ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2019 г. № 5 89-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-ФЭ "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-ФЭ "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".



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:

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);

утвержденную 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 \mathbb{N} 7);

нормативы объемов медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год (приложение N 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) бесплатно 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;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная 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. № Э26-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Первичная медико-санитарная **10** мощь 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 врачамитерапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачамипедиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, 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 **ф**риод, новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, 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.

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, включафощей 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 лица, находящиеся 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.

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

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, 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

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 (0 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-

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 вызванных вирусом иммунодефицита человека, путем, 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, аудиологическринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий обеспечение (экстракорпорального оплодотворения), включая 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".

Продолжение

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 co 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-

Продолжение

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 ортонизациях, 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 информационнотелекоммуникационной 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 сердечнососудистой 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 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 сердечнососудистой 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 фельдшер**ск**их, 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 диализа;

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);

Продолжение

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 ис-

следований, 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.

Продолжение

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 молекулярногенетические 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 Продолжение

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, первичная медикосанитарная профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел І перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за Федерального OMC субвенции ИЗ бюджета фонда 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 синдрома приобретенного человека, иммунодефицита, туберкулеза, расстройств расстройств поведения) психических профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, а мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного 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 Продолжение

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, осуществляемой 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;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Хабаровского края, подведомственных министерству здравоохранения Хабаровского края, в соответствии с разделом ІІ 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 Продолжение

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;

Продолжение

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 детейсирот 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, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней поступлении профессиональные образовательные службу, военные

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

Кроме того за счет бюджетных ассигнований 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 Продолжение

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, (выполняемых) находящимися ведении здравоохранения Хабаровского края краевыми государственными учреждениями в качестве основных видов деятельности, входящими в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Федерации, за исключением видов медицинской 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 системе 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 ас-

сигнований 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

Продолжение

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

Продолжение

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 койкодня 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, Продолжение

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:

Продолжение

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/фельдшерскоакушерских 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, фельдшерскоакушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается соглашением о тарифах на оплату медицинской помощи по обязательному ме-Продолжение

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

дицинскому 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 томопрафии 6 180,8 рубля;
- ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы 990,2 Продолжение

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 2022год;

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, осуществляемой воздушными судами (за

Продолжение

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 рубля;

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

№ п/п	Наименование медицинской органи- зации	Осу- ществ- ляющие деятель- ность п сфере ОМС*	дящие профи- лактиче-	Уровень оказания медицин- ской по- мощи
1	2	3	4	5

3

1

1. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" имени А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края

2. Краевое государственное бюджетное + - учреждение здравоохранения "Кон

3.	сультативно-диагностический 10 центр" министерства здравоохранения Хабаровского края "Вивея" Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кли	+	_	1
	нический Центр восстановительной медицины и реабилитации" мини- стерства здравоохранения Хабаров-			
4.	ского края Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края	+		3
5.	Краевое государственное бюджетное	+	-	3

	10			
1	2	3	4	5

вая 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
- 7. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения "Перинатальный центр" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 8. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая психиатрическая больница" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 9. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туберкулезная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 10. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения "Краевой клинический центр онкологии" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 11. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения 1 "Краевой кожно-венерологический диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 12. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровский территориальный центр медицины катастроф" министерства здравоохранения Хабаровского края 3
- 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
- 15. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения 2 "Территориальный консультативно-

3

3

1

	,			
1	2	3	4	5
	диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского			
16.	края Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Би- кинская центральная районная боль- ница" 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	+		3
	здравоохранения Российской Феде-			
22.	рации 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	+		3
2.4	центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Хабаровск)			2
24.	Краевое государственное бюджетное	+		3

11 Продолжение приложения № 2

учреждение здравоохранения "Город-

1		2	4	
	2	3	4	5
	ская больница № 2" имени Д.Н. Мат веева министерства здравоохранения			
25.	Хабаровского края Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Город- ская клиническая больница № 10" министерства здравоохранения Хаба- ровского края	+	+	3
26.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница №2 11" министерства здравоохранения Хабаровского края	+		3
27.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хаба-	+	+	1
28.	ровского края Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 5" министерства здравоохранения Хабаровского края		+	1
29.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиникодиагностический 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	+	_	1

Продолжение приложения № 1 2

учреждение здравоохранения "Сто-

1	2	3	4	5
				1

министерства здравоохранения Хабаровского края

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

1

1

1

2

2

1	2	3	4	5
	1			

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

+

1

3

- 3

1	3	2	1	5
1	сомольский-на-Амуре межрайонный	3	4	5
	противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хаба			
70.	ровского края 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 бюд- жетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть № 99 Фе- дерального 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 ответ- ственностью "Ланта"	+	-	1
78.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольская межрайонная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2
79.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Рай-	+	+	1

Продолжение приложения № 1 2

онная больница района имени Лазо" министерства здравоохранения Хаба-

1	2	3	4	5
ровского края 1				

- 80. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения "Троицкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 81. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения "Нико- лаевская-на-Амуре центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 82. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 83. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская психоневрологическая больница" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 84. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нико- лаевский-на-Амуре специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 85. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения "Охотская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 86. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Охотский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 87. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения "Советско-Гаванская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 88. Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Советско-Гаванский психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края
- 89. Краевое государственное бюджетное + учреждение здравоохранения "Солнечная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края

2

2

2

		Продол	пжение прилож	ения № 1
1	2	3	4	5
· I	Краевое государственное казенное учреждение здравоохранения "Медицинский информационномалитический центр" министерства вдравоохранения Хабаровского края			
. 1	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр мобилизационных ревервов "Резерв" министерства здравохранения Хабаровского края			
102	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровский специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края			
. (Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольский-на-Амуре специализированный дом ребенка" министерства вдравоохранения Хабаровского края			
	Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края			
. 2	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 ответ- ственностью "Клиника Эксперт Ха-	+	-	1
108	баровск" Общество с ограниченной ответ- ственностью "ХАБАРОВСКИЙ ДИ	+	-	1
109	АГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" Общество с ограниченной ответственностью "ГрандСтрой"	+	-	1
110	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЧЕ- СКИЙ ГОСПИТАЛЬ"	+		1
111	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Диагностические Си- стемы-Восток"	+		1
112	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Альтернатива"	+	-	1

. 113 Индивидуальный предприниматель Шамгунова Елена Николаевна

+

1 2

1

1	2	3	4	5
115.	Общество с ограниченной ответ-	+		
114.	Общество с ограниченной ответ-			1
	+ ственностью "М-ЛАИН"			
	ственностью "Уральский клинический лереабилитационный	ечебно-		
116.	центр им. В.В. Тетюхина" Общество с ограниченной ответ- ственностью "ЭКО центр"	+		
117.	Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс"	+		
118.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Виролаб"	+		
119.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Медицинский центр Мед-	+ Арт"		
120.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "НОТ"	+		
121.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "СтомИндустрия"	+		
	Общество с ограниченной ответ- ственностью "МЕДИ"	+		
	Общество с ограниченной ответ- ственностью "МДЦ Нефролайн"	+		
	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Аксиома"	+		
125.	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"	+		
126.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Белый клен"	+		
127.	Общество с ограниченной ответственностью "Хабаровский центр глазной хирургии"	+		
128.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Афина"	+		
129.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника современных технологий"	+		
	Общество с ограниченной ответственностью "Дент-Арт-Восток"	+		
131.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Озон"	+		
132.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "Блюз-Денас-Центр"	+		
	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

15

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.

Продолжение приложения № 2

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;

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

Порядок передачи 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 утвержденным 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

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, прена- тальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального 5 наследственных И врожденных заболеваний аудиологических скринингов, сохранению индивидуального здоровья граждан и формированию у них здорового образа жизни, диагностике и лечению заболеваний, включая оказания выездной практику консультативнодиагностической 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, предусмот-

ренных нормативными документами Министерства здравоохранения Российской 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 предста-

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 дезинфекционных 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-

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 здравоохранения министерством 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, логическими 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 врачейспециалистов, 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 установленном порядке. 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 детямсиротам 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 детейсирот 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 исполни-

Продолжение приложения № 2 тельной власти края, Хабаровским краевым фондом ОМС, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных не-коммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Феде-

рального 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, предназначенными 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

No	Наименование показателя	Единица	Зна	чения индик	атора	
Π/Π	(индикатора)	измерения	2020 год	2021 год	2022	год
1	2	3	4	5	6	
1.	Критерии кач	ества медицинской помощи		-		
1.1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	69,3	69,4	69,5	
	в том числе:					
1.1.1.	Городского населения Сельского населения	процентов от числа опрошенных процентов от числа	69,3 69	,369,4 69,	469,5	69,5
1.1.2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	опрошенных	513,0	475,3	474,5	
1.2.		число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения				
1.3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	30,0	30,0	30,0	

1

- 1.4. Материнская смертность
- 1.5. Младенческая смертность

в том числе:

- 1.5.1. Городского населения
- 1.5.2. Сельского населения
- 1.6. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года
- 1.7. Смертность детей в возрасте 0 4 лет
- 1.8. Смертность населения

в том числе:

- 1.8.1. Городского населения
- 1.8.2. Сельского населения
- 1.9. Доля умерших в возрасте от 0 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 4 лет
- 1.10. Смертность детей в возрасте 0 17 лет
- 1.11. Доля умерших в возрасте 0 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 17 лет
- 1.12. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспан-

на 100 тыс. человек, родившихся живыми на 1 тыс. человек, родившихся живыми

на 1 число тыс. умерши челове х на 1 к, тыс. родивш человек ихся населен живым ИЯ И на 1 тыс. число челове умерши к, х на 1 родивш тыс. ихся человек живым населен И ИЯ процен число TOB умерши х на 1 на 1 тыс. тыс. человек родивш населен ихся ΝЯ живым процент И OB

