилактических медицинских осмотров на 2020 год – 0,2535 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,260 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2022 год – 0,274 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;

- для проведения диспансеризации на 2020 год – 0,181 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,190 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2022 год – 0,261 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;

- для посещений с иными целями на 2020 год – 2,4955 посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 2,48 посещения на одно застрахованное лицо, на 2022 год – 2,395 посещения на одно застрахованное лицо;

- в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2020 - 2022 годы – 0,54 посещения на одно застрахованное лицо;

- в связи с заболеваниями: за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 – 2022 годы – 0,144 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на одно застрахованное лицо;

проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС на 2020 – 2022 годы:

- компьютерной томографии – 0,0275 исследования на одно застрахованное лицо;

- магнитно-резонансной томографии – 0,0119 исследования на одно застрахованное лицо;

- ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 0,1125 исследования на одно застрахованное лицо;

- эндоскопических диагностических исследований – 0,0477 исследований на одно застрахованное лицо;

- молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0007 исследований на одно застрахованное лицо;

- гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0501 исследования на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 – 2022 годы – 0,004 случая лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

медицинской помощи в условиях дневного стационара), в рамках базовой программы ОМС на 2020 год – 0,06296 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,06297 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2022 год – 0,06299 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2020 год – 0,006941 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,0076351 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2022 год – 0,0083986 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 – 2022 годы – 0,0146 случая госпитализации на одного жителя; в рамках базовой программы ОМС на 2020 – 2022 годы – 0,17671 случаев госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для:

- медицинской помощи по профилю "онкология" на 2020 год – 0,01001 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,011011 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2022 год – 0,0121121 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

- медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2020 - 2022 годы – 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет);

- паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 – 2022 годы – 0,092 койко-дня на одного жителя.

Территориальные нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют на 2020 год – 0,000492 случая на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,000507 случая на одно застрахованное лицо, на 2022 год – 0,00052 случая на одно застрахованное лицо.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 год: 0,01072 вызовов скорой медицинской помощи на одного жителя, 0,00033 случаев госпитализации для получения специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на одного жителя.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам,

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, объемы медицинской помощи, оказанные с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи, составляют 0,06 посещений на одного жителя.

#### 8. Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования

Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2020 год составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 3 754,6 рубля;

на одно посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 731,6 рубля, из них на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) – 627 рублей, на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 7 677,8 рубля;

за счет средств ОМС на одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2 755,3 рубля, на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний – 3 167,3 рубля, на одно посещение с иными целями – 421,9 рубля;

- на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 975,5 рубля;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 2 113,5 рубля, за счет средств ОМС – 2 200,6 рублей, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

- компьютерной томографии – 5 472,7 рубля;
- магнитно-резонансной томографии – 6 180,8 рубля;
- ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 990,2 рубля;

- эндоскопического диагностического исследования – 1 361,4 рубля;
- молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 23 190,0 рубля;
- гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 889,1 рубля;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 19 985 рублей, за счет средств ОМС – 31 622,5 рубля, на один случай лечения по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 120 028,8 рубля;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 108 232,9 рубля, за счет средств ОМС – 53 667,40 рубля, на один случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 155 912,40 рубля;

на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 55 839,7 рубля;

на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 3 081,1 рубля.

Финансовый размер обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, при условии их соответствия требованиям, установленным Министерство здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2020 год:

- фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей – 1479,8 тыс. рублей;
- фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей – 2344,4 тыс. рублей;
- фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей – 2632,5 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается соглашением о тарифах на оплату медицинской помощи по обязательному ме-

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

медицинскому страхованию на территории Хабаровского края.

Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2021 – 2022 годы составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 3 969 рублей на 2021 год и 4 123 рубля на 2022 год;

на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 718,5 рубля на 2021 – 2022 годы, из них на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) – 627 рублей на 2021 - 2022 годы, на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 7 677,8 рубля на 2021 – 2022 годы;

за счет средств ОМС на одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 2 924,4 рубля на 2021 год, 3 006,4 рубля на 2022 год; на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний – 3 257,1 рубля на 2021 год, 3 326,1 рубля на 2022 год; на одно посещение с иными целями – 471,5 рубля на 2021 год, 577,7 рубля на 2022 год;

- на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 1 035,8 рубля на 2021 год и 1 077,3 рубля на 2022 год;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 2 075,8 рубля на 2021 - 2022 годы; за счет средств ОМС – 2 289,5 рублей на 2021 год и 2 302,4 рубля на 2022 год, включая средства на проведение одного исследования:

- компьютерной томографии – 5 472,7 рубля;
- магнитно-резонансной томографии – 6 180,8 рубля;
- ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 990,2

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

рубля;

- эндоскопического диагностического исследования – 1 361,4 рубля;
- молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 23 190,0 рубля;
- гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 889,1 рубля;
- на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 19 985 рублей на 2021 – 2022 годы; за счет средств ОМС – 33 224,8 рубля на 2021 год и 34 622,4 рубля на 2022 год;
- на один случай лечения по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 133 996,8 рубля на 2021 год и 139 356,6 рубля на 2022 год;
- на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 105 084,9 рубля на 2021 год и 104 894,5 рубля на 2022 год; за счет средств ОМС – 57 011,1 рубля на 2021 год и 59 349,7 рубля на 2022 год;
- на один случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 176 040,2 рубля на 2021 год и 187 095,7 рубль на 2022 год;
- на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 58 669 рублей на 2021 год, 61 760,8 рубля на 2022 год;
- на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 2 756,7 рубля на 2021 – 2022 годы.

Территориальные нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют: на 2020 год – 183 531,1 рубля, 2021 год – 192 830,3 рубля, 2022 год – 198 766,9 рубля.

Территориальный норматив финансовых затрат на один вызов скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, составляет на 2020 год – 73 052,5 рублей, на 2021 – 2022 годы – 76 135 рублей, при этом территориальный норматив финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи выездными бригадами медицинской помощи во время транспортировки при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами (за

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

исключением расходов на авиационные работы), составляет 9 730,93 рубля на 2020 год, 10 120,1 рубль на 2021 год, 10 524,93 рубля на 2022 годы.

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

за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета (в расчете на одного жителя) в 2020 году – 5 209,3 рублей, в 2021 году – 4 710,22 рублей, в 2022 году – 4 558,67 рублей;

за счет средств ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) в 2020 году – 19 486,84 рубля, в 2021 году – 20 666,06 рубля и в 2022 году – 21 796,8 рублей.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края в 2020 году, в том числе базовой программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

| №<br>п/п | Наименование медицинской органи-<br>зации   | Осу-<br>ществ-<br>ляющие<br>деятель-<br>ность в<br>сфере<br>ОМС* | Прово-<br>дящие<br>профи-<br>лактиче-<br>ские ме-<br>дицин-<br>ские<br>осмотры,<br>в том<br>числе в<br>рамках<br>диспан-<br>сериза-<br>ции | Уровень<br>оказания<br>медицин-<br>ской по-<br>мощи |
|----------|---|--|--|---|
| 1        | 2   | 3  | 4  | 5   |
| 1.       | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" имени А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края  | +  | -  | 3   |
| 2.       | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края "Вивея"                | +  | -  | 1   |
| 3.       | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клинический Центр восстановительной медицины и реабилитации" министерства здравоохранения Хабаровского края | +  | -  | 1   |
| 4.       | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края                            | +  | -  | 3   |
| 5.       | Краевое государственное бюджетное   | +  | -  | 3   |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
|     | учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница № 1" имени профессора С.И. Сергеева министерства здравоохранения Хабаровского края  |   |   |   |
| 6.  | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника "Регион" министерства здравоохранения Хабаровского края                                | + | - | 1 |
| 7.  | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Перинatalный центр" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | - | 3 |
| 8.  | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая психиатрическая больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                         | - | - | 2 |
| 9.  | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туберкулезная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края   | - | - | 2 |
| 10. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевой клинический центр онкологии" министерства здравоохранения Хабаровского края                                  | + | - | 3 |
| 11. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевой кожно-венерологический диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края                             | + | - | 3 |
| 12. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровский территориальный центр медицины катастроф" министерства здравоохранения Хабаровского края                 | - | - | 1 |
| 13. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями" министерства здравоохранения Хабаровского края | + | - | 2 |
| 14. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санаторий "Анненские Воды" министерства здравоохранения Хабаровского края  | - | - | 1 |
| 15. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Территориальный консультативно-  | + | - | 1 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
|     | диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края  |   |   |   |
| 16. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бикинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края  | + | + | 1 |
| 17. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Вяземская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края  | + | + | 2 |
| 18. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Амурская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | + | 1 |
| 19. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Верхнебуреинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | + | 1 |
| 20. | Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | - | 1 |
| 21. | Хабаровский филиал Федерального государственного автономного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | - | 3 |
| 22. | Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" – Научно-исследовательский институт охраны материнства и детства  | + | - | 2 |
| 23. | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Хабаровск)   | + | - | 3 |
| 24. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Город-   | + | - | 3 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2   | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|---|---|---|
|     | сская больница № 2" имени Д.Н. Матвеева министерства здравоохранения Хабаровского края  |   |   |   |
| 25. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница № 10" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | + | 3 |
| 26. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница № 11" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | - | 3 |
| 27. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края | + | + | 1 |
| 28. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 5" министерства здравоохранения Хабаровского края             | + | + | 1 |
| 29. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клинико-диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края         | + | + | 1 |
| 30. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 7" министерства здравоохранения Хабаровского края             | + | + | 1 |
| 31. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 8" министерства здравоохранения Хабаровского края             | + | + | 1 |
| 32. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 11" министерства здравоохранения Хабаровского края            | + | + | 1 |
| 33. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 15" министерства здравоохранения Хабаровского края            | + | + | 1 |
| 34. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 16" министерства здравоохранения Хабаровского края            | + | + | 1 |
| 35. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сто-  | + | - | 1 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
|     | матологическая поликлиника № 18" министерства здравоохранения Хабаровского края  |   |   |   |
| 36. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 19" министерства здравоохранения Хабаровского края             | + | - | 1 |
| 37. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 25 "ДЕН-ТАЛ-ИЗ" министерства здравоохранения Хабаровского края | + | - | 1 |
| 38. | Общество с ограниченной ответственностью "Профи"   | + | - | 1 |
| 39. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края                              | + | - | 2 |
| 40. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края                              | + | - | 2 |
| 41. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 4" министерства здравоохранения Хабаровского края                              | + | - | 2 |
| 42. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края              | + | + | 1 |
| 43. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края  | + | + | 1 |
| 44. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 17" министерства здравоохранения Хабаровского края             | + | + | 1 |
| 45. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 24" министерства здравоохранения Хабаровского края             | + | + | 1 |
| 46. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 22" министерства здравоохранения Хабаровского края     | + | - | 1 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2   | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|---|---|---|
| 47. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница" имени В.М. Истомина министерства здравоохранения Хабаровского края              | + | + | 1 |
| 48. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница № 9" министерства здравоохранения Хабаровского края                              | + | + | 1 |
| 49. | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Хабаровск"   | + | + | 3 |
| 50. | Хабаровская поликлиника Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" | + | + | 1 |
| 51. | Федеральное государственное казенное учреждение "301 Военный клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации   | + | - | 2 |
| 52. | Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИЛАБ-ХАБАРОВСК"   | + | - | 1 |
| 53. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Хабаровска" министерства здравоохранения Хабаровского края                         | + | - | 1 |
| 54. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский клинический центр медицинской реабилитации "Амурский" министерства здравоохранения Хабаровского края            | + | - | 2 |
| 55. | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здравница ДВ"  | + | - | 1 |
| 56. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 9" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | + | 1 |
| 57. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края                                       | + | - | 1 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
| 58. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края                  | + | - | 1 |
| 59. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края                             | + | + | 3 |
| 60. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края                             | + | + | 1 |
| 61. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 4" министерства здравоохранения Хабаровского края                             | + | + | 1 |
| 62. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 7" министерства здравоохранения Хабаровского края                             | + | + | 3 |
| 63. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края                                  | + | - | 2 |
| 64. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края          | + | - | 1 |
| 65. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                         | + | + | 2 |
| 66. | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Комсомольск-на-Амуре"   | + | + | 3 |
| 67. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Онкологический диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края (г. Комсомольск-на-Амуре) | + | - | 3 |
| 68. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края  | - | - | 2 |
| 69. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ком-   | - | - | 2 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
|     | сомольский-на-Амуре межрайонный противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края   |   |   |   |
| 70. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Наркологический диспансер г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края                 | - | - | 2 |
| 71. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края         | + | - | 1 |
| 72. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть № 99 Федерального медико-биологического агентства"                                     | + | + | 1 |
| 73. | Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Амурская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Хабаровского края                            | + | - | 1 |
| 74. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Аяно-Майская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                         | + | + | 1 |
| 75. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ванинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                            | + | + | 2 |
| 76. | Ванинская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" | + | + | 1 |
| 77. | Общество с ограниченной ответственностью "Ланта"   | + | - | 1 |
| 78. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольская межрайонная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                                 | + | + | 2 |
| 79. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница района имени Лазо" министерства здравоохранения Хаба-  | + | + | 1 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
|     | ровского края  |   |   |   |
| 80. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Троицкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края               | + | + | 1 |
| 81. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская-на-Амуре центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края  | + | + | 2 |
| 82. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края          | - | - | 2 |
| 83. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская психоневрологическая больница" министерства здравоохранения Хабаровского края           | - | - | 2 |
| 84. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевский-на-Амуре специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края | - | - | 2 |
| 85. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Охotsкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края               | + | + | 1 |
| 86. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Охotsкий противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края              | - | - | 2 |
| 87. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Советско-Гаванская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                 | + | + | 2 |
| 88. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Советско-Гаванский психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края    | - | - | 2 |
| 89. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Солнечная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                          | + | + | 1 |

## Продолжение приложения № 1

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
| 90. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тугуро-Чумиканская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края                                   | + | + | 1 |
| 91. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ульчская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края   | + | + | 1 |
| 92. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ульчский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края  | - | - | 2 |
| 93. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Князеволконская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края  | + | + | 1 |
| 94. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края  | + | + | 1 |
| 95. | Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Краевая дезинфекционная станция" министерства здравоохранения Хабаровского края   | - | - | - |
| 96. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Хабаровскому краю"  | + | - | 1 |
| 97. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | + | 1 |
| 98. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая станция переливания крови" министерства здравоохранения Хабаровского края  | - | - | - |
| 99. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бюро судебно-медицинской экспертизы" министерства здравоохранения Хабаровского края  | - | - | - |

## Продолжение приложения № 1

| 1    | 2   | 3 | 4 | 5 |
|------|---|---|---|---|
| 100. | Краевое государственное казенное учреждение здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края          | - | - | - |
| 101. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" министерства здравоохранения Хабаровского края    | - | - | - |
| 102. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровский специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края            | - | - | - |
| 103. | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольский-на-Амуре специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края | - | - | - |
| 104. | Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края                    | - | - | - |
| 105. | Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства"  | + | - | 3 |
| 106. | Индивидуальный предприниматель Сазонова Людмила Анатольевна   | + | - | 1 |
| 107. | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Хабаровск"  | + | - | 1 |
| 108. | Общество с ограниченной ответственностью "ХАБАРОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"  | + | - | 1 |
| 109. | Общество с ограниченной ответственностью "ГрандСтрой"   | + | - | 1 |
| 110. | Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ"  | + | - | 1 |
| 111. | Общество с ограниченной ответственностью "Диагностические Системы-Восток"   | + | - | 1 |
| 112. | Общество с ограниченной ответственностью "Альтернатива"   | + | - | 1 |
| 113. | Индивидуальный предприниматель Шамгунова Елена Николаевна   | + | - | 1 |

## Продолжение приложения № 1

| 1    | 2   | 3   | 4 | 5 |
|------|---|-----|---|---|
| 114. | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"   | +   | - | 1 |
| 115. | Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр им. В.В. Тетюхина" | +   | - | 3 |
| 116. | Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО центр"  | +   | - | 1 |
| 117. | Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс"  | +   | - | 1 |
| 118. | Общество с ограниченной ответственностью "Виролаб"  | +   | - | 1 |
| 119. | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Мед-Арт"  | +   | - | 1 |
| 120. | Общество с ограниченной ответственностью "НОТ"  | +   | - | 1 |
| 121. | Общество с ограниченной ответственностью "СтомИндустрія"  | +   | - | 1 |
| 122. | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИ"   | +   | - | 1 |
| 123. | Общество с ограниченной ответственностью "МДЦ НефроЛайн"  | +   | - | 1 |
| 124. | Общество с ограниченной ответственностью "Аксиома"  | +   | - | 1 |
| 125. | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"                         | +   | - | 1 |
| 126. | Общество с ограниченной ответственностью "Белый клен"   | +   | - | 1 |
| 127. | Общество с ограниченной ответственностью "Хабаровский центр глазной хирургии"                                     | +   | - | 1 |
| 128. | Общество с ограниченной ответственностью "Афина"  | +   | - | 1 |
| 129. | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника современных технологий"   | +   | - | 1 |
| 130. | Общество с ограниченной ответственностью "Дент-Арт-Восток"  | +   | - | 1 |
| 131. | Общество с ограниченной ответственностью "Озон"   | +   | - | 1 |
| 132. | Общество с ограниченной ответственностью "Блюз-Денас-Центр"   | +   | - | 1 |
|      | Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной  | 132 |   |   |

| 1         | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------|---|---|---|---|
| программе |   |   |   |   |

из них:

медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС 111

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

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к Территориальной программе

## ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ

предоставления медицинской помощи, включая сроки ожидания  
медицинской помощи, оказываемой в плановой форме

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.