	на 100		
	тыс.		
	челове	11.6	
	К	11,6	п,3
	населе	н о	11
	РИН	п,3	11,
	соответ		0
	ствую	11,6	11,
	щего	ŕ	6
	возраст	<i>(5</i> 0	
	a	65,0	63,
			0
	процен	14,8	14,
		14,0	
	TOB		8
	процец	6.0 6,1	
	процен	6,2	
	TOB		
5,7	5,2		
3Д	3Д		
ПД	11,0		
11/4	11,0		
7.4	7.1		
7,4	7,1		
11,5	11,5		
,-	,-		

11 Прод олже ние прил ожен ия № 2

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
- 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
- 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
- 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
- 1.17. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями
- 1.18. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение
- 1.19. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирус-

процентов	6,2	6,3	6,4
процентов	24,5	25,0 25,5	
процентов	54,5	56,0 57,5	
процентов	56,7	58,2 59,7	
процентов		37,1	
процентов	96,5	97,0 97,0	
процентов			

Продолжение приложения № 26

24,0 25,0 25,0

90,0 90,5 91,0

- ную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека
- 1.20. Доля впервые выявленных случаев фибрознокавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года
- 1.21. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда
- 1.22. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерии, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению
- 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 оригадами скорой медицинской помощи
- 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
- 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
- 1.26. Доля пациентов с острым ишемическим инсуль-

		0,80	0,75
	процентов	55,0	59,0
	процентов		
процентов	35,0	45,0	
	40,0		
процентов	12,0	14,0	
	14,0		

процентов

29,0 31,0 31,0

процентов 9,0 11,0 11,5

процентов

25,0 30,0 30,0

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,	единиц на 1 тыс. населения	0,308	0,307	0,306
	в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	единиц на 1 тыс. населения	0,100	0,097	0,095
2.	Критерии достуг	пности медицинской помощи			
2.1.	Обеспеченность населения врачами в том числе:	на 10 тыс. человек населения	41,0	41,4	41,9
2.1.1.	Городского населения	на 10 тыс. человек населения	35,8	35,8	35,8

Продолжение приложения № 7

2.1.2. Сельского населения

2.2. Обеспеченность населения врачами при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара

в том числе:

- 2.2.1. Городского населения
- 2.2.2. Сельского населения
- 2.3. Обеспеченность населения врачами при оказании медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях в том числе:
- 2.3.1. Городского населения
- 2.3.2. Сельского населения
- 2.4. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом

в том числе:

- 2.4.1. Городского населения
- 2.4.2. Сельского населения
- 2.5. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара в том числе:

на 10 тыс. человек населения на 10 тыс. человек населения	14,6	14,6	14,6
на 10 тыс. человек населения			
на 10 тыс. человек населения на 10 тыс. человек населения на 10 тыс. человек населения	17, 2 2,2	17, 2 2,2	17, 2 2,2
на 10 тыс. человек населения на 10 тыс. человек населения	22, 6	22, 8	23, 1
	24, 0 11, 5 87,	24, 0 11, 5 88,	24, 0 11.5
	7	9	90.6

Продолжение приложения № 4

на 10 тыс. человек населения

85,2	85,2	85,2
45,2	45,2	45,2
33,5	33,5	33,5

2.5.1. Городского населения

2.5.2. Сельского населения

- 2.6. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом при оказании медицинской помощи в амоулаторно-поликлинических условиях в том числе:
- 2.6.1. Городского населения

2.6.2. Сельского населения

- 2.7. Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях
- 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)

в том числе:

- 2.8.1. В городской местности
- 2.8.2. В сельской местности
- 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)

в том числе:

3	4	5	6
на 10 тыс. человек	38,5	38,5	38,5

населения на 10 тыс. человек населения	11,02	11,02	11,02
на 10 тыс. человек населения	35,7	35,7	35,7
на 10 тыс. человек населения	37,2	37,2	37,2
на 10 тыс. человек населения	28,3	28,3	28,3
дней	11,5	11,5	11,5
посещений	4 500	4 500	4 500
посещений	5 000	5 000	5 000
посещений дней	3 900 333	3 900 333	3 900 333

^{2.9.1.} В городской местности2.9.2. В сельской местности2.10. Доля расходов на оказа Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу

- 2.11. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу
- 2.12. Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации
- 2.13. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе:
- 2.13.1 Городских жителей
- 2.13.2 Сельских жителей
- 2.14. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей

в том числе:

- 2.14.1. Городских жителей
- 2.14.2. Сельских жителей
- 2.15. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации
- 2.16. Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в оощем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы

3	4	5	6
дней	333	333	333
дней	333	333	333
процентов	7,0	7,0	7,0

процентов	2,0	2,0	2,0
процентов	63,0	63,0	63,0
процентов	42,8	44,3	52,6
процентов	42,8	44,3	52,6
процентов	42,8	44,3	52,6
процентов	95,0	95,0	95,0
процентов	95,0	95,0	95,0
процентов	95,0	95,0	95,0
процентов	25,0	30,0	30,0
процентов	7,0	7,0	7,0

- 2.17. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь
- 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
- 2.19. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещении по паллиативной медицинской помощи взрослому населению
- 2.20. Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому
- 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
- 2.22. Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием

Продолжение приложения № 7

9

на 1 тыс. человек сельского населения процентов

256,5 256,5 256,5

0,5

0,5 0

процентов

16 400 16 400 16 400

7,0

7,5

7,5

человек

человек

50

50

50

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

			20201	2020год		плановы	й период	
					2021 1	год	2022	год
№	Источники финансового обеспечения Территориальной программы	Номе р	утвержденная Территориально программы	я стоимость ой	стоим Территориальн		стоим Территориально	
п/п		строк	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застра- хованное лицо по ОМС) в год (рублей)	рублей)	на одного жителя (одно застра-хованное лицо по ОМС) в год (рублей)	рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Стоимость Территориальной программы - всего (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
T	в том числе:	02	(992 025 05	5 200 2	(224 426 26	4.710.2	6 024 160 24	1 550 7
1.	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.	Стоимость территориальной	03	26 094 732,9	19	27 673 813,8	20	29 187 988,0	21

486,8 666,1 796,8

программы OMC - всего (сумма строк 04 + 08)

1. Стоимость территориальной 04 программы ОМС за счет средств системы ОМС в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07)

в том числе:

- 1.1. Субвенции из бюджета Фе- 05 дерального фонда обязательного медицинского страхования**
- 1.2. Межбюджетные трансферты 06 краевого бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС
- 1.3. Прочие поступления 07
- 2. Межбюджетные трансферты 08 краевого бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС

из них:

2.1. Межбюджетные трансферты, 09 передаваемые из краевого бюджета в бюджет Хабаровского краевого фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи

0

26 094 732,9

26 066 931,4

0

5	6	7	8	9
19 486,8	27 673 813,8	20 666,1	29 187 988,0	21 796,8
19 466,1	27 645 283,0	20 644,8	29 159 457,2	21 775,5
0	0	0	0	0
20,7 0	28 530,8 0	21,3 0	28 530,8 0	21,3 0

O O O O O

Продолжение приложения № 7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 6 7 9 9 1 0 8	жбюджетные трансфер- 10 ты, передаваемые из краевого бюджета в бюджет Хаба- овского краевого фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включеных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС		00		00		00	

^{*}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		1 год	202	2 год
Всего (ть рубле		Всего (тыс. рублей)	На 1 застрахо- ванное лицо (рублей)	Всего (тыс. рублей)	На 1 застрахо- ванное лицо (рублей)
Расхолы на обеспечение 223 471 5	166 9	223 471 5	166 9	223 471 5	166 9

Расходы на обеспечение 223 471,5 выполнения Хабаровским краевым фондом ОМС своих функций

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	Виды и условия ока-	Номер	Единица	Объем	Стоимость	Подушевые	Стоимость Территориальной
Π/Π	зания медицинской	строки	измерения	медицинской	единицы объ-	нормативы	программы
	помощи		_	помощи в	ема медицин-	финансирования	по источникам ее финансового
				расчете на	ской помощи	Территориальной	обеспечения
				одного жите-	(норматив	программы (рублей	
				ЛЯ	финансовых	на одного жителя в	тыс. рублей
				(норматив	затрат на	год)	цен-

					помощи) (рублей)		средств	за счет средств крае- вого бюджета	средств ОМС	тов к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

6

I. Медицинская по-мощь, предоставляе-мая за счет краевого бюджета,

01

x 5 158,90 X

x 6 817 356,38

x 20

	в том числе: Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в базовую программу в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС	щест нии посе щені	том е осу- гвле- ий дому она ми
	лицам Медицинская по- мощь в амбулатор- ных условиях, вызовов	02	0,73000
	вызовов	03	0,076
2.	профилактиче- скими и иными це- лями из них для паллиативной медицинской помощи, в том	044.1.	0,0018

7 8 10

052, 292,

X

4,0

10,8

358,

36

X

73

1,6

53

4,0

6

X

70

5

75

X

1,2 3 x x

627, 00 47,6 5 62 972, 39 x 7 13,8 x 18 6 2 261, 7 99

x x

	в том числе: не идентифициро- ванным и не застра- хованным в системе ОМС лицам	6 посещений с профи- лактиче- скими и иными целями 7 обращений 8 случаев	
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: не идентифициро-	госпитализации 9 случаев госпитализации 10 случаев ле	
	ванным и не застра-хованным в системе	чения	
4.	ОМС лицам Медицинская по- мощь в условиях дневного стационара,	11 случаев ле- чения	0,14400
	в том числе: не идентифициро- ванным и не застра- хованным в системе ОМС лицам	12 койко-дней	
5.	Паллиативная медицинская помощь в гадами паллиативной медицинской помощи		0 0,01460
05	обращений		0,00033
			0,00400