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

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

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

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

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

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

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

2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Хабаровского края

Медицинская помощь в медицинских организациях, находящихся на территории Хабаровского края, во внеочередном порядке предоставляется следующим льготным категориям граждан:

Героям Социалистического труда;

полным кавалерам ордена Славы;

Героям Советского Союза;

Героям Российской Федерации;

полным кавалерам ордена Трудовой Славы;

лицам, награжденным знаками "Почетный донор СССР", "Почетный донор России";

гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы, и приравненным к ним категориям граждан;

гражданам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

реабилитированным лицам;

инвалидам и участникам войны;

ветеранам боевых действий;

военнослужащим, проходившим военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 г. по 03 сентября 1945 г. не менее шести месяцев, военнослужащим, награжденным орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

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

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

ветеранам труда, ветеранам военной службы, ветеранам государственной службы по достижении ими возраста, дающего право на пенсию по старости;

труженикам тыла;

инвалидам I и II групп;

детям-инвалидам;

детям первого года жизни,

детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.

Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется при наличии у граждан медицинских показаний и документа, подтверждающего принадлежность к льготной категории граждан.

Во внеочередном порядке медицинская помощь предоставляется в следующих условиях:

амбулаторно;

стационарно (кроме высокотехнологичной медицинской помощи).

Порядок внеочередного оказания медицинской помощи:

плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам во внеочередном порядке в медицинской организации, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании. Плановые консультации врачей-специалистов, плановые диагностические и лабораторные исследования осуществляются в течение 7 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

медицинские организации, в которых гражданин находится на медицинском обслуживании, организуют в установленном в медицинской организации порядке учет льготных категорий граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья;

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

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

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изде-

Продолжение приложения № 2

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

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с Правилами осуществления безвозмездной передачи донорской крови и (или) ее компонентов организациями, входящими в службу крови, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 332 и Порядком обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования краевых государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Хабаровского края, а также организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края, утвержденным постановлением Правительства Хабаровского края от 10 октября 2013 г. № 329-пр.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания согласно установленным в установленном порядке стандартам медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии, используется ответственными лицами при осуществлении процедуры закупки.

Медицинскими организациями осуществляется персонифицированный учет сведений о примененных лекарственных препаратах при оказании медицинской помощи застрахованным лицам в сфере ОМС. Сведения формируются с использованием медицинской информационной системы, позволяющей ведение электронных медицинских карт пациента при оказании стационарной, амбулаторно-поликлинической и скорой медицинской помощи.

Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в рамках льготного лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях осуществляется в соответствии с перечнем, установленным приложением № 7 к настоящей Территориальной программе. В случае наличия медицинских показаний назначение

Продолжение приложения № 2

лекарственных препаратов, не входящих в соответствующий перечень, но включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, допускается по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для детей, приобретаемых за счет средств краевого бюджета для обеспечения населения в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при лечении которых в амбулаторных условиях лекарственные препараты для медицинского применения, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания для детей отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой от свободных цен, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Хабаровского края от 25 января 2008 г. № 19-пр "Об организации лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан в Хабаровском крае".

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

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

- профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;
- мероприятия по профилактике, в том числе по проведению профилактических прививок, профилактических осмотров и диспансерного наблюдения граждан, в том числе здоровых детей, по профилактике абортов, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологических скринингов, сохранению индивидуального здоровья граждан и формированию у них здорового образа жизни, диагностике и лечению заболеваний, включая практику оказания выездной консультативно-диагностической помощи жителям муниципальных районов края;
- лабораторное обследование контактных лиц в очагах инфекционных заболеваний;
- плановый осмотр по поводу диспансерного наблюдения;
- врачебный осмотр пациентов перед вакцинацией (взрослые, дети), после вакцинации (дети), перед и через три дня после постановки пробы Манту;
- посещения педиатром беременных, дородовый патронаж, патронаж новорожденных, посещения к детям медико-социального риска, предусмотренных нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

ской Федерации;

- профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних;
- диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории;
- медицинское освидетельствование граждан из числа кандидатов в замещающие родители.

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

Плановая специализированная медицинская помощь в стационарных условиях предоставляется гражданам в порядке очередности в рамках установленных объемов медицинской помощи и государственного задания по направлению медицинских организаций первичной медико-санитарной помощи, включая врачей общей практики (семейных врачей). Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки), а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

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.

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

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

Консультации врачей-специалистов осуществляются по направлению

## Продолжение приложения № 2

лечащего врача (врача общей практики) медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, где прикреплен пациент. Сроки проведения консультаций врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

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

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

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

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

С учетом транспортной доступности, низкой плотности населения, а также климатических и географических особенностей Хабаровского края 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 расстоянии до 20 километров от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента;

- 30 минут с момента ее вызова при расстоянии от 20 до 40 километров от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента;

- 40 минут с момента ее вызова при расстоянии 40 километров и более от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента.

6. 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.

Продолжение приложения № 2

вителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний

При госпитализации в стационар больные размещаются в палатах с соблюдением санитарно-гигиенических норм.

При госпитализации детей без родителей в возрасте семи лет и старше мальчики и девочки размещаются в палатах раздельно.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка.

При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Дети, поступающие на плановое стационарное лечение, должны иметь сведения об отсутствии контактов с инфекционными больными в течение 21 календарного дня до дня госпитализации. Соответствующая справка выдается лечащим врачом медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, где прикреплен пациент.

В целях поддержания комфортной температуры воздуха в палатах допускается применение сплит-систем, при условии проведения очистки и дезинфекции фильтров и камеры теплообменника в соответствии с рекомендациями производителя, но не реже одного раза в три месяца. При их отсутствии должна быть предусмотрена возможность естественной вентиляции палат.

В целях организации безопасного пребывания детей в стационарах и предупреждения детского травматизма необходимо обеспечить хранение моющих и дезинфицирующих средств в недоступном для детей месте в соответствии с существующими требованиями. Ручки с окон в палатах должны быть сняты и храниться в недоступном для детей месте.

При госпитализации детей в возрасте до одного года в составе отделения для детей медицинской организации предусматриваются помещения для приготовления и розлива детских смесей.

Правилами внутреннего распорядка медицинской организации должен быть предусмотрен запрет на пользование электробытовыми приборами, курение в больнице.

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

## Продолжение приложения № 2

ской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований, оказания консультативной помощи при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, руководством данной организации обеспечивается транспортировка пациента в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию.

Данная услуга оказывается пациенту без взимания платы.

Транспортировка осуществляется в плановом или экстренном порядке по предварительной договоренности с медицинской организацией, предоставляющей медицинскую услугу.

Транспортное средство предоставляется медицинской организацией, в которой пациент находится на стационарном лечении или по договоренности с медицинской организацией, оказывающей медицинскую услугу диагностики или консультирования.

Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении.

**8. Порядок направления больных и компенсации расходов на оплату проезда в медицинские организации, расположенные на территории края и за его пределами, в целях оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи**

В целях обеспечения доступности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в порядке, установленном министерством здравоохранения Хабаровского края, осуществляется направление больных с компенсацией расходов на оплату проезда в медицинские организации, расположенные на территории Хабаровского края. Оплата проезда больным производится не чаще одного раза в течение календарного года, за исключением детей в возрасте до 1 года, беременных женщин, больных, страдающих хронической почечной недостаточностью, онкологическими заболеваниями, направляемых на лечение по основному заболеванию в соответствии с клиническими показаниями.

Направление больных в медицинские организации, расположенные за пределами Хабаровского края, осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации и министерством здравоохранения Хабаровского края.

Компенсация расходов на оплату проезда в медицинские организации, расположенные за пределами Хабаровского края, осуществляется только в случае отсутствия возможности оказания медицинской помощи в медицинских организациях, расположенных на территории Хабаровского края.

Порядок компенсации расходов на оплату проезда в медицинские ор-

## Продолжение приложения № 2

ганизации, расположенные на территории края и за его пределами, в целях оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи утверждается нормативным правовым актом министерства здравоохранения края.

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

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация населения осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, в соответствии с программами диспансеризации и в сроки, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

Данные о результатах осмотров врачами-специалистами, проведенных исследований, рекомендации врачей-специалистов по проведению профилактических мероприятий и лечению, а также общее заключение с комплексной оценкой состояния здоровья вносятся в медицинскую документацию по форме, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 марта 2015 г. № 87н "Об унифицированной форме медицинской документации и форме статистической отчетности, используемых при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактических медицинских осмотров, порядках по их заполнению".

Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в целях своевременного выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Профилактические осмотры несовершеннолетних осуществляются медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, в порядке и в сроки, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".

При отсутствии в медицинской организации необходимых врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований консультации специалистов и диагностические исследования для проведения диспансеризации и профилактических осмотров несовершеннолетних могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установ-

ленном порядке.

**10.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**

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в государственных учреждениях здравоохранения Хабаровского края проводится в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации" и от 11 апреля 2013 г. № 216н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью" за счет средств ОМС.

В случае выявления заболеваний у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью (далее - находящихся на семейных формах устройства), первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная специализированная медико-санитарная помощь, оказывается в медицинских организациях по месту жительства вне очереди.

При заболевании, требующем оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, участковым врачом-педиатром выдается направление на госпитализацию в краевое государственное учреждение здравоохранения по профилю заболевания. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказывается детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, находящимся на семейных формах устройства, вне очереди.

При выявлении заболеваний у пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, первичная медико-санитарная помощь в плановой и неотложной форме оказывается вне очереди в амбулаторно-поликлинических медицинских организациях по месту их прикрепления и (или) медицинским работником стационарного учреждения, в котором проживает ребенок (дом ребенка, детский дом).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь пребывающим в стационарных учреждениях детям-сиротам и детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, оказывается медицинскими работниками амбулаторно-поликлинических медицинских организациях по месту их прикрепления.

Оказание скорой медицинской помощи осуществляется подразделениями и станциями скорой медицинской помощи.

В случае, когда ребенок нуждается в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, направление на пла-

## Продолжение приложения № 2

новую госпитализацию выдается врачом стационарного учреждения для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, либо медицинской организацией по месту прикрепления. Данный вид помощи оказывается вне очереди.

**11. Порядок оказания медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента лицам, не застрахованным (не идентифицированным) в системе обязательного медицинского страхования**

Медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента (далее – медицинская помощь) лицам, не застрахованным (не идентифицированным) в системе обязательного медицинского страхования в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Хабаровского края, осуществляется бесплатно.

Оказание медицинской помощи лицам, не застрахованным (не идентифицированным) в системе обязательного медицинского страхования, осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, а также на основе стандартов медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Возмещение расходов за оказание медицинской помощи лицам, не застрахованным (не идентифицированным) в системе обязательного медицинского страхования, осуществляется медицинским организациям за счет средств краевого бюджета.

Порядок и размеры возмещения расходов за оказание медицинской помощи лицам, не застрахованным (не идентифицированным) в системе обязательного медицинского страхования, устанавливаются министерством здравоохранения Хабаровского края совместно с Хабаровским краевым фондом обязательного медицинского страхования.

**12. Условия оказания работниками медицинских организаций помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами**

Во исполнение статьи 15 Федерального закона от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" руководителями медицинских организаций обеспечивается создание инвалидам следующих условий доступности объектов в соответствии с требованиями, установленными законодательными и иными нормативными правовыми актами:

- возможность самостоятельного передвижения по объекту в целях доступа к месту предоставления услуги, в том числе с использованием помощи персонала, предоставляющего услуги, ассистивных и вспомогательных технологий, а также сменного кресла-коляски;
- возможность посадки в транспортное средство и высадки из него пе-

## Продолжение приложения № 2

ред входом в объект, в том числе с использованием кресла-коляски и при необходимости, с помощью персонала объекта;

- сопровождение инвалидов, имеющих стойкие нарушения функции зрения и самостоятельного передвижения, по территории объекта;

- проведение инструктажа сотрудников, осуществляющих первичный контакт с получателями услуги, по вопросам ознакомления инвалидов с размещением кабинетов, а также оказания им помощи в уяснении последовательности действий и маршрута передвижения при получении услуги;

- содействие инвалиду при входе в здание и выходе из него, информирование его о доступных маршрутах общественного транспорта;

- надлежащее размещение носителей информации о порядке предоставления медицинских услуг, ее оформлении в доступной для инвалидов форме с учетом ограничений их жизнедеятельности, в том числе дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.

**13. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) 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 мая 2012 г. № 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)", размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. № 58.

Предоставление индивидуального медицинского поста в стационарных условиях осуществляется по медицинским показаниям в случаях необходимости динамического наблюдения за пациентом в круглосуточном режиме.

**14. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы**

Возмещение расходов медицинской организации, не участвующей в реализации Территориальной программы, осуществляется за оказание медицинской помощи в экстренной форме.

Расходы за оказание медицинской помощи возмещаются по тарифам, устанавливаемым соглашением между уполномоченным органом исполните-

## Продолжение приложения № 2

тельной власти края, Хабаровским краевым фондом ОМС, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке базовой программы ОМС в Хабаровском крае, утвержденный постановлением Правительства Хабаровского края от 23 марта 2012 г. № 71-пр.

Возмещение расходов осуществляется министерством здравоохранения Хабаровского края за счет средств краевого бюджета в безналичной форме на основании заявления о возмещении расходов, содержащего информацию о банковских реквизитах медицинской организации (далее – заявление), подписанного руководителем медицинской организации и заверенных руководителем медицинской организации копий следующих документов:

документа, удостоверяющего личность гражданина, которому была оказана медицинская помощь в экстренной форме;

формы № 066/у-02 "статистическая карта выбывшего из стационара" или № 096/у "история родов".

Заявление подлежит регистрации в течение трех дней с момента его поступления в министерство здравоохранения Хабаровского края.

Возмещение расходов осуществляется в течение 60 календарных дней со дня регистрации заявления.

Основаниями для отказа в возмещении расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, являются:

представление неполного пакета документов, указанных в настоящем пункте;

представление копии недействительного документа, удостоверяющего личность гражданина (под недействительным документом понимается документ, выданный в нарушение установленного порядка или оформленный на утраченном (похищенном) бланке, а также документ, не имеющий юридической силы);

отсутствие лицензии на осуществление медицинской деятельности при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях;

решение о ненадлежащем качестве оказанной медицинской помощи по результатам проведенной проверки.

О принятом решении заявитель извещается в течение 30 дней со дня принятия решения.

15. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и

## Продолжение приложения № 2

систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

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

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечение лекарственными препаратами, в том числе наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, отдельных категорий граждан, имеющих согласно законодательству Российской Федерации право на бесплатное или со скидкой получение лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Хабаровского края от 25 января 2008 г. № 19-пр "Об организации лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан в Хабаровском крае".

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечение лекарственными препаратами граждан края, не имеющих в соответствии с законодательством Российской Федерации права на бесплатное или со скидкой получение лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания, осуществляется медицинской организацией, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

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, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, согласно приложению № 7 к настоящей Территориальной программе.

Обеспечение гражданина медицинскими изделиями, предназначеными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется медицинской организацией, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с пе-

## Продолжение приложения № 2

речнем изделий, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Решение о нуждаемости гражданина в медицинских изделиях, предназначенных для поддержания функций 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.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Территориальной программе

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

| №<br>п/п | Наименование показателя<br>(индикатора) | Единица<br>измерения | Значения индикатора |          |          |
|----------|---|----------------------|---------------------|----------|----------|
|          |   |                      | 2020 год            | 2021 год | 2022 год |
| 1        | 2                                       | 3                    | 4                   | 5        | 6        |

**Критерии качества медицинской помощи**

|        |   |  |       |       |       |
|--------|---|--|-------|-------|-------|
| 1.     |   |  |       |       |       |
| 1.1.   | Удовлетворенность населения медицинской по-<br>мощью  | процентов<br>от числа опрошенных   | 69,3  | 69,4  | 69,5  |
|        | в том числе:  |  |       |       |       |
| 1.1.1. | Городского населения  | процентов<br>от числа опрошенных   | 69,3  | 69,4  | 69,5  |
| 1.1.2. | Сельского населения   | процентов<br>от числа опрошенных   | 69,3  | 69,4  | 69,5  |
| 1.2.   | Смертность населения в трудоспособном возрасте  | число умерших<br>в трудоспособном возрасте<br>на 100 тыс. человек<br>населения | 513,0 | 475,3 | 474,5 |
| 1.3.   | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому<br>в общем количестве умерших в трудоспособном<br>возрасте | процентов  | 30,0  | 30,0  | 30,0  |

## Продолжение приложения № 3

| 1      | 2  | 3  | 4    | 5    | 6    |
|--------|--|--|------|------|------|
| 1.4.   | Материнская смертность   | на 100 тыс. человек,<br>родившихся живыми                  | 9,6  | 9,6  | 9,6  |
| 1.5.   | Младенческая смертность<br><br>в том числе:  | на 1 тыс. человек,<br>родившихся живыми                    | 5,4  | 5,2  | 4,9  |
| 1.5.1. | Городского населения   | на 1 тыс. человек,<br>родившихся живыми                    | 5,7  | 5,2  | 5,0  |
| 1.5.2. | Сельского населения  | на 1 тыс. человек,<br>родившихся живыми                    | 3,1  | 3,1  | 3,1  |
| 1.6.   | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года    | процентов  | 11,1 | 11,0 | 10,8 |
| 1.7.   | Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет  | на 1 тыс. родившихся живыми                                | 7,4  | 7,1  | 6,8  |
| 1.8.   | Смертность населения<br><br>в том числе:   | число умерших<br>на 1 тыс. человек населения               | 11,5 | 11,5 | 10,9 |
| 1.8.1. | Городского населения   | число умерших<br>на 1 тыс. человек населения               | 11,6 | 11,6 | 11,3 |
| 1.8.2. | Сельского населения  | число умерших<br>на 1 тыс. человек населения               | 11,3 | 11,3 | 11,0 |
| 1.9.   | Доля умерших в возрасте от 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет | процентов  | 11,7 | 11,6 | 11,6 |
| 1.10.  | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет   | на 100 тыс. человек населения<br>соответствующего возраста | 67,0 | 65,0 | 63,0 |
| 1.11.  | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет  | процентов  | 14,9 | 14,8 | 14,8 |
| 1.12.  | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспан-      | процентов  | 6,0  | 6,1  | 6,2  |

## Продолжение приложения № 3

| 1     | 2  | 3         | 4    | 5    | 6    |
|-------|--|-----------|------|------|------|
|       | серизации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года   |           |      |      |      |
| 1.13. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | процентов | 6,2  | 6,3  | 6,4  |
| 1.14. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года                        | процентов | 24,5 | 25,0 | 25,5 |
| 1.15. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением                            | процентов | 54,5 | 56,0 | 57,5 |
| 1.16. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года   | процентов | 56,7 | 58,2 | 59,7 |
| 1.17. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями   | процентов | 96,5 | 97,0 | 97,0 |
| 1.18. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение   | процентов | 24,0 | 24,5 | 25,0 |
| 1.19. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирус-   | процентов | 90,0 | 90,5 | 91,0 |

## Продолжение приложения № 3

| 1     | 2   | 3         | 4    | 5    | 6    |
|-------|---|-----------|------|------|------|
|       | ную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека   |           |      |      |      |
| 1.20. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года  | процентов | 0,80 | 0,75 | 0,75 |
| 1.21. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда   | процентов | 55,0 | 57,0 | 59,0 |
| 1.22. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению  | процентов | 35,0 | 40,0 | 45,0 |
| 1.23. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 12,0 | 14,0 | 14,0 |
| 1.24. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению   | процентов | 29,0 | 31,0 | 31,0 |
| 1.25. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями  | процентов | 9,0  | 11,0 | 11,5 |
| 1.26. | Доля пациентов с острым ишемическим инсуль-   | процентов | 25,0 | 30,0 | 30,0 |

## Продолжение приложения № 3

| 1      | 2   | 3                               | 4     | 5     | 6     |
|--------|---|---------------------------------|-------|-------|-------|
|        | том, 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    |                                 |       |       |       |
| 1.27.  | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | процентов                       | 2,3   | 2,6   | 2,6   |
| 1.28.  | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи   | процентов                       | 75,0  | 80,0  | 80,0  |
| 1.29.  | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи  | процентов                       | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 1.30.  | Количество обоснованных жалоб,<br>в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы  | единиц<br>на 1 тыс. населения   | 0,308 | 0,307 | 0,306 |
|        |   | единиц<br>на 1 тыс. населения   | 0,100 | 0,097 | 0,095 |
| 2.     | Критерии доступности медицинской помощи   |                                 |       |       |       |
| 2.1.   | Обеспеченность населения врачами<br>в том числе:  | на 10 тыс. человек<br>населения | 41,0  | 41,4  | 41,9  |
| 2.1.1. | Городского населения  | на 10 тыс. человек<br>населения | 35,8  | 35,8  | 35,8  |

## Продолжение приложения № 3

| 1      | 2   | 3                               | 4    | 5    | 6    |
|--------|---|---------------------------------|------|------|------|
| 2.1.2. | Сельского населения   | на 10 тыс. человек<br>населения | 14,0 | 14,0 | 14,0 |
| 2.2.   | Обеспеченность населения врачами при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара                        | на 10 тыс. человек<br>населения | 14,5 | 14,5 | 14,5 |
|        | в том числе:  |                                 |      |      |      |
| 2.2.1. | Городского населения  | на 10 тыс. человек<br>населения | 17,2 | 17,2 | 17,2 |
| 2.2.2. | Сельского населения   | на 10 тыс. человек<br>населения | 2,2  | 2,2  | 2,2  |
| 2.3.   | Обеспеченность населения врачами при оказании медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях                       | на 10 тыс. человек<br>населения | 22,6 | 22,8 | 23,1 |
|        | в том числе:  |                                 |      |      |      |
| 2.3.1. | Городского населения  | на 10 тыс. человек<br>населения | 24,0 | 24,0 | 24,0 |
| 2.3.2. | Сельского населения   | на 10 тыс. человек<br>населения | 11,5 | 11,5 | 11,5 |
| 2.4.   | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом   | на 10 тыс. человек<br>населения | 87,7 | 88,9 | 90,6 |
|        | в том числе:  |                                 |      |      |      |
| 2.4.1. | Городского населения  | на 10 тыс. человек<br>населения | 85,2 | 85,2 | 85,2 |
| 2.4.2. | Сельского населения   | на 10 тыс. человек<br>населения | 45,2 | 45,2 | 45,2 |
| 2.5.   | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара | на 10 тыс. человек<br>населения | 33,5 | 33,5 | 33,5 |
|        | в том числе:  |                                 |      |      |      |

## Продолжение приложения № 3

| 1      | 2  | 3                            | 4     | 5     | 6     |
|--------|--|------------------------------|-------|-------|-------|
| 2.5.1. | Городского населения   | на 10 тыс. человек населения | 38,5  | 38,5  | 38,5  |
| 2.5.2. | Сельского населения  | на 10 тыс. человек населения | 11,02 | 11,02 | 11,02 |
| 2.6.   | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом при оказании медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях   | на 10 тыс. человек населения | 35,7  | 35,7  | 35,7  |
|        | в том числе:   |                              |       |       |       |
| 2.6.1. | Городского населения   | на 10 тыс. человек населения | 37,2  | 37,2  | 37,2  |
| 2.6.2. | Сельского населения  | на 10 тыс. человек населения | 28,3  | 28,3  | 28,3  |
| 2.7.   | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях  | дней                         | 11,5  | 11,5  | 11,5  |
| 2.8.   | Эффективность деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на одну занятую должность врача, ведущего прием) | посещений                    | 4 500 | 4 500 | 4 500 |
|        | в том числе:   |                              |       |       |       |
| 2.8.1. | В городской местности  | посещений                    | 5 000 | 5 000 | 5 000 |
| 2.8.2. | В сельской местности   | посещений                    | 3 900 | 3 900 | 3 900 |
| 2.9.   | Эффективность деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году)            | дней                         | 333   | 333   | 333   |
|        | в том числе:   |                              |       |       |       |

## Продолжение приложения № 3

| 1       | 2  | 3         | 4    | 5    | 6    |
|---------|--|-----------|------|------|------|
| 2.9.1.  | В городской местности  | дней      | 333  | 333  | 333  |
| 2.9.2.  | В сельской местности   | дней      | 333  | 333  | 333  |
| 2.10.   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу  | процентов | 7,0  | 7,0  | 7,0  |
| 2.11.   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу  | процентов | 2,0  | 2,0  | 2,0  |
| 2.12.   | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации  | процентов | 63,0 | 63,0 | 63,0 |
| 2.13.   | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе:   | процентов | 42,8 | 44,3 | 52,6 |
| 2.13.1  | Городских жителей  | процентов | 42,8 | 44,3 | 52,6 |
| 2.13.2  | Сельских жителей   | процентов | 42,8 | 44,3 | 52,6 |
| 2.14.   | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей   | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
|         | в том числе:   |           |      |      |      |
| 2.14.1. | Городских жителей  | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 2.14.2. | Сельских жителей   | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 2.15.   | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации   | процентов | 25,0 | 30,0 | 30,0 |
| 2.16.   | 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 ОМС | процентов | 7,0  | 7,0  | 7,0  |

## Продолжение приложения № 3

| 1     | 2   | 3                                     | 4      | 5      | 6      |
|-------|---|---------------------------------------|--------|--------|--------|
| 2.17. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь  | на 1 тыс. человек сельского населения | 256,5  | 256,5  | 256,5  |
| 2.18. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов                        | процентов                             | 0,5    | 0,5    | 0      |
| 2.19. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению                        | процентов                             | 7,0    | 7,5    | 7,5    |
| 2.20. | Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому  | человек                               | 16 400 | 16 400 | 16 400 |
| 2.21. | 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 | человек                               | 50     | 50     | 50     |
| 2.22. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием   | процентов                             | 30,0   | 30,0   | 30,0   |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к Территориальной программе

**СТОИМОСТЬ**

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов по источникам финансового обеспечения

| №<br>п/п | Источники<br>финансового обеспечения<br>Территориальной программы         | Номер<br>строки | 2020год   |  | плановый период                        |   |               |          |
|----------|---|-----------------|---|--|--|---|---------------|----------|
|          |   |                 |   |  | 2021 год                               |   | 2022 год      |          |
|          |   |                 | утвержденная стоимость<br>Территориальной программы | стоимость<br>Территориальной программы | стоимость<br>Территориальной программы | на одного<br>жителя (од-<br>но застра-<br>хованное<br>лицо по<br>ОМС) в год<br>(рублей) |               |          |
| 1        | 2   | 3               | 4   | 5                                      | 6                                      | 7   | 8             | 9        |
|          | Стоймость Территориаль-<br>ной программы – всего<br>(сумма строк 02 + 03) | 01              | 32 978 658,85                                       | 24 696,1                               | 33 898 250,16                          | 25 376,3  | 35 212 148,24 | 26 355,5 |
|          | в том числе:  |                 |   |  |  |   |               |          |
| I.       | Средства краевого бюджета*  | 02              | 6 883 925,95  | 5 209,3                                | 6 224 436,36                           | 4 710,2   | 6 024 160,24  | 4 558,7  |
| II.      | Стоймость территориальной   | 03              | 26 094 732,9  | 19 486,8                               | 27 673 813,8                           | 20 666,1  | 29 187 988,0  | 21 796,8 |

| 1  | 2  | 3  | 4            | 5        | 6            | 7        | 8            | 9        |
|--|--|----|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|
| программы ОМС – всего<br>(сумма строк 04 + 08) |  |    |              |          |              |          |              |          |
| 1.   | Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07)  | 04 | 26 094 732,9 | 19 486,8 | 27 673 813,8 | 20 666,1 | 29 187 988,0 | 21 796,8 |
|  | в том числе:   |    |              |          |              |          |              |          |
| 1.1.   | Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**   | 05 | 26 066 931,4 | 19 466,1 | 27 645 283,0 | 20 644,8 | 29 159 457,2 | 21 775,5 |
| 1.2.   | Межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС   | 06 | 0            | 0        | 0            | 0        | 0            | 0        |
| 1.3.   | Прочие поступления   | 07 | 27 801,5     | 20,7     | 28 530,8     | 21,3     | 28 530,8     | 21,3     |
| 2.   | Межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС | 08 | 0            | 0        | 0            | 0        | 0            | 0        |
|  | из них:  |    |              |          |              |          |              |          |
| 2.1.   | Межбюджетные трансферты, передаваемые из краевого бюджета в бюджет Хабаровского краевого фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи   | 09 | 0            | 0        | 0            | 0        | 0            | 0        |

| 1   | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|----|---|---|---|---|---|---|
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из краевого бюджета в бюджет Хабаровского краевого фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС |   | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

\*Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

\*\*Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 "Общегосударственные вопросы".

| Справочно  | 2020 год            |                                   | 2021 год            |                                   | 2022 год            |                                   |
|--|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|
|  | Всего (тыс. рублей) | На 1 застрахованное лицо (рублей) | Всего (тыс. рублей) | На 1 застрахованное лицо (рублей) | Всего (тыс. рублей) | На 1 застрахованное лицо (рублей) |
| Расходы на обеспечение выполнения Хабаровским краевым фондом ОМС своих функций | 223 471,5           | 166,9                             | 223 471,5           | 166,9                             | 223 471,5           | 166,9                             |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к Территориальной программе

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края по условиям ее оказания на 2020 год

| Номер п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи                    | Номер строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (рублей на одного жителя в год) | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |                                  | процентов к итогу   |    |
|-----------|---|--------------|-------------------|--|---|--|--|----------------------------------|---------------------|----|
|           |   |              |                   |  |   |  | тыс. рублей  | за счет средств краевого бюджета | за счет средств ОМС |    |
| 1         | 2   | 3            | 4                 | 5  | 6   | 7  | 8  | 9                                | 10                  | 11 |
| I.        | Медицинская помощь, предоставляемая за счет краевого бюджета, | 01           | x                 | x  | 5 158,90  | x  | 6 817 356,38   | x                                | 20                  |    |

| 1                   | 2  | 3  | 4  | 5       | 6        | 7      | 8 | 9          | 10 | 11 |
|---------------------|--|----|--|---------|----------|--------|---|------------|----|----|
| <b>в том числе:</b> |  |    |  |         |          |        |   |            |    |    |
| 1.                  | Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включененная в базовую программу ОМС, | 02 | вызовов                                      | 0,0040  | 73 052,5 | 292,21 | x | 386 152,45 | x  | x  |
| <b>в том числе:</b> |  |    |  |         |          |        |   |            |    |    |
|                     | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 03 | вызовов                                      | 0,01072 | 1 014,0  | 10,87  | x | 14 358,36  | x  | x  |
| 2.                  | Медицинская помощь в амбулаторных условиях,  | 04 | посещений с профилактическими и иными целями | 0,73000 | 731,6    | 534,06 | x | 705 751,23 | x  | x  |
|                     | 4.1. из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому                                       |    |  | 0,076   | 627,00   | 47,65  | x | 62 972,39  | x  | x  |
|                     | 4.1.1 в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бри-                          |    |  | 0,0018  | 7 677,8  | 13,82  | x | 18 261,99  | x  | x  |

| 1  | 2  | 3  | 4   | 5       | 6         | 7        | 8 | 9            | 10 | 11 |
|--|--|----|---|---------|-----------|----------|---|--------------|----|----|
| гадами<br>паллиатив-<br>ной меди-<br>цинской<br>помощи |  |    |   |         |           |          |   |              |    |    |
|  |  | 05 | обращений   | 0,14400 | 2 113,5   | 304,34   | x | 402 178,48   | x  | x  |
|  | в том числе:   |    |   |         |           |          |   |              |    |    |
|  | не идентифициро-<br>ванным и не застра-<br>хованным в системе<br>ОМС лицам | 06 | посещений<br>с профи-<br>лактиче-<br>скими и<br>иными це-<br>лями | 0       | 0         | 0        | x | 0            | x  | x  |
|  |  | 07 | обращений   | 0       | 0         | 0        | x | 0            | x  | x  |
| 3.   | Специализированная<br>медицинская помощь<br>в стационарных<br>условиях,    | 08 | случаев<br>госпитали-<br>зации                                    | 0,01460 | 108 232,9 | 1 580,20 | x | 2 088 185,51 | x  | x  |
|  | в том числе:   |    |   |         |           |          |   |              |    |    |
|  | не идентифициро-<br>ванным и не застра-<br>хованным в системе<br>ОМС лицам | 09 | случаев<br>госпитали-<br>зации                                    | 0,00033 | 14 545,5  | 4,80     | x | 6 340,48     | x  | x  |
| 4.   | Медицинская по-<br>мощь в условиях<br>дневного стационара,                 | 10 | случаев ле-<br>чения  | 0,00400 | 19 985,0  | 79,94    | x | 105 641,70   | x  | x  |
|  | в том числе:   |    |   |         |           |          |   |              |    |    |
|  | не идентифициро-<br>ванным и не застра-<br>хованным в системе<br>ОМС лицам | 11 | случаев ле-<br>чения  | 0       | 0         | 0        | x | 0            | x  | x  |
| 5.   | Паллиативная меди-<br>цинская помощь в                                     | 12 | койко-дней  | 0,09200 | 3 081,1   | 283,46   | x | 374 585,05   | x  | x  |