7 8

10 11

x

X X

0 0

x X X

O 1 O x

14 545, XX

 $\mathbf{x} \ \mathbf{x}$

3

>

5 4,80 340, 48 19 985, 0 79,9 4 105 641,

O O X X X X

3 x x x 081, 1 283, 46 x 374 585, 05

1	2	3	4	5
	стационарных условиях			
6.	Иные государственные услуги (работы)	13	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Хабаровского края		случаев госпитали- зации	X
II.	Средства краевого бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС,	10	X	X
	в том числе на при- обретение:			
	- санитарного транс- порта	16	X	X
	-KT	17	X	X
	-MPT	18	X	X
	- иного медицинского оборудования	19	X	X
III.	Медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС:	20	X	X
	- скорая медицинская помощь	21	вызовов	0,290
	- медицинская по- мощь в амбулаторных условиях	22.1	комплекс- ное посе- щение для	0,2535

Продолжение приложения № 9

8 7

11 x 1 940,50 x 10 x 2 564 323,78 x 144,19 190 538,‡**X** X

50,3 8 X

x 66 569, 57

X X

O

O

X X

O

X X

X X

X

X X

X o X

0 0 X X 50,38

X

X

XX

	x 19 486, 8	66 569, 57 x 26 094 732, 90 80	
3 7 5 4,	x 1 088 ,8	x 1 458 053, 90 x	
2 7 5 5, 3	x 6 9 8, 5	x 935 316, 9	X

проведен ия профила ктических медицинских осмотров 22.2 комплексное посещение ДЛЯ проведения диспансериз ации, включающей профила тический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологиче-

ских

заболеваний 22.3 посещений с иными целями 22.4 посещений по неотложной медицин-

0, 181

2,495

5

0,540

7 8 10 11

3 167, 3 x 573, 3 x 767 677, 5 x

X

421,9

X

975,5

Пр
одо
лже
ние
при
ЛО
же
КИН
$N_{\underline{0}}$
7

специализирован- ная, в том числе высокотехнологи чная, медицинская помощь в стацио- нарных условиях,	22.5 об 23 слу	скои по- мощи бращений чаев госпитал изации	1,77 0
- медицинская по- 24 мощь по профилю "онкология"			0,17671
- медицинская реаби- 2 литация в стационарн условиях			
- медицинская по- 26 мощь в условиях дневного стационара			
в том числе:			
медицинская помощь	ПО		
профилю "онкология" для проведения экс-			0,01001
тракорпорального оплодотворения			
- паллиативная ме- дицинская помощь			0,005
- затраты на ведение 28 дела страховых медицинских организаций			0,06296
случаев госпитализаці	ии		
случаев госпитализаци	ии		0,00694
случаев лечения			0,000
			1
			1
			0,00049
	26.1	случаев	
	20.1 ле	ony lacb	2
		чения	0
	22672кс	ойк о-дужете в	X

6	7	8	9	10	11
2 200,6		X 3 895,1		X 5 215 989,60	X
53 667,40		X 9 483,6	ó	X 12 699	X
•		ŕ		370,50	
155 912,40)	x 1 560,7 x	ζ.	x 2 089 849,80 x	K
55 839,7		279,2 x 1	1	x 373 846,80 x	
,		,			
31 622,5		990,9		x 2 666 061,40 x	X
31 022,3		<i>99</i> 0,9		,	
120		0001			
120)	x 833,1 x	C	x 1 115 667,7 x	
028,8		90,3		x 120 947,00 x	
183 531,1		x ()	X	0 x
,					
0	1				
U	'				

X177,0 x 237 000,00 x

Меди мощь мая в базово ОМС страхо цам: - скор ская - меди мош	роки 20: цинская по- , предоставляе- рамках ой программы за- ованным ли- ая медицин- помощь ицинская по- ць в амбулатор- условиях х		профила к- тический медицин- ский осмотр и дополни- тельные методы об- следова- ний, в том	
вызов	ОВ			
31.2	пексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров комплексное посещение для проведения диспансеризатических	29		X
	ции, вклю- чающей			
		20		0.200
		30		0,290
		31.1		0,253
				5

0, 181

7 8 10 11

x X 19 x 25 309, 857 8 732, 90 x

3 754,6

2 755,3

3 167, 3 x 573, 3 x 767 677, 5 x

Пр одо лже ние при ло же ния № 7

специализирован-	31.3	посещений
ная, в том числе		с иными
высокотехнологи		целями
чная,	31.4	посещений
медицинская		по неот-
помощь в стацио-		ложной
нарных условиях,		медици
числе в це-		нской
лях выяв-		помощи
ления он-	31.5	обращений
кологиче-		
ских забо-	32 сл	,
леваний	госпи	тализации

33 медицинская послучаев госпитали- " мощь по профилю онкология" зации медицинская реаби-34 случаев литация в стациогоспиталинарных условиях зации 35 медицинская послучаев ле- мощь в условиях чения дневного стационара в том числе:

2,495

5

0,540

0₁0,1701 0,176 0,005

0,06296

7 8

10 11 421,9x 1 409 868x300x52,8 x 975,5x 705 394,892x,8

2 200,6 53 667,40

x 3 895,1 x 9 483,6

9

37 0,5 0 x

155 912, 40	x 1 560 ,7	x 2 089 849, 8 x
55 83 9,7	x 2 7 9, 2	x 373 846, 80 x
31 62 2,5	x 1 990 ,9	x 2 666 061, 40 x

Продолжен ие приложени я № 94

медицинская помощь по профилю "онкология" для проведения экстракорпорального оплодотворения 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС: - скорая медицинская помощь - медицинская помощь - медицинская помощь - медицинская помощь в амбулаторных условиях 35.1 случаев лечения	38.2	комплек сное посе- щение для прове- дения дис- пансериз ации, вклю- чающей профила к- тический медицин- ский осмотр и	
35.2 случаев 36 x			
37 вызовов			
38.1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров			0,006941 0,000492

X

0 o

	120 028,8	7	8 x 833,1		10 1 x 1 115 667,7 x	1
	183 531,1		x 90,3		x 120 947,00 x	
X	X	0		X	0 x	
0	X	О		X	ОхОх	
O	X	O		X		

 $O \qquad \qquad X \qquad \qquad O \qquad \qquad X \qquad \qquad O \qquad X$

		222222 2262
специализирован-		ских забо-
ная, в том числе		леваний
высокотехнологи	38.3	посещений
чная,		с иными
медицинская		целями
помощь в стацио-	38.4	посещений
нарных условиях,	J0. T	·
дополни-		по неот-
тельные		ложной
методы об-		медици
следований,		нской
, ,		помощи
в том числе	20.5	,
в целях		обращений
выявления	39 слу	учаев
OH-	госпи	тализации
кологиче-		

медицинская по- 40 случаев мощь по профилю госпитали- "онкология" зации медицинская реаби- 41 случаев литация в стацио- госпитали- нарных условиях зации

7 8 10 11

0x0

Ox

0x0

Ox

Продолжение приложения N_{2} 6

0x0

Ox

0x0

Ox

0x0

Ox

0x0

Ox

- медицинская по- 42 мощь в условиях дневного стационара медицинская помощь 42.1 по профилю "онкология" для проведения экстракорпорального оплодотворения - паллиативная медицинская помощь слумаев лечения O 44 Итого случаев лечения 42.2 случаев O 43 койко-дней O o X

6	7	8	9	10	11
()	X	0	X	0 X
()	X	0	X	0 X
()	X	0	X	0 X
()	X	0	X	0 X
2	X 5	19	6 883	26 094	100,

209,30 486,8 925,95 732,90 0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6 к Территориальной программе

Территориальные нормативы объема медицинской помощи

			Зна	ичение нормати	ва
№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица			
		измерения	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

дицинского страхования для проведения профилактических медицинских осмотров

в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня

- 2.1.3. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для проведения диспансеризации
 - в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня
- 2.1.4. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для посещений с иными целями

в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня 2.2. В неотложной форме, в том числе:

в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня 2.3. В связи с заболеваниями 2.3.1. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:

в медицинских организациях первого уровня

сещении на 1	
застрахованное лиг	ĮО

	0,1535	0,1580	0,1680
	0,0560	0,0570	0,0590
число комплексных посещений на 1	0,0440	0,0450	0,0470
	0,181	0,1900	0,2610
застрахованное лицо	0		

число посещении на 1 застрахованное лицо

	0,108	0,115	0,160
число посещении на 1	0	0	0
застрахованное лицо	0,041	0,042	0,056
	0	0	0
	0,032	0,033	0,045
	0	0	0
	2,495	2,480	2,395
число обращений на 1 жителя	5 0,144	$_{0,144}^{0}$	$_{0,144}^{0}$
	0,10,491	0,10482	0,10421
	1	0	0
	0,559	0,556	0,537
	4	0	0
	0,445	0,442	0,427
	0	0	0
	0,540	0,540	0,540
	0,288	0,288	0,288
	0,156	0,156	0,156
	0,096	0,096	0,096

в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня 2.3.2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе: в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня 3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров 3.1. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе: в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня 3.2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе: в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня 3.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня 3.2.2. Для экстракорпорального оплодотворения 3 5 6

!!	0,110	0,110	0,110
11	0,000	0,000	0,000
число обращений на 1 застрахованное лицо	1,770	1,770	1,770
II.	1,057	1,057	1,057
и	0,598	0,598	0,598
"	0,115	0,115	0,115
число случаев лечения на 1 жителя	0,004	0,004	0,004
u .	0,000	0,000	0,000
н	0,004	0,004	0,004
II	0,000	0,000	0,000
число случаев лечения на 1 застрахованное лицо	0,06296	0,06297	0,06299
ıı .	0,02539	0,02540	0,02540
"	0,02031	0,02029	0,02031
"	0,01726	0,01728	0,01728
число случаев лечения на 1 застрахованное лицо	0,006941	0,0076351	0,0083986
u .	0,000000	0,000000	0,000000
11	0,000000	0,000000	0,000000
II	0,006941	0,0076351	0,0083986