| 1                     | 2   | 3    | 4                         | 5      | 6       | 7        | 8       | 9            | 10           | 11            |
|-----------------------|---|------|---------------------------|--------|---------|----------|---------|--------------|--------------|---------------|
| стационарных условиях |   |      |                           |        |         |          |         |              |              |               |
| 6.                    | Иные государственные услуги (работы)  | 13   | x                         | x      | x       | 1 940,50 | x       | 2 564 323,78 | x            | x             |
| 7.                    | Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Хабаровского края  | 14   | случаев госпитализации    | x      | x       | 144,19   | x       | 190 538,18   | x            | x             |
| II.                   | Средства краевого бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение: | 15   | x                         | x      | x       | 50,38    | x       | 66 569,57    | x            | x             |
|                       | - санитарного транспорта  | 16   | x                         | x      | x       | 0        | x       | 0            | x            | x             |
|                       | - КТ  | 17   | x                         | x      | x       | 0        | x       | 0            | x            | x             |
|                       | - МРТ   | 18   | x                         | x      | x       | 0        | x       | 0            | x            | x             |
|                       | - иного медицинского оборудования   | 19   | x                         | x      | x       | 50,38    | x       | 66 569,57    | x            | x             |
| III.                  | Медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС:  | 20   | x                         | x      | x       | x        | x       | 19 486,8     | x            | 26 094 732,90 |
|                       | - скорая медицинская помощь   | 21   | вызовов                   | 0,290  | 3 754,6 | x        | 1 088,8 | x            | 1 458 053,90 | x             |
|                       | - медицинская помощь в амбулаторных условиях  | 22.1 | комплексное посещение для | 0,2535 | 2 755,3 | x        | 698,5   | x            | 935 316,9    | x             |

| 1    | 2   | 3 | 4  | 5       | 6 | 7      | 8 | 9            | 10 | 11 |
|------|---|---|--|---------|---|--------|---|--------------|----|----|
|      |   |   | проведения профилактических медицинских осмотров |         |   |        |   |              |    |    |
| 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний |   | 0,181  | 3 167,3 | x | 573,3  | x | 767 677,5    | x  |    |
| 22.3 | посещений с иными целями  |   | 2,4955   | 421,9   | x | 1052,8 | x | 1 409 868,30 | x  |    |
| 22.4 | посещений по неотложной медицин-  |   | 0,540  | 975,5   | x | 526,8  | x | 705 394,80   | x  |    |

| 1   | 2    | 3                              | 4        | 5          | 6         | 7       | 8       | 9            | 10            | 11 |
|---|------|--------------------------------|----------|------------|-----------|---------|---------|--------------|---------------|----|
| сской по-<br>мощи   |      |                                |          |            |           |         |         |              |               |    |
|   | 22.5 | обращений                      |          | 1,770      | 2 200,6   | x       | 3 895,1 | x            | 5 215 989,60  | x  |
| - специализирован-<br>ная, в том числе<br>высокотехнологич-<br>ная, медицинская<br>помощь в стацио-<br>нарных условиях, | 23   | случаев<br>госпитали-<br>зации |          | 0,17671    | 53 667,40 | x       | 9 483,6 | x            | 12 699 370,50 | x  |
| - медицинская по-<br>мощь по профилю<br>"онкология"   | 24   | случаев<br>госпитали-<br>зации | 0,01001  | 155 912,40 | x         | 1 560,7 | x       | 2 089 849,80 | x             |    |
| - медицинская реаби-<br>литация в стацио-<br>нарных условиях  | 25   | случаев<br>госпитали-<br>зации | 0,005    | 55 839,7   | x         | 279,2   | x       | 373 846,80   | x             |    |
| - медицинская по-<br>мощь в условиях<br>дневного стационара   | 26   | случаев ле-<br>чения           | 0,06296  | 31 622,5   | x         | 1 990,9 | x       | 2 666 061,40 | x             |    |
| в том числе:  |      |                                |          |            |           |         |         |              |               |    |
| медицинская помощь<br>по профилю "онко-<br>логия"   | 26.1 | случаев ле-<br>чения           | 0,006941 | 120 028,8  | x         | 833,1   | x       | 1 115 667,7  | x             |    |
| для проведения экс-<br>тракорпорального<br>оплодотворения   | 26.2 | случаев                        | 0,000492 | 183 531,1  | x         | 90,3    | x       | 120 947,00   | x             |    |
| - паллиативная ме-<br>дицинская помощь  | 27   | койко-дней                     | 0        | 0          | x         | 0       | x       | 0            | x             | x  |
| - затраты на ведение<br>дела страховых<br>медицинских ор-<br>ганизаций  | 28   | x                              | x        | x          | x         | x       | 177,0   | x            | 237 000,00    | x  |

| 1                    | 2  | 3    | 4  | 5      | 6       | 7 | 8          | 9               | 10 | 11 |
|----------------------|--|------|--|--------|---------|---|------------|-----------------|----|----|
| <b>Из строки 20:</b> |  |      |  |        |         |   |            |                 |    |    |
| 1.                   | Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам: | 29   | x  | x      | x       | x | x 19 309,8 | x 25 857 732,90 | x  |    |
|                      | - скорая медицинская помощь  | 30   | вызовов  | 0,290  | 3 754,6 | x | 1 088,8    | x 1 458 053,90  | x  |    |
|                      | - медицинская помощь в амбулаторных условиях   | 31.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров   | 0,2535 | 2 755,3 | x | 698,5      | x 935 316,9     | x  |    |
|                      |  | 31.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том | 0,181  | 3 167,3 | x | 573,3      | x 767 677,5     | x  |    |



| 1  | 2   | 3    | 4  | 5        | 6         | 7 | 8     | 9 | 10          | 11 |
|----|---|------|--|----------|-----------|---|-------|---|-------------|----|
|    | медицинская помощь по профилю "онкология"                               | 35.1 | случаев лечения  | 0,006941 | 120 028,8 | x | 833,1 | x | 1 115 667,7 | x  |
|    | для проведения экстракорпорального оплодотворения                       | 35.2 | случаев  | 0,000492 | 183 531,1 | x | 90,3  | x | 120 947,00  | x  |
| 2. | Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС: | 36   | x  | x        | x         | x | 0     | x | 0           | x  |
|    | - скорая медицинская помощь   | 37   | вызовов  | 0        | 0         | x | 0     | x | 0           | x  |
|    | - медицинская помощь в амбулаторных условиях                            | 38.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров                             | 0        | 0         | x | 0     | x | 0           | x  |
|    |   | 38.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и | 0        | 0         | x | 0     | x | 0           | x  |

| 1  | 2    | 3 | 4  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|------|---|--|---|---|---|---|---|----|----|
| дополнительные методы обследования, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний       |      |   |  |   |   |   |   |   |    |    |
|  | 38.3 |   | посещений с иными целями                   | 0 | 0 | x | 0 | x | 0  | x  |
|  | 38.4 |   | посещений по неотложной медицинской помощи | 0 | 0 | x | 0 | x | 0  | x  |
|  | 38.5 |   | обращений                                  | 0 | 0 | x | 0 | x | 0  | x  |
| - специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, | 39   |   | случаев госпитализации                     | 0 | 0 | x | 0 | x | 0  | x  |
| - медицинская помощь по профилю "онкология"  | 40   |   | случаев госпитализации                     | 0 | 0 | x | 0 | x | 0  | x  |
| - медицинская реабилитация в стационарных условиях   | 41   |   | случаев госпитализации                     | 0 | 0 | x | 0 | x | 0  | x  |

| 1   | 2    | 3                    | 4 | 5 | 6          | 7        | 8            | 9             | 10    | 11 |
|---|------|----------------------|---|---|------------|----------|--------------|---------------|-------|----|
| - медицинская по-<br>мощь в условиях<br>дневного стационара | 42   | случаев ле-<br>чения |   | 0 | 0          | x        | 0            | x             | 0     | x  |
| медицинская помощь<br>по профилю "онко-<br>логия"           | 42.1 | случаев ле-<br>чения |   | 0 | 0          | x        | 0            | x             | 0     | x  |
| для проведения экс-<br>тракорпорального<br>оплодотворения   | 42.2 | случаев              |   | 0 | 0          | x        | 0            | x             | 0     | x  |
| - паллиативная ме-<br>дицинская помощь                      | 43   | койко-дней           |   | 0 | 0          | x        | 0            | x             | 0     | x  |
| Итого   | 44   | x                    |   | x | x 5 209,30 | 19 486,8 | 6 883 925,95 | 26 094 732,90 | 100,0 |    |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к Территориальной программе

Территориальные нормативы объема медицинской помощи

| № п/п  | Виды и условия оказания медицинской помощи   | Единица измерения                      | Значение норматива |          |          |
|--------|--|--|--------------------|----------|----------|
|        |  |  | 2020 год           | 2021 год | 2022 год |
| 1      | 2  | 3                                      | 4                  | 5        | 6        |
| 1.     | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию |  |                    |          |          |
| 1.1.   | В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования                    | число вызовов на 1 застрахованное лицо | 0,290              | 0,290    | 0,290    |
| 1.2.   | За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета                                      | число вызовов на 1 жителя              | 0,004              | 0,004    | 0,004    |
| 2.     | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая, в том числе:                |  |                    |          |          |
| 2.1.   | С профилактическими и иными целями   |  |                    |          |          |
| 2.1.1. | За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:                        | число посещений на 1 жителя            | 0,730              | 0,730    | 0,730    |
|        | в медицинских организациях первого уровня  | - " -                                  | 0,234              | 0,234    | 0,234    |
|        | в медицинских организациях второго уровня  | - " -                                  | 0,482              | 0,482    | 0,482    |
|        | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -                                  | 0,014              | 0,014    | 0,014    |
| 2.1.2. | В рамках базовой программы обязательного ме-   | число комплексных по-                  | 0,2535             | 0,2600   | 0,2740   |

| 1      | 2  | 3  | 4      | 5      | 6      |
|--------|--|--|--------|--------|--------|
|        | дицинского страхования для проведения профилактических медицинских осмотров                      | сещений на 1 застрахованное лицо                     |        |        |        |
|        | в медицинских организациях первого уровня  | - " -  | 0,1535 | 0,1580 | 0,1680 |
|        | в медицинских организациях второго уровня  | - " -  | 0,0560 | 0,0570 | 0,0590 |
|        | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -  | 0,0440 | 0,0450 | 0,0470 |
| 2.1.3. | В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для проведения диспансеризации | число комплексных посещений на 1 застрахованное лицо | 0,1810 | 0,1900 | 0,2610 |
|        | в медицинских организациях первого уровня  | - " -  | 0,1080 | 0,1150 | 0,1600 |
|        | в медицинских организациях второго уровня  | - " -  | 0,0410 | 0,0420 | 0,0560 |
|        | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -  | 0,0320 | 0,0330 | 0,0450 |
| 2.1.4. | В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для посещений с иными целями   | число посещений на 1 застрахованное лицо             | 2,4955 | 2,4800 | 2,3950 |
|        | в медицинских организациях первого уровня  | - " -  | 1,4911 | 1,4820 | 1,4310 |
|        | в медицинских организациях второго уровня  | - " -  | 0,5594 | 0,5560 | 0,5370 |
|        | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -  | 0,4450 | 0,4420 | 0,4270 |
| 2.2.   | В неотложной форме, в том числе:   | число посещений на 1 застрахованное лицо             | 0,540  | 0,540  | 0,540  |
|        | в медицинских организациях первого уровня  | - " -  | 0,288  | 0,288  | 0,288  |
|        | в медицинских организациях второго уровня  | - " -  | 0,156  | 0,156  | 0,156  |
|        | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -  | 0,096  | 0,096  | 0,096  |
| 2.3.   | В связи с заболеваниями  |  |        |        |        |
| 2.3.1. | За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:                                    | число обращений на 1 жителя                          | 0,144  | 0,144  | 0,144  |
|        | в медицинских организациях первого уровня  | - " -  | 0,034  | 0,034  | 0,034  |

| 1      | 2   | 3  | 4        | 5         | 6         |
|--------|---|--|----------|-----------|-----------|
|        | в медицинских организациях второго уровня                                       | - " -  | 0,110    | 0,110     | 0,110     |
|        | в медицинских организациях третьего уровня                                      | - " -  | 0,000    | 0,000     | 0,000     |
| 2.3.2. | В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе: | число обращений на 1 застрахованное лицо       | 1,770    | 1,770     | 1,770     |
|        | в медицинских организациях первого уровня                                       | - " -  | 1,057    | 1,057     | 1,057     |
|        | в медицинских организациях второго уровня                                       | - " -  | 0,598    | 0,598     | 0,598     |
|        | в медицинских организациях третьего уровня                                      | - " -  | 0,115    | 0,115     | 0,115     |
| 3.     | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров                               |  |          |           |           |
| 3.1.   | За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:                   | число случаев лечения на 1 жителя              | 0,004    | 0,004     | 0,004     |
|        | в медицинских организациях первого уровня                                       | - " -  | 0,000    | 0,000     | 0,000     |
|        | в медицинских организациях второго уровня                                       | - " -  | 0,004    | 0,004     | 0,004     |
|        | в медицинских организациях третьего уровня                                      | - " -  | 0,000    | 0,000     | 0,000     |
| 3.2.   | В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе: | число случаев лечения на 1 застрахованное лицо | 0,06296  | 0,06297   | 0,06299   |
|        | в медицинских организациях первого уровня                                       | - " -  | 0,02539  | 0,02540   | 0,02540   |
|        | в медицинских организациях второго уровня                                       | - " -  | 0,02031  | 0,02029   | 0,02031   |
|        | в медицинских организациях третьего уровня                                      | - " -  | 0,01726  | 0,01728   | 0,01728   |
| 3.2.1. | Для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:                     | число случаев лечения на 1 застрахованное лицо | 0,006941 | 0,0076351 | 0,0083986 |
|        | в медицинских организациях первого уровня                                       | - " -  | 0,000000 | 0,000000  | 0,000000  |
|        | в медицинских организациях второго уровня                                       | - " -  | 0,000000 | 0,000000  | 0,000000  |
|        | в медицинских организациях третьего уровня                                      | - " -  | 0,006941 | 0,0076351 | 0,0083986 |
| 3.2.2. | Для экстракорпорального оплодотворения  | число случаев                                  | 0,000492 | 0,000507  | 0,00052   |

| 1                        | 2  | 3   | 4       | 5        | 6         |
|--------------------------|--|---|---------|----------|-----------|
| на 1 застрахованное лицо |  |   |         |          |           |
| 4.                       | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях  |   |         |          |           |
| 4.1.                     | За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:  | число случаев госпитализации на 1 жителя              | 0,0146  | 0,0146   | 0,0146    |
|                          | в медицинских организациях первого уровня  | - " -   | 0,0000  | 0,0000   | 0,0000    |
|                          | в медицинских организациях второго уровня  | - " -   | 0,0146  | 0,0146   | 0,0146    |
|                          | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -   | 0,0000  | 0,0000   | 0,0000    |
| 4.2.                     | В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе:  | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,17671 | 0,17671  | 0,17671   |
|                          | в медицинских организациях первого уровня  | - " -   | 0,01417 | 0,01417  | 0,01417   |
|                          | в медицинских организациях второго уровня  | - " -   | 0,07152 | 0,07152  | 0,07152   |
|                          | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -   | 0,09102 | 0,09102  | 0,09102   |
| 4.2.1.                   | Для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:  | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,01001 | 0,011011 | 0,0121121 |
|                          | в медицинских организациях первого уровня  | - " -   | 0,00000 | 0,000000 | 0,000000  |
|                          | в медицинских организациях второго уровня  | - " -   | 0,00000 | 0,000000 | 0,000000  |
|                          | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -   | 0,01001 | 0,011011 | 0,0121121 |
| 4.3.                     | Медицинская реабилитация в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе: | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,005   | 0,005    | 0,005     |

| 1  | 2  | 3                            | 4             | 5             | 6             |
|----|--|------------------------------|---------------|---------------|---------------|
|    | в медицинских организациях первого уровня, в том числе для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет                              | - " -                        | 0,003 / 0,002 | 0,003 / 0,002 | 0,003 / 0,002 |
|    | в медицинских организациях второго уровня  | - " -                        | 0,000         | 0,000         | 0,000         |
|    | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -                        | 0,002         | 0,002         | 0,002         |
| 5. | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:  | число койко-дней на 1 жителя | 0,092         | 0,092         | 0,092         |
|    | в медицинских организациях первого уровня  | - " -                        | 0,020         | 0,020         | 0,020         |
|    | в медицинских организациях второго уровня  | - " -                        | 0,046         | 0,046         | 0,046         |
|    | в медицинских организациях третьего уровня   | - " -                        | 0,026         | 0,026         | 0,026         |
| 6. | Медицинская помощь, оказанная с использованием санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи | число посещений на 1 жителя  | 0,060         | 0,060         | 0,060         |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7  
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

**I. Лекарственные препараты**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
| 1       | 2  | 3                       | 4   |
| 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<br>фамотидин  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |  |                         | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| 1     | 2   | 3                         | 4  |
|-------|---|---------------------------|--|
| A02BC | ингибиторы протонного насоса  | омепразол<br>эзомепразол* | капсулы;<br>капсулы кишечнорас-<br>творимые;<br>порошок для приго-<br>твления супензии<br>для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | капсулы кишечнорас-<br>творимые;<br>таблетки кишечнорас-<br>творимые, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорас-<br>творимой<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>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 пролонги-<br>ванного действия;<br>капсулы с пролонги-<br>рованным высвобож-<br>дением;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;   |
|       |   |                           | таблетки с пролонги-<br>рованным высвобож-<br>дением, покрытые<br>пленочной оболочкой  |

| 1     | 2   | 3                          | 4  |
|-------|---|----------------------------|--|
|       |   | платифиллин                | раствор для подкожного введения;<br>таблетки   |
| A03AD | папаверин и его производные                                     | дротаверин                 | таблетки   |
| A03B  | препараты белладонны  |                            |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины                           | атропин                    | капли глазные  |
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 |                            |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта                 | метоклопрамид              | раствор для приема внутрь;<br>таблетки   |
| A04   | противорвотные препараты  |                            |  |
| A04A  | противорвотные препараты  |                            |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов                         | ондансетрон                | 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>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые   |

| 1                   | 2  | 3  | 4  |
|---------------------|--|--|--|
| пленочной оболочкой |  |  |  |
| A05B                | препараты для лечения заболеваний печени, ли-потропные средства                  |  |  |
| A05BA               | препараты для лечения заболеваний печени   | фосфолипиды + глицирризиновая кислота                  | капсулы  |
|                     |  | янтарная кисло-та+меглумин+инозин+метионин+никотинамид | раствор для инфузий  |
| A06                 | слабительные средства  |  |  |
| A06A                | слабительные средства  |  |  |
| A06AB               | контактные слабитель-ные средства  | бисакодил  | суппозитории рек-тальные;  |
|                     |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;                 |
|                     |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой         |
|                     |  | сеннозиды А и В  | таблетки   |
| A06AD               | осмотические слаби-тельные средства  | лактулоза  | сироп  |
|                     |  | макрогол   | порошок для приго-тования раствора для приема внутрь;            |
|                     |  |  | порошок для приго-тования раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07                 | противодиарейные, ки-шечные противовоспа-лительные и противо-микробные препараты |  |  |
| A07B                | адсорбирующие кишеч-ные препараты  |  |  |
| A07BC               | адсорбирующие кишеч-   | смектит диокта-  | порошок для приго-тования супспензии                             |

| 1     | 2  | 3                         | 4  |
|-------|--|---------------------------|--|
|       | ные препараты другие                                     | эдрический                | для приема внутрь  |
| 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, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением |
|       |  | сульфасалазин             | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы                          |                           |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы                          | бифидобактерии<br>бифидум | капсулы;<br>лиофилизат для при-  |

| 1     | 2   | 3              | 4  |
|-------|---|----------------|--|
|       |   |                | готовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |                |  |
| A09AA | ферментные препараты  | панкреатин     | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой   |
| A10   | препараты для лечения сахарного диабета                             |                |  |
| A10A  | инсулины и их аналоги   |                |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения  |
|       |   | инсулин глули- | раствор для подкож-  |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
|       |  | зин  | ного введения   |
|       |  | инсулин лизпро   | раствор для внутри-<br>венного и подкожного<br>введения             |
|       |  | инсулин растворимый (челове-<br>ческий генно-<br>инженерный)     | раствор для инъекций  |
| A10AC | инсулины средней про-<br>должительности дей-<br>ствия и их аналоги для<br>инъекционного введения   | инсулин-изофан<br>(человеческий<br>генно-<br>инженерный)         | суспензия для под-<br>кожного введения                              |
| A10AD | инсулины средней про-<br>должительности дей-<br>ствия или длительного<br>действия и их аналоги в<br>комбинации с инсули-<br>нами короткого дей-<br>ствия для инъекционно-<br>го введения | инсулин аспарт<br>двухфазный                                     | суспензия для под-<br>кожного введения                              |
|       |  | инсулин двух-<br>фазный (челове-<br>ческий генно-<br>инженерный) | суспензия для под-<br>кожного введения                              |
|       |  | инсулин деглудек +<br>инсулин ас-<br>парт                        | раствор для подкож-<br>ного введения                                |
|       |  | инсулин лизпро<br>двухфазный                                     | суспензия для под-<br>кожного введения                              |
| A10AE | инсулины длительного<br>действия и их аналоги<br>для инъекционного вве-<br>дения   | инсулин гларгин  | раствор для подкож-<br>ного введения                                |
|       |  | инсулин гларгин +<br>ликсисенатид                                | раствор для подкож-<br>ного введения                                |
|       |  | инсулин деглу-<br>дек  | раствор для подкож-<br>ного введения                                |
|       |  | инсулин детемир  | раствор для подкож-<br>ного введения                                |
| A10B  | гипогликемические пре-<br>параты, кроме инсули-<br>нов   |  |   |
| A10DA | бигуаниды  | метформин  | таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой; |

| 1     | 2  | 3   | 4  |
|-------|--|---|--|
| A10BB | производные сульфонилмочевины            | глибенкламид<br>гликлазид   | таблетки<br>таблетки;  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин<br>вилдаглиптин<br>гозоглиптин*<br>линаглиптин*<br>саксаглиптин*<br>ситаглиптин* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1     | ликсисенатид  | раствор для подкожного введения  |

| 1     | 2   | 3  | 4   |
|-------|---|--|---|
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа                                | дапаглифлозин*<br>эмпаглифлозин*                 | 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<br>кальцитриол<br>колекальциферол | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>раствор для приема внутрь (масляный)<br>капсулы   |
| 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 приема внутрь   |

| 1                  | 2   | 3                          | 4  |
|--------------------|---|----------------------------|--|
| мышечного 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>таблетки |
| A11H               | другие витаминные препараты   |                            |  |
| A11HA              | другие витаминные препараты   | пиридоксин                 | раствор для инъекций   |
| A12                | минеральные добавки   |                            |  |
| A12A               | препараты кальция   |                            |  |
| A12AA              | препараты кальция   | кальция глюконат           | таблетки   |
| A12C               | другие минеральные добавки  |                            |  |
| A12CX              | другие минеральные вещества   | калия и магния аспарагинат | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A14                | анаболические средства системного действия                                |                            |  |
| A14A               | анаболические стероиды  |                            |  |
| A14AB              | производные эстрена   | нандролон                  | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |

| 1     | 2  | 3                     | 4   |
|-------|--|-----------------------|---|
| 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*          | таблетки кишечнорастворимые;  |
|       |  |                       | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;                      |
|       |  |                       | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                                 |
| A16AB | ферментные препараты   | агалсидаза альфа*     | концентрат для приготовления раствора для инфузий                               |
|       |  | агалсидаза бета*      | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|       |  | велаглюциераза альфа* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                               |
|       |  | идурсульфаза*         | 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        | лиофилизат для приготовления концентр   |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
|       |  | альфа*                                   | ата для приготовления раствора для инфузий  |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат*<br>нитизинон*<br>сапроптерин* | капсулы<br>капсулы<br>таблетки диспергируемые                                       |
| B     | кровь и система кроветворения  | тиооктовая кислота*                      | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01   | антиромботические средства   |  |   |
| B01A  | антиромботические средства   |  |   |
| B01AA | антагонисты витамина К   | варфарин                                 | таблетки  |
| B01AB | группа гепарина  | гепарин натрия                           | раствор для внутреннего и подкожного введения;<br>раствор для инъекций              |
|       |  | парнапарин натрия*                       | раствор для подкожного введения   |
|       |  | эноксапарин натрия *                     | раствор для инъекций;   |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина  | клопидогрел*<br>тикагрелор*              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой    |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина   | дабигатрана этексилат*                   | капсулы   |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa   | апиксабан*                               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| 1     | 2                              | 3   | 4  |
|-------|--------------------------------|---|--|
|       |                                | ривароксабан*   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                           |
| B02   | гемостатические средства       |   |  |
| B02A  | антифибринолитические средства |   |  |
| B02AA | аминокислоты                   | транексамовая кислота   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                           |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |   |  |
| B02BA | витамин К                      | менадиона натрия бисульфит  | раствор для внутримышечного введения                             |
| B02BC | местные гемостатики            | фибриноген + тромбин*   | губка  |
| B02BD | факторы свертывания крови      | антиингибиторный коагулянтный комплекс*                                       | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                |
|       |                                | мороктоког альфа*   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |                                | нонаког альфа*  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |                                | октоког альфа*  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |                                | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|       |                                | фактор свертывания крови VII*   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| 1     | 2                            | 3  | 4   |
|-------|------------------------------|--|---|
|       |                              | фактор свертывания крови VIII*   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
|       |                              |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;                |
|       |                              |  | раствор для инфузий (замороженный)                                |
|       |                              | фактор свертывания крови IX*   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
|       |                              |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                 |
|       |                              | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                              | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации*                               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                 |
|       |                              | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда*                              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                              | эптаког альфа (активированный)*  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим*   | порошок для приготовления раствора для подкожного введения        |
|       |                              | элтромбопаг*   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                            |
|       |                              | этамзилат  | таблетки  |
| B03   | антианемические препараты    |  |   |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
| B03A  | препараты железа                                       |  |   |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа            | железа (III) гидроксид полимальтозат         | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки жевательные                                |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа         | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат*    | раствор для внутривенного введения  |
|       |  | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс* | раствор для внутривенного введения  |
|       |  | железа карбоксимальтозат*                    | раствор для внутривенного введения  |
| B03B  | витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота             |  |   |
| B03BA | витамин B <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  |
|       |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета*       | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|       |  | эпoэтин альфа                                | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|       |  | эпoэтин бета                                 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
| B05   | кровезаменители и перфузионные растворы          |  | для подкожного введения;  |
| B05B  | растворы для внутривенного введения              |  | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь  |
|       |  | маглюмина натрия сукцинат                                | раствор для инфузий   |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием           | маннитол   | порошок для ингаляций дозированный  |
| B05C  | ирригационные растворы                           |  |   |
| B05CX | другие ирригационные растворы                    | декстроза  | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий                                  |
| B05XA | растворы электролитов                            | магния сульфат<br><br>натрия хлорид                      | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C     | сердечно-сосудистая система                      |  | раствор для инъекций;<br>растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций     |
| C01   | препараты для лечения заболеваний сердца         |  |   |
| C01A  | сердечные гликозиды                              |  |   |

| 1     | 2   | 3                         | 4   |
|-------|---|---------------------------|---|
| C01AA | гликозиды наперстянки                                 | дигоксин                  | таблетки;<br>таблетки (для детей)   |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III            |                           |   |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA                  | прокаинамид               | таблетки  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB                  | лидокаин                  | гель для местного применения;<br>капли глазные;<br>спрей для местного и наружного применения; |
|       |   |                           | спрей для местного и наружного применения дозированный;                                       |
|       |   |                           | спрей для местного применения дозированный  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон                 | таблетки  |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III     | лаппаконитина гидробромид | таблетки  |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |                           |   |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства          | норэpinefrin              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения                              |
|       |   | фенилэфрин                | раствор для инъекций  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца         |                           |   |
| C01DA | органические нитраты                                  | изосорбида динитрат       | спрей дозированный;<br>спрей подъязычный  |

| 1     | 2   | 3                        | 4  |
|-------|---|--------------------------|--|
|       |   | изосорбида монитрат      | дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия  |
|       |   | нитроглицерин            | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы ретард;<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 |
| C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца |                          | капсулы подъязычные;<br>пленки для наклеивания на десну;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки подъязычные;<br>таблетки сублингвальные  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин<br>мелльдоний* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C02   | антигипертензивные средства                     |                          | капсулы  |

| 1     | 2   | 3   | 4  |
|-------|---|---|--|
| C02A  | антиадренергические средства центрального действия                        |   |  |
| C02AB | метилдопа   | метилдопа   | таблетки   |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов  | клонидин<br>моксонидин                                | таблетки<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C02C  | антиадренергические средства периферического действия                     |   |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы   | доксазозин<br>урапидил                                | таблетки;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы пролонгированного действия  |
| C02K  | другие антигипертензивные средства  |   |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан*<br>бозентан*<br>мацитентан<br>риоцигуат* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03   | диуретики   |   |  |
| C03A  | тиазидные диуретики   |   |  |
| C03AA | тиазиды   | гидрохлоротиазид                                      | таблетки   |

| 1     | 2                                    | 3                      | 4  |
|-------|--------------------------------------|------------------------|--|
| C03B  | тиазидоподобные диуретики            |                        |  |
| C03BA | сульфонамиды                         | индапамид              | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;                                |
|       |                                      |                        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;                                  |
|       |                                      |                        | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;                 |
|       |                                      |                        | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;       |
|       |                                      |                        | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  |
|       |                                      |                        | таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;          |
|       |                                      |                        | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C  | "петлевые" диуретики                 |                        |  |
| C03CA | сульфонамиды                         | фуросемид              | таблетки   |
| C03D  | калийсберегающие диуретики           |                        |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона             | спиронолактон          | капсулы;<br>таблетки   |
| C07   | бета-адреноблокаторы                 |                        |  |
| C07A  | бета-адреноблокаторы                 |                        |  |
| C07AA | неспецифические бета-адреноблокаторы | пропранолол<br>соталол | таблетки<br>таблетки   |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы     | атенолол               | таблетки;<br>таблетки, покрытые  |

| 1     | 2  | 3  | 4  |
|-------|--|--|--|
|       |  | оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |  |
|       | бисопролол   | таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |  |
|       | метопролол   | таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгиро-<br>ванного действия, по-<br>крытые пленочной<br>оболочкой; |  |
|       |  | таблетки с пролонги-<br>рованным высвобож-<br>дением, покрытые<br>оболочкой;   |  |
|       |  | таблетки с пролонги-<br>рованным высвобож-<br>дением, покрытые<br>пленочной оболочкой  |  |
| C07AG | альфа- и бета-<br>адреноблокаторы  | карведилол   | таблетки                                   |
| C08   | блокаторы кальциевых<br>каналов  |  |  |
| C08C  | селективные блокаторы<br>кальциевых каналов с<br>преимущественным<br>действием на сосуды |  |  |
| C08CA | производные дигидро-<br>пиридина   | амлодипин  | таблетки;                                  |
|       |  | нимодипин  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |  | нифедипин  | таблетки;                                  |
|       |  |  | таблетки, покрытые<br>оболочкой;           |
|       |  |  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой; |
|       |  |  | таблетки пролонги-                         |

| 1     | 2   | 3          | 4   |
|-------|---|------------|---|
|       |   |            | ванного действия, покрытые пленочной оболочкой;                           |
|       |   |            | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;   |
|       |   |            | таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;           |
|       |   |            | таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |
|       |   |            | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |            |   |
| C08DA | производные фенилалкиламина   | верапамил  | таблетки, покрытые оболочкой;   |
|       |   |            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;                                   |
|       |   |            | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;                  |
|       |   |            | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему                |            |   |
| C09A  | ингибиторы АПФ  |            |   |
| C09AA | ингибиторы АПФ  | каптоприл  | таблетки;   |
|       |   |            | таблетки, покрытые оболочкой  |
|       |   | лизиноприл | таблетки  |

| 1     | 2   | 3                                 | 4  |
|-------|---|-----------------------------------|--|
|       |   | периндоприл                       | таблетки;<br>таблетки, диспергиру-<br>емые в полости рта;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
|       |   | эналаприл                         | таблетки   |
| C09C  | антагонисты ангиотен-<br>зина II  |                                   |  |
| C09CA | антагонисты ангиотен-<br>зина II  | лозартан                          | таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                          |
| C09DX | антагонисты рецепторов<br>ангиотензина II в ком-<br>бинации с другими<br>средствами | валсартан + са-<br>кубитрил       | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| C10   | гиполипидемические<br>средства  |                                   |  |
| C10A  | гиполипидемические<br>средства  |                                   |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-<br>редуктазы  | аторвастатин*<br><br>симвастатин* | капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой              |
| C10AB | фибраты   | фенофибрат                        | капсулы;<br>капсулы пролонгиро-<br>ванного действия;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой      |
| C10AX | другие гиполипидеми-<br>ческие средства   | алирокумаб*<br><br>эволокумаб*    | раствор для подкож-<br>ногого введения   |
|       |   |                                   | раствор для подкож-  |