число случаев 0,000492 0,000507 0,00052

- 4. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
- 4.1. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:
 - в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в медицинских организациях третьего уровня
- 4.2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе:
 - в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в
- медицинских организациях третьего уровня 4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онколо гия", в том числе:
 - в медицинских организациях первого уровня в медицинских организациях второго уровня в
- медицинских организациях третьего уровня
 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:

на 1 застрахованное лицо

число случаев госпитализации на 1 жителя	0,0146	0,0146	0,0146
	0,0000	0,0000	0,0000
	0,0146	0,0146	0,0146
	0,0000	0,0000	0,0000
число случаев	0,1767	0,1767	0,1767
госпитализации на 1 застрахованное лицо	1	1	1
ч 1			
0 7			
,			
0			
1			
4 0			
$\frac{3}{7}$			
7			
5			
0 2			
,			
0 0	0,01417		
	0,07152		
	0,09102		

0,01001

Продолжение приложения № 7

,	
0	0
9	,
1	0
0	1
2	2
	1
0	1
,	2
0	1
Ч	

0,00000 0,00000 0,01001 0,005 в медицинских организациях первого уровня, в том числе для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - $1\,7\,$ лет

в медицинских организациях второго уровня в

медицинских организациях третьего уровня 5. Паллиативная медицинская помощь в стационар-

- ных условиях, в том числе:
- в медицинских организациях первого уровня
- в медицинских организациях второго уровня
- в медицинских организациях третьего уровня
- 6. Медицинская помощь, оказанная с использованием санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи

0,003 / 0,002 0,003 / 0,002 0,003 / 0,002

M	0,000	0,000	0,000
!!	0,002	0,002	0,002
число койко-дней	0,092	0,092	0,092
на 1 жителя			
!!	0,020	0,020	0,020
!!	0,046	0,046	0,046
!!	0,026	0,026	0,026
число посещений	0,060	0,060	0,060

ПР ИЛ ОЖ ЕН ИЕ № 7

к Террито риально й програм ме

Продолжение приложения № 8

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей

с 50-процентной скидкой

І. Лекарственные препараты

Код АТХ	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
Δ	пишеварительный тракт и обмен		

A пищеварительный тракт и обмен веществ

A02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности

A02B препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцати-перстной кишки и гастроэзофагеальной ре-флюксной болезни

А02ВА блокаторы H2- гистаминовых рецепторов

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ранитидин фамотидин

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

пленочной оболочкой

1	2	3	4

А02ВС ингибиторы протонного омепразол насоса

капсулы;

капсулы кишечнорас- творимые;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы кишечнорас- творимые;

таблетки кишечнорас- творимые, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые оболочкой

А02ВХ другие препараты для

лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной ре- флюксной болезни

A03 препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта

А03А препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта висмута трикалия таблетки, покрытые дицитрат пленочной оболочкой

эзомепразол*

A03AA синтетические антихо- мебеверин линергические средства, эфиры с третичной аминогруппой

капсулы пролонгированного действия;

капсулы с пролонгированным высвобождением;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

Продолжен ие приложени я N 2 7

1	2	3	4
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны		
	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
	блокаторы серотонино- вых 5НТ3- рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизи- рованные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
	препараты для лечения заболеваний желчевы- водящих путей		

4 Продолжен ие приложени я № 7

A05AA

препараты желчных кислот

урсодезоксихо- левая кислота капсулы;

суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые

1	2	3	4

пленочной оболочкой

А05В препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства А05ВА препараты для лечения заболеваний печени фосфолипиды + капсулы глицирризиновая кислота

янтарная кисло- та+меглумин+ин озин+метионин+ никотинамид

А06 слабительные средства

А06А слабительные средства

A06AB контактные слабительные средства суппозитории ректальные;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой

сеннозиды А и В таблетки

раствор для инфузий

лактулозаA06AD

сиропосмотические слабительные средства

порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

A07 противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противо- микробные препараты

А07В адсорбирующие кишечные препараты

А07ВС адсорбирующие кишеч- смектит диоктапорошок для приготовления суспензии

бисакодил

6 Продолжени приложения № 7

1	2	3	4

моторику

ные препараты другие

эдрический

для приема внутрь

A07D препараты, снижающие

желудочно- кишечного тракта

A07DA препараты, снижающие

моторику лоперамид желудочно- кишечного тракта

капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат

A07E кишечные

противовоспалительные

препараты

A07EC аминосалициловая кислота и месалазин

аналогичные

суппозитории ректальные;

суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного

действия;

таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорас-

творимой оболочкой;

таблетки c пролонгированным высвобождением

сульфасалазин таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

> таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

А07F противодиарейные микроорганизмы

A07FA противодиарейные мик- бифидобактерии капсулы;

роорганизмы

бифид ум

лиофилизат для при-

7 Продолжени е приложения № 7

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

препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты

препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты

ферментные препараты панкреатин

гранулы кишечнорас-

творимые;

капсулы;

капсулы кишечнорас-

творимые;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые оболочкой

ного и внутривенного

препараты для лечения сахарного диабета

A10

инсулины и их аналоги

А10А инсулины короткого инсулин аспарт раствор для подкож- действия и их аналоги

для инъекционного вве-

А10АВ дения

инсулин глули- раствор для подкож-

A09

A09A

8 Продолжени е приложения № 7

1	2	3	4
		зин	ного введения
раствор для внутр	ивенного и подкожного введения	инсулин лизпро	
инсулин раствори инженерный)	мый (человеческий генно-		раствор для инъекций
	средней про- инсулин-изофан должител ия и их аналоги для генно- инъекционно		
или ком	средней продолжительности действия и длительного действия и их аналоги в ибинации с инсули- нами короткого иствия для инъекционного введения вухфазный		суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения
инсулин деглудек ного введения пар	-		суспензия для подкожного введения
	длительного действия и их аналоги инъекционного введения	инсулин гларгин + ликсисенатид раствор для подкожного введения	раствор для подкожного введения

инсулин деглу- дек

раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

инсулин детемир

А10В гипогликемические препараты, кроме инсули- нов

таблетки;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3	4

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

А10ВВ производные сульфо- нилмочевины

глибенкламид таблетки

A10BH ингибиторы дипепти-.

дилпептидазы-4 (ДПП-

4)

таблетки;

таблетки с модифицированным высвобождением;

таблетки с пролонгированным высвобождением

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A10BJ аналоги глюкагонопо- ликсисенатид добного пептида-1 раствор для подкожного введения

гликлазид

линаглиптин*

алоглиптин

саксаглиптин*

вилдаглиптин

ситаглиптин*

10 Продолжени

приложения № 7

			J1 <u>~</u> /
1	2	3	4
A10BK	ингибиторы натрийзави- симого переносчика глюкозы 2 типа		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дапаглифлозин*	
		•	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин*	
A10BX	другие гипогликемиче- ские препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже;
			капли для приема внутрь и наружного применения;
			капсулы;
			мазь для наружного применения;
			раствор для приема внутрь (масляный);
			раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
А11СС витамі	ин D и его аналоги альфакальцидол капли	для приема	
			внутрь;
			капсулы;
			раствор для приема внутрь (масляный)
		кальцитриол капсулы	
		колекальциферол капли для	приема
			внутрь; раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь

тиамин

раствор для внутри-

B12

A11DA витамин B_1

1	2	3	4

мышечного введения

A11G аскорбиновая кислота (витамин С),

включая комбинации с другими

средствами

А11GA аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота драже;

капли для приема

внутрь;

капсулы пролонгированного

действия;

порошок для приготовления

раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь;

таблетки

А11Н другие витаминные препараты

А11НА другие витаминные пре- пиридоксин параты

А12 минеральные добавки А12А препараты кальция

А12АА препараты кальция кальция глюко-

нат

А12С другие минеральные добавки

A12CX другие минеральные вещества калия и магния аспарагинат таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

А14 анаболические средства системного действия

А14А 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

А16А другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

А16АА аминокислоты и их производные таблетки кишечнорас- творимые; таблетки кишечнорас- творимые, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

агалсидаза альфа*

концентрат для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

агалсидаза бета*

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

велаглюцераза альфа*

адеметионин*

имиглюцераза* лиофилизат для

приготовления раствора для инфузий

идурсульфаза*

ларонидаза* концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

себелипаза альфа* лиофилизат для приготовления концентр-

талиглюцераза

А16АВ ферментные препараты

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* нитизинон* сапроптерин* тиоктовая кислота*	капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		парнапарин натрия* эноксапарин натрия *	раствор для подкожного введения раствор для инъекций;
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел* тикагрелор*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат*	капсулы

14 Продолжен ие приложени я № 7

В01АF прямые ингибиторы фактора Ха

апиксабан*

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В02В	витамин К и другие ге- мостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин*	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибитор- ны коагулянт- ный комплекс*	й лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког аль-	лиофилизат для при-
		фа	

нонаког альфа*

лиофилизат для приготовления раствора для

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

октоког альфа*

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомби- нантный)*

фактор свертывания крови VII*

	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 (про- тромбиновый комплекс)*	
			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эптаког альфа (активирован- ный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	B02BX	другие системные гемо- статики	ромиплостим*	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			элтромбопаг* этамзилат	таблетки

В03 антианемические препараты

	1	2		3		4
DO2 A	препараты желез пероральные п железа	а репараты трехвалентного		П) гид- роксид поли- г капли для приема	сиро	вор для приема внутрь; п; етки жевательные
B03A B03AB	парентеральные железа	препараты трехвалентного	железа ((III) гид- роксид олиго-		зомальтозат раствор для внутри- енного введения
	железа (III) гид-	раствор для внутри- роксида	сахароз- ве	нного введения ный ком железа карбок- симальтозат*	плекс	* раствор для внутривенного введения
В03В	витамин \mathbf{B}_{12} и фо	олиевая кислота				
B03AC	В03ВА ві	итамин В ₁₂ (цианоко- баламин ан	н и его алоги)	фолиевая кислота		тки; ки, покрытые пленочной оболочкой
		фолиевая кислота и ее произв нокобаламин раствор для инъ				
	В03Х другие ант	ианемические препараты				
	В03ХА другие а	нтианемические дарбэпоэтин	М Ло	альфа* етоксиполиэти- енгликоль- эпоэтин бета поэтин альфа	*	лиофилизат для приготовления раствора
	раствор для инъе	екций	ЭІ	поэтин бета		
	раствор для внут	ривенного и подкожного вве,	дения			
	раствор для внут	ривенного и подкожного вве	дения			
	лиофилизат для введения;	приготовления раствора	для внутр	ивенного и подкожно	го	