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

## НОГО ВВЕДЕНИЯ

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
| D     | дерматологические препараты   |   |  |
| D01   | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии              |   |  |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения                  |   |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения           | салициловая кислота   | мазь для наружного применения;<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             | диоксометилтетрагидропирамидин + сульфадиметоксин + триmekain + 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                           |

| 1          | 2  | 3                                       | 4  |
|------------|--|---|--|
| применения |  |   |  |
|            |  | мометазон                               | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для наружного применения  |
| D08        | антиセptики и дезинфицирующие средства        |   |  |
| D08A       | антиセptики 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);<br>спрей для наружного применения (спиртовой);<br>суппозитории вагинальные;<br>таблетки вагинальные |
| D08AG      | препараты йода                               | повидон-йод                             | раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения   |
| D08AX      | другие антиセptики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид<br>калия перманганат* | раствор для местного и наружного применения<br>порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения  |

| 1     | 2  | 3                          | 4  |
|-------|--|----------------------------|--|
|       |  | 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<br>пимекролимус* | раствор для подкожного введения<br>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  | клотrimазол                | гель вагинальный;<br>суппозитории вагинальные;   |

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

таблетки вагинальные

|       |  |                               |  |
|-------|--|-------------------------------|--|
| G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии          |                               |  |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии          |                               |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства              | гексопреналин                 | таблетки   |
| G02CB | ингибиторы пролактина                                | бромокриптин                  | таблетки   |
| G03   | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |                               |  |
| G03B  | андрогены  |                               |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена                      | тестостерон                   | гель для наружного применения;<br>раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | тестостерон<br>(смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения<br>(масляный)   |
| G03D  | гестагены  |                               |  |
| G03DA | производные прогн-4-ена                              | прогестерон                   | капсулы  |
| G03DB | производные pregnadi-ена                             | дидрогестерон                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| G03DC | производные эстрена                                  | норэтистерон                  | таблетки   |
| G03G  | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции          |                               |  |
| G03GA | гонадотропины  | гонадотропин хорионический*   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |

| 1     | 2   | 3                                   | 4  |
|-------|---|-------------------------------------|--|
|       |   | корифоллитропин альфа*              | раствор для подкожного введения  |
|       |   | фоллитропин альфа*                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; |
|       |   |                                     | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;                   |
|       |   |                                     | раствор для подкожного введения  |
|       |   | фоллитропин альфа + лутропин альфа* | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                    |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции  | кломифен                            | таблетки   |
| G03H  | антиандрогены   |                                     |  |
| G03HA | антиандрогены   | ципротерон                          | раствор для внутримышечного введения масляный;<br>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;<br>таблетки пролонгированного действия, по- |

| 1     | 2   | 3           | 4  |
|-------|---|-------------|--|
|       |   |             | крытое оболочкой;<br>таблетки с контроли-<br>руемым высвобожде-<br>нием, покрытые обо-<br>лочкой   |
|       |   | тамсулозин  | капсулы кишечнорас-<br>творимые пролонги-<br>рованного действия;<br>капсулы кишечнорас-<br>творимые с пролонги-<br>рованным высвобож-<br>дением; |
|       |   |             | капсулы пролонги-<br>рованного действия;<br>капсулы с модифици-<br>рованным высвобож-<br>дением;   |
|       |   |             | капсулы с пролонги-<br>рованным высвобож-<br>дением;   |
|       |   |             | таблетки пролонги-<br>рованного действия, по-<br>крыты пленочной<br>оболочкой;   |
|       |   |             | таблетки с контроли-<br>руемым высвобожде-<br>нием, покрытые обо-<br>лочкой;   |
|       |   |             | таблетки с пролонги-<br>рованным высвобож-<br>дением, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| G04CB | ингибиторы тестосте-<br>рон-5-альфа-редуктазы   | финастерида | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| H     | гормональные препара-<br>ты системного действия,<br>кроме половых гормо-<br>нов и инсулинов |             |  |
| H01   | гормоны гипофиза и ги-<br>поталамуса и их аналоги   |             |  |
| H01A  | гормоны передней доли<br>гипофиза и их аналоги  |             |  |
| H01AC | соматропин и его агони-<br>сты  | соматропин  | лиофилизат для при-<br>готовления раствора   |

| 1     | 2  | 3            | 4   |
|-------|--|--------------|---|
|       |  |              | 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;<br>спрей назальный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки-лиофилизат;<br>таблетки подъязычные             |
| H01C  | гормоны гипоталамуса                               |              |   |
| H01CB | соматостатин и аналоги                             | ланреотид*   | гель для подкожного введения пролонгированного действия   |
|       |  | октреотид*   | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения; |
|       |  |              | микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  |
|       |  |              | раствор для внутривенного и подкожного введения;  |
|       |  |              | раствор для инфузий и подкожного введения   |

| 1     | 2   | 3                | 4  |
|-------|---|------------------|--|
|       |   | пасиреотид*      | раствор для подкожного введения  |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны                   | ганиреликс*      | раствор для подкожного введения  |
|       |   | цетрореликс*     | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
| H02   | кортикостероиды системного действия                 |                  |  |
| H02A  | кортикостероиды системного действия                 |                  |  |
| H02AA | минералокортикоиды                                  | флудрокортизон   | таблетки   |
| H02AB | глюкокортикоиды                                     | гидрокортизон    | крем для наружного применения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>супензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмulsion для наружного применения |
|       |   | дексаметазон     | таблетки   |
|       |   | метилпреднизолон | таблетки   |
|       |   | преднизолон      | мазь для наружного применения;<br>таблетки   |
| H03   | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |                  |  |
| H03A  | препараты щитовидной железы                         |                  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной                                  | левотироксин     | таблетки   |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
|       | железы   | натрия   |   |
| H03B  | антитиреоидные препараторы                     |  |   |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола           | тиамазол   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
| H03C  | препараты йода                                 |  |   |
| H03CA | препараты йода                                 | калия йодид                                      | таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой            |
| 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;<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный               |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты            | парикальцитол*<br>цинакальцет*<br>этелкальцетид* | капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для внутривенного введения |
| J     | противомикробные препараты системного действия |  |   |
| J01   | антибактериальные препараты системного дей-    |  |   |

| 1     | 2   | 3                               | 4  |
|-------|---|---------------------------------|--|
| ствия |   |                                 |  |
| J01A  | тетрациклины  |                                 |  |
| J01AA | тетрациклины  | доксициклин                     | капсулы;<br>таблетки;<br>таблетки диспергиру-<br>емые  |
| J01B  | амфениколы  |                                 |  |
| J01BA | амфениколы  | хлорамфеникол                   | таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| J01C  | бета-лактамные анти-<br>бактериальные препара-<br>ты: пенициллины |                                 |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия                             | амоксициллин<br><br>ампициллин  | гранулы для приго-<br>товления супензии<br>для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приго-<br>товления супензии<br>для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергиру-<br>емые;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой<br><br>порошок для приго-<br>товления супензии<br>для приема внутрь;<br>таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувстви-<br>тельный к бета-<br>лактамазам            | бензатина бен-<br>зилпенициллин | порошок для приго-<br>товления супензии<br>для внутримышечного<br>введения;<br>порошок для приго-<br>товления супензии<br>для внутримышечного<br>введения пролонгиро-  |

| 1                | 2  | 3   | 4   |
|------------------|--|---|---|
| ванного действия |  |   |   |
| J01CF            | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                              | феноксиметилпенициллин                            | порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки  |
| J01CR            | комбинации пенициллов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | оксациллин<br>амоксициллин + клавулановая кислота | таблетки  |
| J01D             | другие бета-лактамные антибактериальные препараты                      |   | порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DB            | цефалоспорины 1-го поколения   | цефазолин*  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  |
|                  |  | цефалексин  | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  |
|                  |  |   | порошок для приготовления раствора для инъекций   |
| J01DC            | цефалоспорины 2-го поколения   | цефуроксим  | гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|                  |  |   | гранулы для приго-  |

| 1     | 2                            | 3   | 4  |
|-------|------------------------------|---|--|
|       | коления                      | тovления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;   |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефтазидим  | порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       | цефтриаксон                  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приго- |

| 1     | 2   | 3                          | 4   |
|-------|---|----------------------------|---|
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы   | цефтазидим + [авибактам]*  | тovления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | цефтолозан + [тазобактам]* | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
| J01E  | сульфаниламиды и три- метоприм  |                            |   |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrima, включая производные | ко-тримоксазол             | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки  |
| J01F  | макролиды, линкозами- ды и стрептограмины                                     |                            |   |
| J01FA | макролиды   | азитромицин                | капсулы;<br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления супензии 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 супензии  |

| 1     | 2   | 3  | 4   |
|-------|---|--|---|
|       |   |  | для приема внутрь;<br>капсулы;  |
|       |   |  | таблетки, покрытые оболочкой;   |
|       |   |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;   |
|       |   |  | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  |
|       |   |  | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01FF | линкозамиды                                       | клиндамицин  | капсулы   |
| J01G  | аминогликозиды                                    |  |   |
| J01GB | другие аминогликозиды                             | гентамицин<br>тобрамицин                           | капли глазные<br>капли глазные;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций   |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |   |
| J01MA | фторхинолоны                                      | гатифлоксацин*<br>левофлоксацин*<br>ломефлоксацин* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капли глазные;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | моксифлоксацин*                                    | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| 1     | 2                                  | 3                          | 4  |
|-------|------------------------------------|----------------------------|--|
|       |                                    | офлоксацин                 | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, 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>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XD | производные имидазола              | метронидазол               | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J01X  | другие антибактериальные препараты |                            |  |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид<br><br>тедизолид | гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

| 1     | 2  | 3   | 4   |
|-------|--|---|---|
| J02   | противогрибковые препараты системного действия |   |   |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия |   |   |
| J02AA | антибиотики                                    | нистатин  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02AC | производные триазола                           | вориконазол*<br><br>позаконазол<br><br>флуконазол | порошок для приготовления супензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>супензия для приема внутрь<br><br>капсулы;<br>порошок для приготовления супензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые                                       |

| 1     | 2  | 3  | 4  |
|-------|--|--|--|
|       |  |  | кишечнорастворимой оболочкой   |
| J04AB | антибиотики                                    | рифабутин<br>рифампицин<br>циклосерин  | капсулы<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы   |
| J04AC | гидразиды                                      | изониазид  | таблетки   |
| J04AD | производные тиокарбамида                       | протионамид<br>этионамид   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты          | бедаквиллин<br>пиразинамид<br>теризидон<br>тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат<br>этамбутол | таблетки<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой<br>капсулы<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин                               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| 1     | 2   | 3  | 4   |
|-------|---|--|---|
|       |   | изониазид + пи-<br>разинамид   | таблетки  |
|       |   | изониазид + пи-<br>разинамид + ри-<br>фампицин                                   | таблетки диспергиру-<br>емые;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой    |
|       |   | изониазид + пи-<br>разинамид + ри-<br>фампицин +<br>этамбутол                    | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |
|       |   | изониазид + пи-<br>разинамид + ри-<br>фампицин +<br>этамбутол + пи-<br>рилоксин  | таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
|       |   | изониазид +<br>этамбутол   | таблетки  |
|       |   | ломефлоксацин +<br>пиразинамид +<br>протионамил +<br>этамбутол + пи-<br>рилоксин | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |
| J04B  | противолепрозные пре-<br>параты   |  |   |
| J04BA | противолепрозные пре-<br>параты   | дапсон   | таблетки  |
| J05   | противовирусные пре-<br>параты системного дей-<br>ствия                   |  |   |
| J05A  | противовирусные пре-<br>параты прямого дей-<br>ствия                      |  |   |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеоти-<br>ды, кроме ингибиторов<br>обратной транскриптазы | ацикловир  | крем для местного и<br>наружного примене-<br>ния;<br>крем для наружного       |

| 1     | 2   | 3             | 4   |
|-------|---|---------------|---|
|       |   |               | применения;<br>мазь глазная;  |
|       |   |               | мазь для местного и наружного применения;                               |
|       |   |               | мазь для наружного применения;  |
|       |   |               | таблетки;   |
|       |   |               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
|       | валганцикловир*   |               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
|       | ганцикловир*  |               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                       |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз                                      | атазанавир    | капсулы   |
|       |   | дарунавир     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
|       |   | нарлапревир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
|       |   | ритонавир     | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                      |
|       |   | саквинавир    | таблетки, покрытые оболочкой;<br>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;   |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
|       |  | порошок для приго-<br>твления раствора для<br>приема внутрь                            |   |
|       | зидовудин  | капсулы;<br>раствор для приема<br>внутрь;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |   |
|       | ламивудин  | раствор для приема<br>внутрь;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой             |   |
|       | ставудин   | капсулы;<br>порошок для приго-<br>твления раствора для<br>приема внутрь                |   |
|       | телбивудин   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |   |
|       | тенофовир  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |   |
|       | фосфазид   | таблетки   |   |
|       | энтекавир  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |   |
| J05AG | ненуклеозидные инги-<br>биторы обратной тран-<br>скриптазы | невирапин  | суспензия для приема<br>внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
|       |  | элсульфавирин  | капсулы   |
|       |  | этравирина   | таблетки  |
|       |  | эфавиренз  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| J05AH | ингибиторы нейрамини-<br>дазы                              | осельтамивир   | капсулы   |
| J05AP | противовирусные пре-                                       | глекапревир +  | таблетки, покрытые  |

| 1     | 2  | 3   | 4  |
|-------|--|---|--|
|       | параты для лечения гепатита С                                      | пибrentасвир<br>даклатаcвир   | пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир  | таблеток набор   |
|       |  | рибавирин   | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь;<br>таблетки   |
|       |  | симепревир  | капсулы  |
|       |  | софосбувир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин<br>абакавир + ламивудин + зидовудин<br>зидовудин + ламивудин<br>лопинавир + ритонавир<br>рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты                                   | гразопревир + элбасвир<br>долутегравир<br>имидаzолилэтанамид пентандиовой кислоты   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы  |

| 1     | 2                                    | 3                                   | 4   |
|-------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|
|       |                                      | кагоцел                             | таблетки  |
|       |                                      | маравирок                           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                      | ралтегравир                         | таблетки жевательные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                      | умифеновир                          | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J06   | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |                                     |   |
| J06A  | иммунные сыворотки                   |                                     |   |
| J06AA | иммунные сыворотки                   | анатоксин дифтерийный*              | суспензия для внутримышечного и подкожного введения   |
|       |                                      | анатоксин дифтерийно-столбнячный*   | суспензия для внутримышечного и подкожного введения;<br>суспензия для внутримышечного введения;<br>суспензия для инъекций |
|       |                                      | анатоксин столбнячный*              | суспензия для подкожного введения   |
|       |                                      | антитоксин яда гадюки обыкновенной* | раствор для инъекций  |
|       |                                      | антитоксин ботулинический*          | раствор для инъекций  |
|       |                                      | антитоксин гангренозный*            | раствор для инъекций  |
|       |                                      | антитоксин дифтерийный*             | раствор для внутримышечного и подкожного введения   |

| 1     | 2   | 3   | 4  |
|-------|---|---|--|
|       |   | антитоксин<br>столбнячный*  | раствор для инъекций   |
| J06B  | иммуноглобулины                                   |   |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие          | иммуноглобулин<br>человека нормальный*  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для внутримышечного введения |
| J06BB | специфические иммуноглобулины                     | иммуноглобулин<br>антирабический*<br><br>иммуноглобулин<br>против клещевого энцефалита* | раствор для внутримышечного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций<br><br>раствор для внутримышечного введения   |
|       |   | иммуноглобулин<br>человека анти-резус RHO(D)*   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения  |
|       |   | иммуноглобулин<br>человека противостафилококковый*                                      | раствор для внутримышечного введения   |
|       |   | паливизумаб*  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения  |
| L     | противоопухолевые<br>препараты и иммуномодуляторы |   |  |

| 1     | 2                            | 3  | 4   |
|-------|------------------------------|--|---|
| L01   | противоопухолевые препараты  |  |   |
| L01A  | алкилирующие средства        |  |   |
| L01AA | аналоги азотистого иприта    | мелфалан<br>хлорамбуцил<br>циклофосфамид     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые сахарной оболочкой  |
| L01AB | алкилсульфонаты              | бусульфан                                    | таблетки, покрытые оболочкой  |
| L01AD | производные нитрозомочевины  | ломустин                                     | капсулы   |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин*<br>темозоломид*                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения<br>капсулы   |
| L01B  | антиметаболиты               |  |   |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты     | метотрексат<br>пеметрексед*<br>ралтитрексид* | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина               | меркаптопурин                                | таблетки  |

| 1     | 2   | 3            | 4  |
|-------|---|--------------|--|
|       |   | неларабин*   | раствор для инфузий  |
|       |   | флударабин*  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;                |
|       |   |              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;                |
|       |   |              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L01BC | аналоги пиrimидина  | гемцитабин*  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
|       |   | карецитабин* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                                |
|       |   |              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L01C  | алкалоиды растительно-го происхождения и другие природные ве-щества |              |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги                                     | винblastин*  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения                 |
|       |   | винкристин*  | раствор для внутри-венного введения  |
|       |   | винорелбин*  | капсулы;   |
|       |   |              | концентрат для приготовления раствора для инфузий                                |
| L01CB | производные подофил-лотоксина                                       | этопозид     | капсулы  |
| L01CD | таксаны   | доцетаксел*  | концентрат для приготовления раствора для инфузий                                |

| 1     | 2  | 3   | 4   |
|-------|--|---|---|
|       |  | 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<br><br>доксорубицин<br><br>идарубицин* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения<br><br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения<br><br>капсулы |
|       |  | митоксантрон*                                       | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;<br>концентрат для при-   |

| 1     | 2                                    | 3   | 4   |
|-------|--------------------------------------|---|---|
|       |                                      | готовления раствора для инфузий                         |   |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | эпиреубицин*<br>блеомицин*<br>иксабепилон<br>митомицин* | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты   |   | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| L01XA | препараты платины                    | оксалиплатин*   | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;   |
| L01XB | метилгидразины                       | прокарбазин*  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  |
| L01XC | моноклональные антитела              | атезолизумаб*<br>бевацизумаб*                           | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      |   | капсулы   |
|       |                                      |   | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                      |   | концентрат для приготовления раствора   |

| 1 | 2 | 3                          | 4   |
|---|---|----------------------------|---|
|   |   | для инфузий                |   |
|   |   | брентуксимаб ве-<br>дотин* | лиофилизат для при-<br>готвления концентр-<br>ата для приготовления<br>раствора для инфузий   |
|   |   | ниволумаб                  | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|   |   | обинутузумаб*              | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|   |   | панитумумаб*               | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|   |   | пембролизумаб              | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|   |   | пертузумаб*                | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|   |   | рамуцирумаб*               | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|   |   | ритуксимаб*                | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий;<br>раствор для подкож-<br>ного введения   |
|   |   | трастузумаб*               | лиофилизат для при-<br>готвления концентр-<br>ата для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>лиофилизат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий;<br>раствор для подкож-<br>ного введения |
|   |   | трастузумаб эм-<br>танzin* | лиофилизат для при-<br>готвления концентр-<br>ата для приготовления<br>раствора для инфузий   |

| 1     | 2                             | 3                          | 4  |
|-------|-------------------------------|----------------------------|--|
| L01XE | ингибиторы протеинки-<br>назы | цетуксимаб*<br>элотузумаб* | раствор для инфузий<br>лиофилизат для при-<br>готвления концентр-<br>ата для приготовления<br>раствора для инфузий |
|       |                               | акситиниб                  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | алектиниб                  | капсулы  |
|       |                               | афатиниб*                  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | бозутиниб                  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | вандетаниб*                | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | вемурафениб*               | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | гефитиниб*                 | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | дабрафениб                 | капсулы  |
|       |                               | дазатиниб*                 | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | ибротиниб*                 | капсулы  |
|       |                               | иматиниб*                  | капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | кобиметиниб*               | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | кризотиниб*                | капсулы  |
|       |                               | лапатиниб                  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                               | ленватиниб*                | капсулы  |
|       |                               | нилотиниб*                 | капсулы  |

| 1     | 2                                   | 3             | 4   |
|-------|-------------------------------------|---------------|---|
|       |                                     | 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 противоопухо-левые 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;                         |
|       |                                     |               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и                                 |

| 1     | 2  | 3                        | 4   |
|-------|--|--------------------------|---|
|       |  |                          | подкожного введения;<br>лиофилизат для при-<br>готовления раствора<br>для подкожного вве-<br>дения              |
|       | венетоклакс                                      |                          | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
|       | висмодегиб*                                      |                          | капсулы   |
|       | гидроксикарба-<br>мид*                           |                          | капсулы   |
|       | иксазомиб*                                       |                          | капсулы   |
|       | иринотекан*                                      |                          | концентрат для при-<br>готовления раствора<br>для инфузий   |
|       | карфилзомиб*                                     |                          | лиофилизат для при-<br>готовления раствора<br>для инфузий   |
|       | митотан*   |                          | таблетки  |
|       | третиноин*                                       |                          | капсулы   |
|       | эрибулин*  |                          | раствор для внутри-<br>венного введения   |
| L02   | противоопухолевые<br>гормональные препара-<br>ты |                          |   |
| L02A  | гормоны и родственные<br>соединения              |                          |   |
| L02AB | гестагены  | медроксипроге-<br>стерон | суспензия для внут-<br>римышечного введе-<br>ния;<br>таблетки   |
| L02AE | аналоги гонадотропин-<br>рилизинг гормона        | бусерелин*               | лиофилизат для при-<br>готовления суппозиции<br>для внутримышечного<br>введения пролонги-<br>рованного действия |

| 1     | 2   | 3   | 4   |
|-------|---|---|---|
|       | гозерелин*                                    | имплантат;<br>капсула для подкожного введения пролонгированного действия  |   |
|       | лейпрорелин*                                  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; |
|       |   | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  |
|       | трипторелин*                                  | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;                    | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;       |
|       |   | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;       | лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;              |
|       |   | раствор для подкожного введения   | таблетки;   |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения |   |   |
| L02BA | антиэстрогены                                 | тамоксифен  |   |

| 1     | 2  | 3                 | 4   |
|-------|--|-------------------|---|
|       |  |                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L02BB | антиандрогены  | фулвестрант*      | раствор для внутримышечного введения  |
|       |  | 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 внутреннего и подкожного введения;  |
|       |  |                   | раствор для подкожного введения   |
|       |  | эмпэгфилграстим*  | раствор для подкожного введения   |
| L03AB | интерфероны  | интерферон альфа* | гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; |

| 1                   | 2 | 3  | 4 |
|---------------------|---|--|---|
|                     |   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; |   |
|                     |   | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  |   |
|                     |   | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;                                |   |
|                     |   | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  |   |
|                     |   | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;                                      |   |
|                     |   | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  |   |
|                     |   | мазь для наружного и местного применения;  |   |
|                     |   | раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;                               |   |
|                     |   | раствор для инъекций;  |   |
|                     |   | раствор для внутривенного и подкожного введения;   |   |
|                     |   | раствор для подкожного введения;   |   |
|                     |   | суппозитории ректальные  |   |
| интерферон бета-1a* |   | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  |   |
|                     |   | раствор для внутримышечного введения;  |   |
|                     |   | раствор для подкожного введения  |   |

| 1     | 2                        | 3  | 4   |
|-------|--------------------------|--|---|
| L03AX | другие иммуностимуляторы | интерферон бета-1b*                          | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения                               |
|       |                          | интерферон гамма*                            | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  |
|       |                          |  | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения  |
|       |                          | пэгинтерферон альфа-2a                       | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | пэгинтерферон альфа-2b                       | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения   |
|       |                          | пэгинтерферон бета-1a                        | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | цепэгинтерферон альфа-2b                     | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | 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 сусpenзии для внутрипузырного введения   |
|       |                          | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций  |

| 1     | 2                                  | 3  | 4  |
|-------|------------------------------------|--|--|
|       |                                    | меглюмина акри-<br>донацетат             | таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой  |
| L04   | иммунодепрессанты                  | тилорон                                  | капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;   |
| L04A  | иммунодепрессанты                  |  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
| L04AA | селективные иммуноде-<br>прессанты | абатацепт*                               | лиофилизат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий;                                    |
|       |                                    | апремиласт*                              | лиофилизат для при-<br>готвления концентр-<br>ата для приготовления<br>раствора для инфузий; |
|       |                                    | барицитиниб                              | раствор для подкож-<br>ного введения   |
|       |                                    |  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                                    | белимумаб*                               | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |
|       |                                    | ведолизумаб*                             | лиофилизат для при-<br>готвления концентр-<br>ата для приготовления<br>раствора для инфузий  |
|       |                                    | иммуноглобулин<br>антитимоцитар-<br>ный* | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий;                                    |
|       |                                    |  | лиофилизат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий                                     |
|       |                                    | лефлуномид                               | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой  |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
|       | микофенолата<br>мофетил                                    | капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой    |   |
|       | микофеноловая<br>кислота*                                  | таблетки кишечнорас-<br>творимые, покрытые<br>оболочкой; | таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой   |
|       | натализумаб*   |  | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|       | окрелизумаб*   |  | концентрат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий  |
|       | терифлуномид*  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                |   |
|       | тофацитиниб*   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                |   |
|       | финголимод*  | капсулы  |   |
|       | эверолимус*  | таблетки;<br>таблетки диспергиру-<br>емые                |   |
| L04AB | ингибиторы фактора<br>некроза опухоли альфа<br>(ФНО-альфа) | адалимумаб*<br><br>голимумаб*<br><br>инфликсимаб*        | раствор для подкож-<br>ного введения<br><br>раствор для подкож-<br>ного введения<br><br>лиофилизат для при-<br>готвления раствора<br>для инфузий; |
|       |  | цертолизумаба<br>пэгол*                                  | лиофилизат для при-<br>готвления концентр-<br>ата для приготовления<br>раствора для инфузий   |
|       |  | этанерцепт*  | раствор для подкож-<br>ного введения<br><br>лиофилизат для при-   |

| 1     | 2                             | 3   | 4   |
|-------|-------------------------------|---|---|
| L04AC | ингибиторы интерлей-<br>кина  | канакинумаб*<br><br>нетакимаб<br><br>сарилумаб*<br><br>секукинумаб*<br><br>тоцилизумаб* | готовления раствора<br>для подкожного вве-<br>дения;<br><br>раствор для подкож-<br>ного введения<br><br>лиофилизат для при-<br>готовления раствора<br>для подкожного вве-<br>дения<br><br>раствор для подкож-<br>ного введения<br><br>лиофилизат для при-<br>готовления раствора<br>для подкожного вве-<br>дения;<br><br>раствор для подкож-<br>ного введения<br><br>концентрат для при-<br>готовления раствора<br>для инфузий;<br><br>раствор для подкож-<br>ного введения |
| L04AD | ингибиторы кальцинев-<br>рина | такролимус*<br><br>устекинумаб*   | капсулы;<br><br>капсулы пролонги-<br>рованного действия;<br><br>мазь для наружного<br>применения  |
| L04AX | другие иммунодепрес-<br>санты | циклоспорин*<br><br>азатиоприн<br><br>леналидомид*                                      | капсулы;<br><br>капсулы мягкие;<br><br>раствор для приема<br>внутрь<br><br>таблетки<br><br>капсулы  |

| 1     | 2  | 3           | 4  |
|-------|--|-------------|--|
|       |  | пирфенидон* | капсулы  |
| M     | костно-мышечная си-<br>стема   |             |  |
| M01   | противовоспалительные<br>и противоревматические<br>препараты                       |             |  |
| M01A  | нестероидные противо-<br>воспалительные и про-<br>тиворевматические пре-<br>параты |             |  |
| M01AB | производные уксусной<br>кислоты и родственные<br>соединения                        | диклофенак  | капли глазные;<br>капсулы кишечнорас-<br>творимые;<br>капсулы с модифици-<br>рованным высвобож-<br>дением;<br>раствор для внутри-<br>мышечного введения;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорасторимой<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорасторимой<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгиро-<br>ванного действия;<br>таблетки пролонгиро-<br>ванного действия, по-<br>крытые кишечнорас-<br>творимой оболочкой;<br>таблетки пролонгиро-<br>ванного действия, по-<br>крытые оболочкой;<br>таблетки пролонгиро-<br>ванного действия, по-<br>крытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки с модифици-<br>рованным высвобож-<br>дением |

| 1     | 2                               | 3                               | 4  |
|-------|---------------------------------|---------------------------------|--|
|       |                                 | кеторолак                       | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;   |
|       |                                 |                                 | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен<br><br>ибупрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения<br><br>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);<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
|       |                                 | кетопрофен                      | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой<br><br>капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>суппозитории рек-   |

| 1     | 2   | 3   | 4   |
|-------|---|---|---|
|       |   |   | тальные;<br>суппозитории рек-<br>тальные (для детей);<br>таблетки;            |
|       |   |   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой;                                    |
|       |   |   | таблетки пролонги-<br>рованного действия;                                     |
|       |   |   | таблетки с модифици-<br>рованным высвобож-<br>дением                          |
| M01C  | базисные противоревма-<br>тические препараты          |   |   |
| M01CC | пеницилламин и подоб-<br>ные препараты                | пеницилламин  | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |
| M03   | миорелаксанты   |   |   |
| M03A  | миорелаксанты перифе-<br>рического действия           |   |   |
| M03AC | другие четвертичные<br>аммониевые соединения          | рокурония бро-<br>мид*  | раствор для внутри-<br>венного введения                                       |
| M03AX | другие миорелаксанты<br>периферического дей-<br>ствия | ботулинический<br>токсин типа А*                                | лиофилизат для при-<br>готвления раствора<br>для внутримышечного<br>введения  |
|       |   | ботулинический<br>токсин типа А -<br>гемагглютинин<br>комплекс* | лиофилизат для при-<br>готвления раствора<br>для внутримышечного<br>введения; |
|       |   |   | лиофилизат для при-<br>готвления раствора<br>для инъекций                     |
| M03B  | миорелаксанты цен-<br>трального действия              |   |   |
| M03BX | другие миорелаксанты<br>центрального действия         | баклофен<br>тизанидин   | таблетки<br>капсулы с модифици-<br>рованным высвобож-<br>дением;<br>таблетки  |

| 1     | 2  | 3                     | 4  |
|-------|--|-----------------------|--|
| 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>раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб*            | раствор для подкожного введения  |
|       |  | стронция ранелат      | порошок для приготовления супензии для приема внутрь   |
| N     | нервная система  |                       |  |
| N01   | анестетики   |                       |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии                                  |                       |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики  | тримеперидин          | раствор для инъекций;<br>таблетки  |

| 1     | 2                                    | 3                            | 4  |
|-------|--------------------------------------|------------------------------|--|
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | натрия оксибутират*          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
| N01B  | местные анестетики                   |                              |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты         | прокайн                      | раствор для инъекций   |
| N01BB | амиды                                | левобупивакаин<br>ропивакаин | раствор для инъекций<br>раствор для инъекций   |
| N02   | анальгетики                          |                              |  |
| N02A  | опиоиды                              |                              |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия             | морфин                       | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |                                      | налоксон + оксикодон         | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
| N02AB | производные фенилпиперидина          | фентанил                     | трансдермальная терапевтическая система  |
| N02AE | производные орипавина                | бупренорфин                  | пластырь трансдермальный;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>раствор для инъекций  |
| N02AX | другие опиоиды                       | пропионилфенил-              | таблетки защечные  |

| 1     | 2                                    | 3                         | 4  |
|-------|--------------------------------------|---------------------------|--|
|       |                                      | этоксиэтилпиперидин       |  |
|       |                                      | тапентадол                | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                      | трамадол                  | капсулы;<br>раствор для инъекций;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;   |
|       |                                      |                           | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
| N02B  | другие анальгетики и антипириетики   |                           |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды                              | парацетамол               | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (для детей);<br>суппозитории ректальные;   |

| 1     | 2                                  | 3                                 | 4  |
|-------|------------------------------------|-----------------------------------|--|
|       |                                    |                                   | суппозитории рек-<br>тальные (для детей);<br>суспензия для приема<br>внутрь;<br>суспензия для приема<br>внутрь (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                    |
| N03   | противоэpileптические<br>препараты |                                   |  |
| N03A  | противоэpileптические<br>препараты |                                   |  |
| N03AA | барбитураты и их про-<br>изводные  | бензобарбитал<br>фенобарбитал     | таблетки<br>таблетки;<br>таблетки (для детей)  |
| N03AB | производные гидантои-<br>на        | фенитоин                          | таблетки   |
| N03AD | производные сукцини-<br>мида       | этосуксимид                       | капсулы  |
| N03AE | производные бензодиа-<br>зепина    | клоназепам                        | таблетки   |
| N03AF | производные карбок-<br>самида      | карбамазепин<br><br>окскарбазепин | сироп;<br>таблетки;<br>таблетки пролонги-<br>рованного действия;<br>таблетки пролонги-<br>рованного действия, по-<br>крытые оболочкой;<br>таблетки пролонги-<br>рованного действия, по-<br>крытые пленочной<br>оболочкой |
|       |                                    |                                   | суспензия для приема<br>внутрь;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |

| 1     | 2                                      | 3   | 4   |
|-------|--|---|---|
| N03AG | производные жирных кислот              | валпроевая кислота  | гранулы пролонгированного действия;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>сироп (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |
|       |  |   | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  |
|       |  |   | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бривацетам<br>лакосамид<br>леветирацетам<br>перампанел<br>прегабалин<br>топирамат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые   |