19 Продолжени е приложения № 7

1	2	3	4

для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

В05 кровезаменители и пер- фузионные растворы

В05В растворы для внутривенного введения

B05BB растворы, влияющие на водно-электролитный баланс

декстроза + калия порошок для приго- хлорид + натрия товления раствора для хлорид + натрия приема внутрь цитрат

меглюмина раствор для инфузий натрия сукцинат

B05BC растворы с осмодиуре- тическим действием порошок для ингаляций дозированный

В05С ирригационные растворы

раствор для внутривенного

введения;

В05СХ другие ирригационные декстроза растворы раствор для инфузий

В05ХА растворы электролитов магния сульфат

раствор для внутривенного

введения;

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

С сердечно-сосудистая система

С01 препараты для лечения заболеваний сердца

C01A сердечные гликозиды натрия хлорид раствор для инъекций;

растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

			N J 1 ≥ /
1	2	3	4
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки;
	•		таблетки (для детей)
			таолетки (для детеи)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс ІА	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC антиаритмические препараты, класс III	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
COIDD	антиаритмические препараты, класс пт	амиодарон	Таолетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и до- фаминергические средства	норэпинефрин фенилэфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		

21 Продолжен ие приложени я № 7

спрей

С01DA органические нитраты изосорбида ди- нитрат спрей дозированный;

подъязычный

1	2	3	4	
дозированный; таблетки;				

таблетки пролонгированного действия

изосорбида мо- капсулы;

нонитрат

капсулы пролонгиро ванного действия;

капсулы ретард;

капсулы с пролонгированным

высвобождением;

таблетки;

таблетки пролонгированного

действия;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

оболочкой

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

пленочной оболочкой

нитроглицерин капсулы подъязычные;

пленки для наклеивания на

десну;

спрей подъязычный

дозированный;

таблетки подъязычные; таблетки сублинг- вальные

С01Е другие препараты для лечения заболеваний сердца

С01ЕВ другие препараты для

лечения заболеваний

сердца

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

мельдоний*

капсулы

антигипертензивные средства

C02 ивабрадин

1	2	3	4
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолино- вых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин урапидил	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертен- зивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		амбризентан* бозентан*	
		мацитентан риоцигуат*	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
G02.4			

C03A

тиазидные диуретики

Продолжение приложения N
ot 2 7

С03АА тиазиды

гидрохлоротиа- зид

таблетки

25

1	2	3	4				
C03B	тиазидоподобные диуретики						
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;				
			ванного действия, покрытые оболочкой;				
		,	габлетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;				
		1	габлетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;				
]	габлетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;				
]	габлетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой				
С03С "петлевые"	лиуретики						
			таблетки таблетки				
	С03СА сульфонамиды таблетки;						
С03D калийсберегающие диуретики таблетки, покрытые							
С03DA антагонисты альдосте- рона							
С07 бета-ад	реноблокаторы С07А бета-						
адреноблокаторы С07АА неселективные бета- адреноблокаторы							

капсулы; таблетки

таблетки

С07АВ селективные бета- адреноблокаторы

Г	•				
	1 1	2	3	4	
	•	-	3	'	
	бототной				
	оболочкой;				
_					

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой C07AG альфа- и бетаадреноблокаторы С08 блокаторы кальциевых каналов С08С селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды таблетки, покрытые пленочной С08СА производные дигидро- амлодипин пиридина оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

карведилол

таблетки

нимодипин

бисопролол

метопролол

таблетки пролонгиро-

нифедипин

27

_				
	1	2	2	1
	1	<u> </u>	3	4
			l l	

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

С09 средства, действующие на ренинангиотензиновую систему

С09А ингибиторы АПФ

С09АА ингибиторы АПФ

каптоприл

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой

лизиноприл

таблетки

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

_	_	_	
1	2	3	4
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотен- зина II		
C09CA	антагонисты ангиотен- зина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина	валсартан + са- кубитрил	таблетки, покрытые пленочной
	II в комбинации с другими средствами		оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы		капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аторвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин*	
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

С10АХ другие гиполипидеми- ческие средства

раствор для подкожного введения

алирокумаб* эволокумаб*

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; 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 противо- микробные средства, применяемые в дерма- тологии		
D06C	противомикроб- ными средствами	диоксометилтет- рагидропирими- дин + сульфади- метоксин + три- мекаин + хло- рамфеникол	
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		

30

D07A глюкокортикоиды

D07AC глюкокортикоиды с высокой

активностью (группа III)

бетаметазон

крем для наружного применения;

мазь для наружного

1	2	3	4

применения

крем для наружного применения;

мазь для наружного

применения;

порошок для ингаляции

дозированный;

раствор для наружного

применения

D08 антисептики и дезинфицирующие средства

D08A антисептики и дезинфицирующие средства

раствор для местного применения;

D08AC бигуаниды и амидины хлоргексидин

раствор для местного и

наружного применения;

раствор для наружного

применения;

раствор для наружного

применения (спиртовой);

спрей для наружного

применения (спиртовой); суппозитории вагинальные;

таблетки вагинальные

раствор для местного и наружного применения;

раствор для наружного применения

мометазон

D08AX другие антисептики и дезинфицирующие средства

водорода пероксид раствор для местного и наружного

применения

калия перманга- нат*

порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения

32

1	2	3	4
	-	J	·
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения и приготовления и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
	препараты для лечения дерматита, кроме глю- кокортикоидов	дупилумаб пимекролимус*	раствор для подкожного введения крем для наружного применения
	мочеполовая система и половые гормоны		
	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинеко- логии		
:	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глю- кокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные;

1	2	3	4
			таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токо- литические 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;
			раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4- ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнади- 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;

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения

1		2	
1	2	3	4
		корифоллитро- пин альфа*	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, по-

1	2	3	4	
крытые оболочкой;				

таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

тамсулозин

капсулы кишечнорас-

творимые пролонгированного действия;

капсулы кишечнорас- творимые с пролонгированным высвобождением;

капсулы пролонгированного действия;

капсулы с модифицированным высвобождением;

капсулы с пролонгированным высвобождением;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

G04CB

ингибиторы тестосте- финастерид рон-5-альфа-редуктазы

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов

Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги

гормоны передней доли гипофиза и их аналоги

соматропин и его агони- соматропин сты лиофилизат для приготовления раствора

H01A

1	2	3	4
			для подкожного вве- дения;
			раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные;
			спрей назальный до- зированный;
			таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки-лиофилизат;
			таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид*	гель для подкожного
	введения пролог	нгированного дейст	Р ВИЯ

октреотид*

лиофилизат для при готовления суспензии внутримышечного ДЛЯ введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии внутримышечного для введения; микросферы для приготовления суспензии внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения

1	2	3	4	
пасиреотид*				

ганиреликс*

Н01СС антигонадотропинрилизинг гормоны

цетрореликс*

раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

крем для наружного применения; мазь глазная;

мазь для наружного применения;

суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;

таблетки;

эмульсия для наружного применения

Н02 кортикостероиды системного действия

Н02А кортикостероиды системного действия

Н02АА минералокортикоиды

Н02АВ глюкокортикоиды

флудрокортизон

таблетки

гидрокортизон

таблетки

таблетки

мазь для наружного применения; таблетки

Н03 препараты для лечения заболеваний щитовидной железы

Н03А препараты щитовидной железы

Н03АА гормоны щитовидной левотироксин таблетки

1	2	3	4
	железы	натрия	
H03B	антитиреоидные препа- раты		
Н03ВВ	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; 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
C	ппаратиреоидные средства епараты кальцитони- на		раствор для инъекции; спрей назальный; спрей назальный дозированный

H05BX прочие антипаратирео- парикальцитол* капсулы идные препараты

цинакальцет* таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для внутривенного введения

этелкальцетид*

J противомикробные препараты системного действия

J01 антибактериальные препараты системного дей-

1	2	3	4
	ствия		

J01A тетрациклины

J01AA тетрациклины доксициклин капсулы; таблетки;

таблетки диспергиру-

емые

J01B амфениколы

J01BA хлорамфеникол амфениколы таблетки;

таблетки, покрытые

оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01С бета-лактамные анти-

бактериальные препараты:

J01CA пенициллины широкого амоксициллин

пенициллины

спектра действия

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

таблетки;

таблетки диспергиру-

емые;

гранулы для приготовления суспензии для приема таблетки, покрытые пленочной оболочкой

внутрь; капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки

J01CE пенициллины, чувствительные к беталактамазам бензатина бен- зилпенициллин порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгиро-

1	2	3	4
			ванного действия
		феноксиметилпе- нициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бе- талактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные пре- параты		
J01DB	цефалоспорины 1-го по-коления		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготорошок для приготорошок для приготорошок для приготовления
		цефазолин*	товления раствора для инъекций гранулы для приго-
			товления суспензии для приема внутрь;

цефалексин

капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01DC

	цефалоспор	цефуј оины 2-го по-	роксим грану	лы для приго-	
	1	2	3	4	
коления					

товления суспензии для приема внутрь;

порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01DD цефалоспорины 3-го по- цефтазидим коления

цефт н порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

44 Продолжение приложения № 7

порошок для приго-

1	2	3	4
			товления раствора для инфузий;
			порошок для приго-
			товления раствора для инъекций
J01DI другие цефалоспорины цефтазидим + и			товления концентрата
	пенемы	[авибактам]*	для приготовления раствора для инфузий