| 1                   | 2                                     | 3                     | 4   |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------------|---|
| пленочной оболочкой |                                       |                       |   |
| N04                 | противопаркинсонические препараты     |                       |   |
| N04A                | антихолинергические средства          |                       |   |
| N04AA               | третичные амины                       | бипериден             | 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 адамантина                | амантадин             | 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                 | психотропные средства                 |                       |   |
| N05A                | антипсихотические средства            |                       |   |
| N05AA               | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин        | таблетки, покрытые оболочкой  |

| 1     | 2   | 3   | 4  |
|-------|---|---|--|
|       |   | хлорпромазин  | драже;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина       | перфеназин<br><br>трифлуоперазин<br><br>флуфеназин* | таблетки, покрытые оболочкой<br><br>таблетки, покрытые оболочкой<br><br>раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина       | periциазин<br><br>тиоридазин                        | капсулы;<br>раствор для приема внутрь<br><br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N05AD | производные бутирофенона                    | галоперидол   | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки   |
| N05AE | производные индола                          | сертиндол   | таблетки, покрытые оболочкой   |
| N05AF | производные тиоксантина                     | зуклопентиксол*<br><br>флупентиксол                 | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, по-  |

| 1     | 2                                 | 3   | 4  |
|-------|-----------------------------------|---|--|
|       |                                   | крытые пленочной оболочкой  |  |
|       | оланзапин                         | таблетки;<br>таблетки диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AL | бензамиды                         | сульпирид   | капсулы;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин<br>палиперидон*  | капсулы<br><br>суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |
|       |                                   | рисперидон*   | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B  | анксиолитики                      |   |  |
| N05BA | производные бензодиазепина        | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин   | таблетки   |

| 1     | 2  | 3            | 4   |
|-------|--|--------------|---|
|       | диазепам   |              | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;  |
|       |  |              | 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 внутреннего и внутримышечного введения                                |
|       |  | нитразепам   | таблетки  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства                      | зопиклон     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N06   | психоаналептики                                      |              |   |
| N06A  | антидепрессанты                                      |              |   |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой; |
|       |  | имиપրամին    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | кломипрамин  | драже;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                  |
|       |  |              | таблетки, покрытые оболочкой;   |
|       |  |              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;   |

| 1     | 2   | 3  | 4   |
|-------|---|--|---|
|       |   |  | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин<br>сертралин<br>флуоксетин      | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AX | другие антидепрессанты  | агомелатин*<br>пипофезин                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N06B  | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  | таблетки;   |
| N06BC | производные ксантина  | кофеин                                     | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением   |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  | винпоцетин<br>глицин<br>метионил-глутамил- | раствор для подкожного введения;<br>раствор для подкожного и субконъюнктивального введения          |
|       |   |  | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   |  | таблетки защечные;<br>таблетки подъязычные  |
|       |   |  | капли назальные   |

| 1     | 2  | 3   | 4   |
|-------|--|---|---|
|       |  | гистидил-<br>фенилаланил-<br>пролил-глицил-<br>пролин |   |
|       |  | пирацетам   | капсулы;<br>раствор для приема<br>внутрь;                                     |
|       |  |   | таблетки, покрытые<br>оболочкой;  |
|       |  |   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |
|       |  | полипептиды ко-<br>ры головного<br>мозга скота*       | лиофилизат для при-<br>готовления раствора<br>для внутримышечного<br>введения |
|       |  | фонтурацетам  | таблетки;   |
|       |  |   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |
|       |  | церебролизин*   | раствор для инъекций  |
|       |  | цитиколин   | раствор для приема<br>внутрь  |
| N06D  | препараты для лечения<br>деменции        |   |   |
| N06DA | антихолинэстеразные<br>средства          | галантамин  | капсулы пролонгиро-<br>ванного действия;<br>таблетки;                         |
|       |  |   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |
|       |  | ривастигмин   | капсулы;<br>трансдермальная те-<br>рапевтическая систе-<br>ма;                |
|       |  |   | раствор для приема<br>внутрь  |
| N06DX | другие препараты для<br>лечения деменции | мемантин  | капли для приема<br>внутрь;   |
|       |  |   | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |

| 1     | 2  | 3   | 4   |
|-------|--|---|---|
| N07   | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы       |   |   |
| N07A  | парасимпатомиметики  |   |   |
| N07AA | антихолинэстеразные средства                                   | неостигмина ме-<br>тилсульфат<br><br>пиридостигмина бромид                                | таблетки<br><br>таблетки  |
| N07AX | прочие парасимпатоми-<br>метики                                | холина аль-<br>фосцерат*  | капсулы;<br>раствор для приема<br>внутрь  |
| N07B  | препараты, применяе-<br>мые при зависимостях                   |   |   |
| N07BB | препараты, применяе-<br>мые при алкогольной<br>зависимости     | налтрексон  | капсулы;<br>порошок для приго-<br>товления супензии<br>для внутримышечного<br>введения пролонги-<br>рованного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>оболочкой |
| N07C  | препараты для устрани-<br>ния головокружения                   |   |   |
| N07CA | препараты для устрани-<br>ния головокружения                   | бетагистин  | капли для приема<br>внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки   |
| N07X  | другие препараты для<br>лечения заболеваний<br>нервной системы |   |   |
| N07XX | прочие препараты для<br>лечения заболеваний<br>нервной системы | диметилфумарат<br><br>инозин + нико-<br>тинамид + рибо-<br>флавин + янтар-<br>ная кислота | капсулы кишечнорас-<br>творимые<br><br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой<br>оболочкой  |

| 1     | 2   | 3  | 4   |
|-------|---|--|---|
|       |   | тетрабеназин                             | таблетки  |
| P     | противопаразитарные<br>препараты, инсектициды<br>и репелленты                                       | этилметилгид-<br>роксиридина<br>сукцинат | капсулы;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой                                     |
| P01   | противопротозойные<br>препараты   |  |   |
| P01B  | противомалярийные<br>препараты  |  |   |
| P01BA | аминохинолины   | гидроксихлор-<br>охин                    | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| P01BC | метанолхинолины   | мефлохин                                 | таблетки  |
| P02   | противогельминтные<br>препараты   |  |   |
| P02B  | препараты для лечения<br>трематодоза  |  |   |
| P02BA | производные хинолина<br>и родственные соедине-<br>ния   | празиквантел                             | таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой   |
| P02C  | препараты для лечения<br>нематодоза   |  |   |
| P02CA | производные бензими-<br>дазола  | мебендазол                               | таблетки  |
| P02CC | производные тетрагид-<br>ропиримидина   | пирантел                                 | суспензия для приема<br>внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые<br>пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазо-<br>тиазола   | левамизол                                | таблетки  |
| P03   | препараты для уничто-<br>жения эктопаразитов (в<br>т.ч. чесоточного клеща),<br>инсектициды и репел- |  |   |

| 1     | 2   | 3                            | 4  |
|-------|---|------------------------------|--|
| ленты |   |                              |  |
| 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>эмulsionия 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 ингаляционно-                                |                              |  |

| 1           | 2  | 3  | 4  |
|-------------|--|--|--|
| го введения |  |  |  |
| R03AC       | селективные бета 2-адреномиметики  | индакатерол*<br>сальбутамол  | капсулы с порошком для ингаляций<br><br>аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;<br>капсулы для ингаляций;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|             |  | формотерол   | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный  |
| R03AK       | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон +<br>формотерол<br><br>будесонид +<br>формотерол<br><br>вилантерол +<br>флутиказона фуроат<br><br>мометазон +<br>формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный<br><br>капсул с порошком для ингаляций набор;<br>порошок для ингаляций дозированный<br><br>порошок для ингаляций дозированный<br><br>аэрозоль для ингаляций дозированный   |

| 1     | 2   | 3  | 4  |
|-------|---|--|--|
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами                             | салметерол + флутиказон<br>вилантерол + умеклидиния бромид<br>гликопиррония бромид + индакатерол<br>ипратропия бромид + фенотерол<br>олодатерол + тиотропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный<br>порошок для ингаляций дозированный<br>капсулы с порошком для ингаляций<br>аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций<br>раствор для ингаляций дозированный |
| R03B  | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюококортикоиды  | беклометазон<br>будесонид  | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдыхом;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций<br>аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капли назальные;<br>капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>порошок для ингаля-      |

| 1     | 2   | 3   | 4   |
|-------|---|---|---|
| R03BB | антихолинергические средства  | гликопиррония бромид<br>ипратропия бромид<br>тиотропия бромид | ций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный до-<br>зированный;<br>суспензия для ингаля-<br>ций дозированная<br>капсулы с порошком<br>для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюко-кортикоидов  | кромоглициевая кислота*                                       | аэрозоль для ингаля-<br>ций дозированный;<br>раствор для ингаля-<br>ций<br>капсулы с порошком<br>для ингаляций;<br>раствор для ингаля-<br>ций                         |
| R03D  | другие средства систем-<br>ного действия для лече-<br>ния обструктивных за-<br>болеваний дыхательных<br>путей |   | аэрозоль для ингаля-<br>ций дозированный;<br>капли глазные;<br>капсулы;<br>спрей назальный;<br>спрей назальный до-<br>зированный                                      |
| R03DA | ксантины  | аминофиллин   | таблетки  |
| R03DX | прочие средства систем-<br>ного действия для лече-<br>ния обструктивных за-<br>болеваний дыхательных<br>путей | бенрализумаб<br>меполизумаб                                   | раствор для подкож-<br>ного введения<br>лиофилизат для при-<br>готовления раствора<br>для подкожного вве-<br>дения  |

| 1     | 2   | 3  | 4                                      |
|-------|---|--|--|
|       | омализумаб*   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;           |  |
|       |   | раствор для подкожного введения  |  |
|       | реслизумаб*   | концентрат для приготовления раствора для инфузий                        |  |
|       | фенспирид   | сироп;   |  |
|       |   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;                                  |  |
|       |   | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;       |  |
|       |   | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| 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 приема внутрь;             |
|       |   |  | раствор для приема внутрь и ингаляций; |
|       |   |  | сироп;                                 |
|       |   |  | таблетки;                              |
|       |   |  | таблетки диспергируемые;               |
|       |   |  | таблетки для рассасывания;             |
|       |   |  | таблетки шипучие                       |

| 1     | 2   | 3             | 4  |
|-------|---|---------------|--|
|       |   | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>гранулы для приготовления сиропа; |
|       |   |               | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>раствор для инъекций и ингаляций; |
|       |   |               | раствор для приема внутрь;<br>сироп;   |
|       |   |               | таблетки;  |
|       |   |               | таблетки шипучие   |
|       |   | дорназа альфа | раствор для ингаляций  |
| R06   | антигистаминные средства системного действия        |               |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия        |               |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов                                   | дифенгидрамин | таблетки   |
| R06AC | замещенные этилендиамины                            | хлоропирамин  | таблетки   |
| R06AE | производные пиперазина                              | цетиризин     | капли для приема внутрь;<br>сироп;   |
|       |   |               | таблетки, покрытые оболочкой;  |
|       |   |               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин     | сироп;   |
|       |   |               | суспензия для приема внутрь;   |
|       |   |               | таблетки   |
| S     | органы чувств                                       |               |  |

| 1     | 2  | 3  | 4                                  |
|-------|--|--|------------------------------------|
| 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<br>дорзоламид                             | таблетки<br>капли глазные          |
| S01ED | бета-адреноблокаторы   | тимолол  | гель глазной;<br>капли глазные     |
| S01EE | аналоги простагландинов  | тафлупрост   | капли глазные                      |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметилметилоксадиазол | капли глазные                      |
| S01F  | мидриатические и циклоплегические средства                               |  |                                    |
| S01FA | антихолинэргические средства   | тропикамид   | капли глазные                      |
| S01H  | местные анестетики   |  |                                    |
| S01HA | местные анестетики   | оксибупрофакин   | 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                      |

| 1     | 2  | 3   | 4   |
|-------|--|---|---|
| S01L  | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |   |   |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов                 | 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 внутримышечного введения              |
|       |  | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)* | раствор для внутримышечного введения              |
| V03   | другие лечебные средства   |   |   |
| V03A  | другие лечебные средства   |   |   |
| V03AB | антидоты   | димеркаптопропансульфонат натрия*                 | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|       |  | калий-железогексацианоферрат*                     | таблетки  |
|       |  | налоксон*   | раствор для инъекций                              |
|       |  | цинка бисвинилимидазола*                          | капсулы   |
| V03AC | железосвязывающие препараты                                      | деферазирокс                                      | таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые    |

| 1     | 2   | 3   | 4   |  |
|-------|---|---|---|--|
|       |   | пленочной оболочкой   |   |  |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии       | комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала*                     | таблетки жевательные  |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | севеламер*<br>кальция фолинат<br>месна  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br>капсулы<br>раствор для внутривенного введения |  |
| V03AX | прочие лечебные средства                                    | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения                      |  |
| V06   | лечебное питание  |   |   |  |
| V06D  | другие продукты лечебного питания                           |   |   |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами            | кетоаналоги аминокислот   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |  |
| 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                |   |   |  |

| 1     | 2  | 3  | 4   |
|-------|--|--|---|
| V08AA | водорастворимые нефротропные высоко-осмолярные рентгено-контрастные средства | натрия амидотри-зоат*  | раствор для инъекций  |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низко-осмолярные рентгено-контрастные средства  | йоверсол*<br>йогексол*<br>йомепрол*<br>йопромид*   | раствор для внутри-венного и внутриар-териального введения  |
| V08C  | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии                     |  |   |
| V08CA | парамагнитные кон-трастные средства  | гадобеновая кис-лота*<br>гадобутрол*<br>гадоверсетамид*<br>гадодиамид*<br>гадоксетовая кислота*<br>гадопентетовая кислота*<br>гадотеридол* | раствор для внутри-венного введения<br>раствор для внутри-венного введения |

\*Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

## II. Изделия медицинского назначения

### Иглы инсулиновые.

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови:

- для пациентов, страдающих сахарным диабетом 1 типа - до 1450 штук в год;

- для пациентов, страдающих сахарным диабетом 2 типа - до 500 штук в год.

Шприц-ручка.

III. Специализированные продукты лечебного питания для детей

Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам.

Специализированные продукты лечебного питания без лактозы и галактозы для детей, страдающих галактоземией, согласно возрастным нормам.

Специализированные продукты лечебного питания без глютена для детей, страдающих целиакией, согласно возрастным нормам.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8  
к Территориальной про-  
грамме

**Нормативы объемов медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактическими и иными целями,  
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год**

| № п/п  | № строк | Показатель<br>(на 1 жителя/застрахованное лицо)  | Источник финансового обеспечения                  |              |
|--------|---------|--|---|--------------|
|        |         |  | Бюджетные ассигно-<br>вания краевого бюд-<br>жета | Средства ОМС |
| 1      | 2       | 3  | 4   | 5            |
| 1.     | 1       | Территориальный норматив по-<br>сещений с профилактическими и<br>иными целями, всего (сумма строк<br>2 + 9), в том числе:                          | 0,7300  | 2,9300       |
| 1.1.   | 2       | Норматив объема посещений с<br>профилактическими целями (сум-<br>ма строк 3 + 6 + 7 + 8),<br>в том числе:  | 0,5986  | 0,7980       |
| 1.1.1. | 3       | норматив объема для проведения<br>профилактических медицинских<br>осмотров, в том числе в рамках<br>диспансеризации, всего (сумма<br>строк 4 + 5), | 0,2275  | 0,4345       |

| 1            | 2  | 3   | 4      | 5      |
|--------------|----|---|--------|--------|
| в том числе: |    |   |        |        |
| 1.1.1.1.     | 4  | норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения | 0,2275 | 0,2535 |
| 1.1.1.2.     | 5  | норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках первого этапа диспансеризации (комплексные посещения)       | -      | 0,1810 |
| 1.1.2.       | 6  | норматив объема посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (второй этап)                                       | -      | 0,0635 |
| 1.1.3.       | 7  | норматив объема посещений для проведения диспансерного наблюдения   | 0,3711 | 0,2300 |
| 1.1.4.       | 8  | норматив объема посещений в центры здоровья   | -      | 0,0700 |
| 1.2.         | 9  | Норматив объема посещений с иными целями (сумма строк 10 + 11 + 12 + 13 + 14),<br>в том числе:  | 0,1314 | 2,1320 |
| 1.2.1.       | 10 | норматив объема разовых посещений в связи с заболеванием  | 0,0503 | 1,2815 |
| 1.2.2.       | 11 | норматив объема посещений по медицинской реабилитации   | -      | -      |
| 1.2.3.       | 12 | норматив объема посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи   | 0,076  | -      |
| 1.2.4.       | 13 | норматив объема посещений ме-   | -      | 0,0750 |

| 1      | 2  | 3   | 4      | 5      |
|--------|----|---|--------|--------|
|        |    | дицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием              |        |        |
| 1.2.5. | 14 | норматив объема посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,0051 | 0,7755 |