цефтолозан + [та- порошок для приго- зобактам]* товления концентрата для приготовления раствора для инфузий

J01E сульфаниламиды и три- метоприм

J01EE комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные суспензия для приема внутрь; таблетки

J01F макролиды, линкозами- ды и стрептограмины

капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

джозамицин

таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

гранулы для приготовления суспензии

ко-тримоксазол

кларитромицин

		į	для приема внутрь;
		1	капсулы; габлетки, покрытые оболочкой;
		,	габлетки, покрытые пленочной оболочкой;
]	габлетки пролонгиро- ванного действия, по- крытые пленочной оболочкой;
		j	габлетки с пролонги- рованным высвобож- цением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF линкозамиды	кл	индамицин	капли глазные
		, ,	капли глазные;
J01G аминогликозиды			капсулы с порошком для ингаляций;
J01GB другие аминогликозид	цы гентам	ицин	раствор для ингаляций
капсулы	тоб	брамицин	
 J01М антибактериальные препараты, производные хинолона J01МА фторхинолоны гатифлоксацин* таблетки, покрытые 		левофлоксацин* ка	таблетки, покрытые
		оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочко	
ломефлоксацин* капли глазн	ые;	таблетки, покрытые	е пленочной оболочкой
моксифлокса- капли глазные; таблетки,			
Tuosie ikii,	попрыты	-	пленочной оболочкой
1 2		3	4

офлоксацин капли глазные;

капли глазные и ушные;

мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

спарфлоксацин таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ципрофлоксацин капли глазные;

капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

J01XD производные имидазола метронидазол таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01X другие антибактериальные препараты

J01XX прочие антибактериаль- линезолид ные препараты

гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

тедизолид таблетки, покрытые пленочной оболочкой

47

1	2	3	4

J02 противогрибковые препараты системного действия

J02A противогрибковые препараты системного действия

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J02AC производные триазола вориконазол*

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1002 Агантибиотикисуспензия для приема внутрь

капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Ј04 препараты, активные в отношении микобакте- рий

Ј04А противотуберкулезные препараты

ЈО4АА аминосалициловая кислота и ее производные аминосалицило- вая кислота гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорас- творимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорас- творимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые

позаконазол

флуконазол

		3	4
			кишечнорастворимой оболочкой
J04AB an	нтибиотики	рифабутин	капсулы капсулы;
		рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
		циклосерин	
Ј04АС га	идразиды	изониазид	таблетки
	роизводные тиокарба- ида		таблетки, покрытые оболочкой;
		протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;
		этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ругие противотуберку- езные препараты	бедаквилин	таблетки
	пир	азинамид	

капсулы

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки;

таблетки, покрытые

оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

J04AM комбинированные про- изониазид + ло-тивотуберкулезные пре- мефлоксацин +

параты

пиразинамид + этамбутол +

пи- ридоксин

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

теризидон

тиоуреидоиминометилпириди - ния перхлорат

таблетки;

таблетки, покрытые

этамбутол оболочкой

1	2		3	4
	1		изониазид + пи- разинамид	таблетки
			разинамид + ри-	таблетки диспергиру- емые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + ри- фампицин	таблетки, покрытые оболочкой; покрытые
				пленочной оболочкой
			изониазид + этамбутол	таблетки
			ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	
J04B	противолепрозные параты	пре-		
J04BA	противолепрозные параты	пре-	дапсон	таблетки
J05	противовирусные параты системного ствия	пре- дей-		
J05A	противовирусные пропараты прямого дейс			

J05AB нуклеозиды и нуклеоти- ацикловир ды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы

крем для местного и наружного применения; крем для наружного

1	2	3	4
применения;			

мазь глазная;

мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

валганцикловир* таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые

пленочной оболочкой

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы

J05AE ингибиторы ВИЧпротеаз атазанавир

дарунавир

нарлапревир

ритонавир

саквинавир

суспензия для приема внутрь;

фосампренавир

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J05AF нуклеозиды и нуклеоти- абакавир ды - ингибиторы обратной транскриптазы

раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

диданозин

капсулы кишечнорастворимые;

ганцикловир*

1	2	3	4
			порошок для приго- товления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы;
			порошок для приго- товления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	оиторы обратнои тра	и- невирапин н-	суспензия для приема внутрь;
	скриптазы		таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейрамин дазы	и- осельтамивир	капсулы

J05AP противовирусные преглекапревир + таблетки, покрытые

1	2	3	4
		пибрентасви	пленочной оболочкой
		p	
		даклатасвир	
		дасабувир; омби- т тасвир + пари- тап навир	
	капсулы;		лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
капсулі	I	симепревир	
таблетк оболоч	и, покрытые пленочной кой	софосбувир	
J05AR	параты для лечения ге- патита С комбинированные про- тивовирусные препараты для лечения ВИЧ-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
_	инфекции p + ла- мивудин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абакави вудин	р + ла- мивудин + зидо-	~	_
зидовуд	цин + ла- мивудин	рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
раствор	для приема внутрь;	таблетки, покрыть	ве пленочной оболочкой
рилпив рицита	ирин + таблетки, покрытые бин	тенофовир + эмт-	пленочной оболочкой
	прочие противовирусные препараты евир + элбасвир	долутегравир таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лопинавир + ри-тонавир

имидазолилэта- капсулы намид пентан- диовой кислоты

Г		•		
	1	2	3	4
		Tr	 аблетки	
		10	uomen kii	

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

кагоцел

таблетки жевательные;

маравирок

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J06 иммунные сыворотки и **иммунновлеостунорых** анатоксин дифтерийный* суспензия для внутримышечного и подкожного введения

ралтегравир

анатоксин диф- суспензия для внут- терийно- римышечного и подстолбнячный* кожного введения;

суспензия для внутримышечного введения; суспензия для инъекций

умифеновир

анатоксин столб- суспензия для подкожного введения

нячный

антитоксин яда раствор для инъекций гадюки обыкновенной*

антитоксин боту- раствор для инъекций линический*

антитоксин ган- раствор для инъекций гренозный*

раствор для внутримышечного и подкожного введения

антитоксин дифтерийный*

внутривенного введения;

раствор для внутри-

1	2	3	4
		антитоксин столбнячный*	раствор для инъекций
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нор- мальные человеческие	иммуноглобулин человека нор- мальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			готовления раствора для

венного введения; раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения

Ј06ВВ специфические имму- раствор для подкожного ноглобулины внутри- введения; иммуноглобулин мышечного и раствор для инъекций антирабический*

раствор для внутримышечного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения

раствор для внутримышечного введения

паливизумаб*

вый*

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения

L противоопухолевые препараты и иммуномо- дуляторы

иммуноглобулин против клещевого энцефалита*

иммуноглобулин человека антютивозусфилококко-

1	2	3	4
L01	противоопухолевые препараты	1	1
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые
		циклофосфамид	оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозо- мочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид*	
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кис- лоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения
		пеметрексед*	лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
		•	лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий

		ралтитрексид*	
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 пиримидина	гемцитабин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		капецитабин*	
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их	винбластин*	лиофилизат для при- готовления раствора

	аналоги		для внутривенного введения
			раствор для внутри- венного введения
		винкристин*	капсулы;
		винорелбин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофил- лотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
1	2	3	4
		кабазитаксел*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и род- ственные соединения		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		даунорубицин	раствор для внутри- венного введения
			концентрат для при- готовления раствора для внутривенного введения;
		доксорубицин	концентрат для при-
			готовления раствора для внутрисосудисто- го и внутрипузырного введения;

61 Продолжение приложения № 7

концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора ДЛЯ внутрисосудисто- го и внутрипузырного введения; раствор для внутрисо- судистого и внутри- пузырного введения

идарубицин* капсулы

митоксантрон* концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплевральног о введения; концентрат для приготов

	2	3	4
			готовления раствора для инфузий
		эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
	другие противоопухоле- вые препараты		
L01XA	препараты платины	оксалиплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин*	капсулы
L01XC		атезолизумаб* аствора для инфузиі	концентрат для при-

1	2	3	4
	для	инфузий	

брентуксимаб ве- лиофилизат для

дотин*

при-

готовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

ниволумаб

концентрат для приготовления раствора

для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

обинутузумаб*

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

панитумумаб*

концентрат для приготовления раствора для инфузий

пембролизумаб

концентрат для приготовления

раствора для инфузий

пертузумаб*

концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

рамуцирумаб*

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

трастузумаб эм- лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1 2	3	4
	цетуксимаб*	раствор для инфузий
	элотузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE ингибиторы протеинки назы	¹⁻ акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
капсулы		
таблетки, покрытые пленочной оболо	чкой	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	_	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	алектиниб афатиниб*	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	бозутиниб	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	вандетаниб*	
капсулы	*	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	вемурафениб*	
капсулы капсулы;	гефитиниб*	
таблетки, покрытые пленочной	дабрафениб	
оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	дазатиниб*	
капсулы	ибрутиниб*	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	иматиниб*	
капсулы	кобиметиниб*	
капсулы	кооимстинио	
	кризотиниб*	
	лапатиниб	
	ленватиниб*	

нилотиниб*

	1 -		
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 противоопухолевые препараты	аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		афлиберцепт*	раствор для внутриг- лазного введения
		бортезомиб*	лиофилизат для при-
	готовления раствора д	для внутривенного	введения;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

1	2	3	4
			подкожного введения; лиофилизат для при- готовления раствора для подкожного вве- дения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб*	капсулы
		гидроксикарба- мид*	капсулы
		иксазомиб*	капсулы
		иринотекан*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		карфилзомиб*	лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
		митотан*	таблетки
		третиноин*	капсулы
		эрибулин*	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипроге- стерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

1	2	3	4
		гозерелин*	имплантат;
			капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве-
		дения;	

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением

трипторелин*

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;

раствор для подкожного введения

антагонисты гормонов и родственные соединения

антиэстрогены тамоксифен таблетки;

L02B

L02B

1	2	3	4		
		I	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		фулвестрант*	раствор для внутримышечного введения		
L02BB	антиандрогены	бикалутамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
			таблетки;		
		флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		энзалутамид*	капсулы		
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
L02BX	другие антагонисты		таблетки;		
	гормонов и родственные соединения				
		абиратерон*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		*	лиофилизат для при- готовления раствора для подкожного вве-		
		дегареликс*	дения		
L03	иммуностимуляторы				
L03A	иммуностимуляторы				
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим*	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения		
		эмпэгфилграстим ного введения	раствор для подкож- *		
L03AB	интерфероны	интерферон аль- фа*	гель для местного и наружного применения;		
	капли назальные;				
лиофили	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;				

лиофилизат для при-

1	2	3	4

готовления раствора внутримышечно-ДЛЯ го, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для прираствора готовления ДЛЯ интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора интраназального ДЛЯ 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- лиофилизат для при-1а* готовления раствора для внутримышечного введения;

введения

раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного

1	1	2	2	
1		2	3	4
			интерферон бета- 1b*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
			интерферон гам- ма*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
			пэгинтерферон альфа^	раствор для подкожного введения
			пэгинтерферон альфа^	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			пэгинтерферон бета-^	раствор для подкожного введения
			цепэгинтерферон альфа^	раствор для подкожного введения
L03AX	другие торы	иммуностимуля-	азоксимера бро- мид	лиофилизат для приготовления раствора для иньекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректаль-
			ные;	
		T	аблетки	
		1	вакцина для ле-	

лиофилизат для приготовления чения рака моче суспензии вого пузыря БЦЖ для внутрипузырного

введения

глатирамера ацераствор для подкожного введения тат

раствор для инъекций

глутамил- цистеинил- глицин динатрия

1	2	3	4
мегли	омина акри- таблетки, покр об	рытые донацетат киз олочкой	шечнорастворимой

капсулы;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

L04 иммунодепрессанты

L04A иммунодепрессанты

тилорон

L04AA селективные иммуноде- абатацепт* прессанты лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

апремиласт*

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

барицитиниб

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

белимумаб*

ведолизумаб*

иммуноглобулин антитимоцитарный*

лефлуномид

раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

	1	2	3	4
			микофенолата мофетил	капсулы;
цертолизумаба			мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пэгол этанерцепт*			микофеноловая кислота*	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			натализумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
			окрелизумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
			терифлуномид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тофацитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			финголимод*	капсулы
			эверолимус*	таблетки;
				таблетки диспергиру- емые
	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб*	раствор для подкожного введения
J	тиофилизат	для приготовления конце	ентрата для пригот	говления раствора для

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий голимумаб*

раствор для подкожного введения

инфликсимаб*

лиофилизат для при-

1	2	3	4
			готовления раствора для подкожного вве- дения;
			раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлей- кина	канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве-
		дения	

L04AD ингибиторы кальцинев- рина устекинумаб* раствор для подкожного введения нетакимаб такролимус* концентрат для прираствор для готовления раствора подкожного для инфузий; сарилумаб* введения раствор для подкожного введения раствор ДЛЯ подкожного секукинумаб* раствор для подкожвведения ного введения лиофилизат капсулы; ДЛЯ прикапсулы пролонгироготовления ванного действия; раствора ДЛЯ мазь для наружного подкожного тоцилизумаб* применения введения;

капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь

Наж Ахирругие иммунодепрессанты капсулы

леналидомид

1	2	3	4
		пирфенидон*	капсулы

М костно-мышечная система

M01 противовоспалительные и противоревматические препараты

М01А нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты

М01АВ производные уксусной кислоты и родственные соединения

капли глазные;

капсулы кишечнорас- творимые; капсулы с модифицированным высвобождением;

раствор для внутримышечного введения;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия;

таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным высвобождением

диклофенак

1	2	3	4

таблетки, покрытые оболочкой;

кеторолак

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

М01АЕ производные пропионо- декскетопрофен вой кислоты

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

гель для наружного применения;

гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;

капсулы;

крем для наружного применения;

мазь для наружного применения;

раствор для внутривенного введения;

суппозитории ректальные;

суппозитории ректальные (для детей);

суспензия для приема внутрь;

суспензия для приема внутрь (для детей);

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

капсулы пролонгированного действия;

капсулы с модифицированным высвобождением;

суппозитории рек-

кетопрофен

ибупрофен

1	2	3	4

тальные;

суппозитории ректальные (для детей);

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия;

таблетки с модифицированным высвобождением

M01C базисные противоревматические препараты

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

M01CC пеницилламин и подоб- пеницилламин ные препараты

М03 миорелаксанты

М03А миорелаксанты периферического действия

M03AC другие четвертичные рокурония бро аммониевые соединения мид

раствор для внутривенного введения

М03АХ другие миорелаксанты ботулинический периферического дей- токсин типа А* ствия лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

М03В миорелаксанты центрального действия

M03BX другие миорелаксанты центрального действия

таблетки

капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

баклофен

тизаниди

ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс*

1	2	3	4	
М04 противоподагрические препараты				

М04А противоподагрические препараты

М04АА ингибиторы образования аллопуринол таблетки мочевой кислоты

М05 препараты для лечения заболеваний костей

М05В препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей

таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

М05ВХ другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей золедроновая кислота*

деносумаб*
концентрат для
приготовления
раствора для
инфузий;
лиофилизат
для приготовления
раствора для

внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий раствор для подкож-

ного введения

стронция ранелатпорошок для приготовления суспензии для приема внутрь

N нервная система

МОБРОБОВ/ЖСФОНАТЫ N01 анестетики кислота

N01A препараты для общей анестезии

N01AH опиоидные анальгетики тримеперидин

раствор для инъекций; таблетки

1	2	3	4

N01В местные анестетики

N01AX другие препараты для общей анестезии

рат*

натрия оксибути- раствор для индекций венного и внутримы шечного введения

N01BB амиды

N01BA эфиры аминобензойной прокаин кислоты

левобупивакаин раствор для инъекций

ропивакаин

N02 анальгетики N02A

опиоиды N02AA природные алкалоиды морфин опия раствор для инъекций

капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

налоксон + окси- таблетки с пролонги- кодон рованным высвобож дением, покрытые пленочной оболочкой

N02AB производные фенилпи- фентанил перидина

трансдермальная терапевтическая система

пластырь транс- дермальный; трансдермальная терапевтическая система;

раствор для инъекций таблетки защечные

№02лАхХндруфие опиоиды

1	2	3	4
		этоксиэтилпипе- ридин	
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы;
			раствор для инъекций;
			суппозитории рек- тальные;
			таблетки; таблетки пролонгиро- ванного действия, по- крытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонги- рованным высвобож- дением, покрытые пленочной оболочкой

N02B другие анальгетики и антипиретики

таблетки, покрытые кишечнорастворимой N02BA салициловая кислота и ее таблетки кишечнораспроизводные оболочкой; ацетилсалициловая кислота творимые, таблетки; покрытые таблетки, покрытые пленочной кишечнорастворимой таблетки кишечнорас- творимые, оболочкой; пленочной оболочкой покрытые оболочкой;

гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные;

1	2	3	4

суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N03 противоэпилептические препараты

таблетки

N03A противоэпилептические препараты

таблетки;

N03AA барбитураты и их про- бензобарбитал изводные

таблетки (для детей)

фенобарбитал

таблетки

N03AB производные гидантои- фенитоин на

N03AD производные сукцини- этосуксимид капсулы мида

N03AE производные бензодиа- клоназепам зепина

таблетки

N03AF производные карбок- карбамазепин самида сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	
N03AG	производные жирных кислот	лота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением;	
			капли для приема внутрь; капсулы кишечнорас-	
творимые;				

раствор для приема внутрь;

сироп;

сироп (для детей);

таблетки;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

пленочной оболочкой

N03AX другие противоэпилептические препараты

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лакосамид таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы капсулы;

леветирацетам таблетки, покрытые

перампанел

прегабалин

топирамат

бриварацетам

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 + бен-	капсулы;
		серазид	капсулы с модифици- рованным высвобож- дением;
			таблетки;
			таблетки диспергиру- емые
		леводопа + кар- бидопа	таблетки
N04BB	производные адаманта- на	амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
		пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия
		прамипексол*	

N05 психотропные средства

N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические произ- водные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
1	2	3	4
		хлорпромазин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые произ- водные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	ОООЛОЧКОИ
			раствор для внутри- мышечного введения
		флуфеназин*	(масляный)
N05AC	пиперидиновые произ- водные фенотиазина	перициазин	капсулы;
	-		раствор для приема внутрь
	TV	оридазин	таблетки,покрытые

N05AD производные бутирофе- галоперидол нона капли для приема внутрь;

раствор для внутримышечного введения (масляный);

N05AE производные индола сертиндол

N05AF производные тиоксанте- зуклопентиксол* раствор для внутри- на

мышечного введения

(масляный);

оболочкой;

пленочной оболочкой

таблетки

таблетки, покрытые

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для внутримышечного флупентиксол

введения (масляный); таблетки, покрытые

оболочкой

N05AH диазепины, оксазепины, кветиапин тиазепины и оксепины

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки, прирыныеровонной приножействия, по-

	1	2	3	4
_				крытые пленочной оболочкой
			оланзапин	таблетки; таблетки диспергиру- емые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N05В анксиолитики

N05BA производные бензодиа- бромдигидро- таблетки хлорфенил- бензодиазелин

N05AX другие антипсихотические бензолиазепин капсулы средства

зепина

1	2	3	4
	I	диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенил- метана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиа- зепина		раствор для внутривенного и внутримы- шечного введения
		мидазолам	
			таблетки
		нитразепам	
N05CF	бензодиазепиноподоб- ные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	торы обратного захвата	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия;
	моноаминов		таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			драже;
	имипрамин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые

пленочной оболочкой;

кломипрамин

1	2	3	4
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки
		флуоксетин	
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
		пипофезин	таблетки с модифици- рованным высвобож- дением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнк-
			тивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки защечные;
		глицин	
	таблетки	подъязычные	
	140310111	. подразы шыс	

метионил- глутамил-

капли назальные

1	2	3	4
		гистидил- фенилаланил- пролил-глицил- пролин	
		пирацетам	капсулы;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин*	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства		капсулы пролонгиро- ванного действия;
			таблетки;
		галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;
			трансдермальная терапевтическая система;
		ривастигмин	раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь;
	те тенни дененции	таблетки покрыты	

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	
	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			
N07A	парасимпатомиметики			
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина ме- тилсульфат	таблетки таблетки	
		пиридостигмина бромид		
N07AX	прочие парасимпатоми-	холина аль- фосцерат*	капсулы;	
	Wethkii	фосцерит	раствор для приема внутрь	
N07B	препараты, применяемые при зависимостях			
	препараты, применяемые при алкогольной	налтрексон	капсулы;	
	зависимости		порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой	
N07C	препараты для устранения головокружения			
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь;	
таблетки				

N07X другие препараты для лечения заболеваний нервной системы

нервной системы капсулы кишечнорастворимые

N07XX прочие препараты для лечения заболеваний

таблетки, покрытые

кишечнорастворимой оболочкой

1	2	3	4
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгид- роксипиридина	капсулы;
		сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлор- охин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензими- дазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагид- ропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазо- тиазола	левамизол	таблетки

P03	препараты для уничто- жения эктопаразитов (в
	т.ч. чесоточного клеща),
	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; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный;
			капли назальные;
			капли назальные (для детей);
			спрей назальный;
			спрей назальный до- зированный;
			спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препа- раты	йод + калия йо- дид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения

R03 препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

R03A адренергические средства для ингаляционно-

1	2	3	4
R03AC сел	о введения пективные бета 2- пареномиметики	кроме антих олине ргиче- ских средст в	беклометазон + формотерол капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный;
		индакатерол*	аэрозоль для ингаля- ций дозированный, активируемый вдо- хом;
		сальбутамол	капсулы для ингаляций; капсулы с порошком
			для ингаляций; порошок для ингаля- ций дозированный;
			раствор для ингаля- ций; таблетки
			пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			аэрозоль для ингаля- ций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаля- ций дозированный
К Г	ренергические средства в комбинации с люкокортикоидами или другими препаратами,	формотерол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный

капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный

порошок для ингаля- вилантерол + флутиказона фу- роат ций дозированный

аэрозоль для ингаляций дозированный

1	2	3	4	
	салметер	ол + флутиказон	аэрозоль ингаляций дозированный;	для
			капсулы порошком ингаляций;	с для
K(T)	енергические средства в омбинации с ан- ихолинергическими редствами	вилантерол + умеклидиния бромид порошок для	порошок ингаляций дозированный ингаляций дозированный	для

гликопиррония бромид + индака- терол

ипратропия бро- аэрозоль для ингаля- мид + фенотерол ций дозированный;

олодатерол + тиотропия бромид

раствор для ингаляций дозированный

раствор для ингаляций

R03B другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения

капсулы с порошком для ингаляций

аэрозоль дозированный;

для ингаляций

аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдо-хом;

спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

будесонид

аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорас- творимые;

порошок для ингаля-

1	2	3	4

R03BB антихолинергические средства

гликопиррония бромид

ипратропия бромид ций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный;

суспензия для ингаляций дозированная

капсулы с порошком для ингаляций

аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

R03BC противоаллергические

средства, кроме глюкокортикоидов

кромоглициевая кислота* аэрозоль для ингаляций дозированный;

капли глазные;

капсулы;

спрей назальный;

спрей назальный до-

зированный

R03D другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

R03DA ксантины

аминофиллин

раствор для подкожного введения

R03DX прочие средства системного

действия ДЛЯ лечения обструктивных дыхательных

бенрализумаб

таблетки

болеваний

путей

тиотропия бромеполизумаб

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
		омализумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		реслизумаб*	концентрат для при- готовления 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 препа- раты	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			

дорназа альфа

R06 антигистаминные средства системного действия

R06A антигистаминные средства системного действия

R06AA эфиры алкиламинов дифенгидрамин таблетки

R06AC замещенные этилендиа- хлоропирамин таблетки мины

R06AE производные пиперази- цетиризин на капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

R06AX другие антигистамин- лоратадин ные средства системного действия сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки

органы чувств

гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие

раствор для ингаляций

	1	2		3		4	
	\$0 1 противоми антибиоти	офтальмологич препараты кробные препар	пр раты ^{НЬ}	угие отивоглауком- ые препараты трациклин		тафлупрост глазная	мазь
	противогла и миотиче- парасимпатингибиторы бета-адрен	аукомные препа- ские средства- томиметики ы карбоан- гидр облокаторы	пи разы ац до ти	локарпин сетазоламид ррзоламид молол		капли глазные таблетки капли глазные глазные капли глазные капли глазные	капли
S01A S01A	антихолин	еские и цик- лог эргические сред нестетики S01H	ства тј А местные а	ропикамид		и глазные	
A S01E	S01J S01JA кра	сящие средства		ксибупрокаин	Bl	иазные раствор нутривенного ведения	для
S01E B S01E C	В	параты, использу мешательствах в коэластичные с	в офтальмол	погии	капл	и глазные	
S01E							
D							
S01E	S01F						
Е	S01F						
S01E X		иагностические аты	бутиламине рокси- пропоксиф сирсети л-ф. метилокс и	енок- луоресцеин	глазны	e	

1	2	3	4
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриг- лазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные пре- параты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бакте- рий*	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)*	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопро- пансульфонат натрия*	раствор для внутри- мышечного и под- кожного введения
		калий-железо гексацианофер- рат*	таблетки
		налоксон*	
		цинка бисвини-	раствор для инъекций
		лимидазола*	капсулы

железосвязывающие препараты V03AC

деферазирокс

таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые

	1	2		3	4
					пленочной оболочкой
	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс железа (I гидрокси харозы и ла*	II) окси- іда, са-	таблетки жевательные
			севеламер)*	
		пленочной оболочкой			таблетки, покрытые
	V03AF дез	интоксикационные капсулы препараты для терапии	калі месна ^{про}	ьция фоли гивоопухо	нат элевой
	p	аствор для внутривенного			введения
7	/03АХ про	чие лечебные средства	ПЈ	г азмидная	ону- клеиновая кисло та (сверхскрученная льцевая двуце- почечная)
	V06D друг	ное питание гие продукты лечебного итания	V06DD	аминоки слоты, включая комбина ции с	полипеп- тидами кетоаналоги ами- нокислот таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	V07A друг V07AB pac	е нелечебные средства ие нелечебные средства етворители и разбави- ели, включая иррига-	вода для ций*	ционн ые раство ры инъек-	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
	•	естные средства геноконтрастные средства,	содержан	цие иод _{ГО} ДЛ	нофилизат для при- отовления раствора ия путримышечного

1	2	3	4

водорастворимые

осмолярные рентгено-

V08AA водорастворимые

нефротропные

осмолярные высокорентгено- контрастные средства

нефротропные низко-

натрия амидотри- раствор для инъекций

30aT*

контрастные средства раствор для внутривенного и внутриар- териального

введения

V08AB йоверсол*

> раствор ДЛЯ инъекций раствор ДЛЯ

инъекций раствор для инъекций

контрастные средства для магнитно- резонансной томографии

V08CA парамагнитные кон-

гадобеновая кис- раствор для внутривенного введения

лота* трастные средства

йогексол*

йомепрол*

йопромид*

раствор для внутривенного введения

гадоверсетамид* раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

гадодиамид*

раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

гадоксетовая кислота*

раствор для внутривенного введения

V08C

гадопентетовая

кислота*

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

гадотеридол*

II. Изделия

медицинского назначения Иглы

инсулиновые.

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови: - для пациентов, страдающих сахарным диабетом 1 типа - до 1450 штук

гадобутрол*

в год;

Продолжение приложения № 7 - 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 программе

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

	№ п/п	№ строк	
			жите
Tep	риториальнь	ій норматив	по-
сещ	ений с про	филактически	ми и
ины	ми пелями.	филактический всего (сумма	строк
$\frac{1}{2}$ +	9), в том чис	ле:	
Hop	матив 1 объ	ема посещени	Д Й79 £ 0
про	филактическ	ими пелями (с	умма
стро	$_{0K}^{1}$ 3 + 6 + 7 +	ема п <u>о</u> сещенц сими целями (с -8),	J
в то	м числе:		

норматив объема для проведения профилактических медицию 34345

осмотров, в том числе в рамках

всего

(сумма 0,9300

профилактических

диспансеризации, строк 4+5),

0,5986

0,2275

	4	в том числе: норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения
	5	норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках первого этапа диспансеризации (комплексные посещения)
1.1.1.1	6	норматив объема посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (второй этап)
	7	норматив объема посещений для проведения диспансерного наблюдения
1.1.1.2.	8	норматив объема посещений в центры здоровья
	9	Норматив объема посещений с иными целями (сумма строк $10 + 11 + 12 + 13 + 14$),
1.1.2.	10	в том числе: норматив объема разовых посещений в связи с заболеванием
1.1.3.	11	норматив объема посещений по медицинской реабилитации
1.1.4.	12	норматив объема посещений в связи с оказанием паллиативной
	13	медицинской помощи норматив объема посещений ме-
1.2.		

1.2.1.

1.2.2

1.2.3.

1.2.4.

0,2275

0,2535

0,181 0

0,0635

0,3711

0,2300

0,0700

0,1314

2,1320

0,0503

1,2815

0,0750

1.2.5.

дицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием норматив объема посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)

0,0051

0,7755