

ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

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

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

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

- 1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее Территориальная программа).
- 2. Министерству здравоохранения края совместно с Хабаровским краевым фондом обязательного медицинского страхования обеспечить контроль за выполнением Территориальной программы.
- 3. Рекомендовать главам городских округов и муниципальных районов края обеспечить создание условий для оказания медицинской помощи населению в соответствии с Территориальной программой в пределах полномочий, установленных Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Законом Хабаровского края от 22 марта 2013 г. № 273 "Об осуществлении органами местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Хабаровского края отдельных полномочий в сфере охраны здоровья граждан".
- 4. Министерству здравоохранения края представить Губернатору края информацию о ходе выполнения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Хабаровского края от 28 декабря 2018 г. № 500-пр, к 01 апреля 2020 г.
- 5. Признать утратившими силу с 01 января 2020 г. постановления Правительства Хабаровского края:
 - от 28 декабря 2018 г. № 500-пр "О Территориальной программе госу-

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

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



УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства Хабаровского края

от 30 декабря 2019 г. № 589-пр

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

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

1. Общие положения

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

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

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

2. Состав Территориальной программы

Настоящая Территориальная программа включает в себя:

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

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

порядок и условия предоставления медицинской помощи, включая сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме (приложение \mathbb{N}_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 \mathbb{N}_2 6);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение № 7);

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

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

платно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью спе-

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее — перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здраво-охранения бесплатно.

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

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

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

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерскоакушерских 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, используемыми при посещениях на дому.

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

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

В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи осуществляется вза-имодействие 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.

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

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального об-

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 3 настоящей Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия

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

внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период; психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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

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

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом 6 настоящей Территориальной программы);

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

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

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

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

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

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

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

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

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

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

5. Базовая программа обязательного медицинского страхования

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

В рамках базовой программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медикосанитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

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

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в базовой программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

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

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

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

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

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

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

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерскоакушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);
- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате

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

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

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования 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, фельдшерскоакушерских 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);

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

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

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), — по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

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

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

учетом структуры заболеваемости в крае.

6. Финансовое обеспечение Территориальной программы

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

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

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

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в

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

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

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, 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

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

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

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

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

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется:

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

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

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

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

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

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

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

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

В рамках настоящей Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется оказание медицинской помощи и предоставление иных государственных услуг (работ) в соответствии с утверждаемыми в установленном порядке общероссийским базовым (отраслевым) перечнем (классификатором) государственных и муниципальных услуг, оказываемых физическим

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

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

7. Территориальные нормативы объема медицинской помощи

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

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

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

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

жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами, на 2020 - 0.0018 посещения на одного жителя; на 2021 - 2022 годы -0.002 посещения на одного жителя;

- в рамках базовой программы ОМС для проведения профилактических медицинских осмотров на 2020 год -0.2535 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год -0.260 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2022 год -0.274 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;
- для проведения диспансеризации на 2020 год 0,181 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год 0,190 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2022 год 0,261 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;
- для посещений с иными целями на 2020 год -2,4955 посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год -2,48 посещения на одно застрахованное лицо;
- в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2020 2022 годы 0,54 посещения на одно застрахованное лицо;
- в связи с заболеваниями: за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 2022 годы 0,144 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы ОМС на 2020 2022 годы 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на одно застрахованное лицо;

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

- компьютерной томографии -0.0275 исследования на одно застрахованное лицо;
- магнитно-резонансной томографии 0,0119 исследования на одно застрахованное лицо;
- ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы -0.1125 исследования на одно застрахованное лицо;
- эндоскопических диагностических исследований 0,0477 исследований на одно застрахованное лицо;
- молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний — 0,0007 исследований на одно застрахованное лицо;
- гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний 0,0501 исследования на одно застрахованное лицо;

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

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

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

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

- медицинской помощи по профилю "онкология" на 2020 год 0,01001 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2021 год 0,011011 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2022 год 0,0121121 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;
- медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2020 2022 годы 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 17 лет);
- паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2020 2022 годы 0,092 койко-дня на одного жителя.

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

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

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам,

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- компьютерной томографии 5 472,7 рубля;
- магнитно-резонансной томографии 6 180,8 рубля;
- ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы 990,2 рубля;
 - эндоскопического диагностического исследования 1 361,4 рубля;
- молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 23 190,0 рубля;
- гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний 889,1 рубля;

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

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

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

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

Финансовый размер обеспечения фельдшерских/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 до1500 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-

территориальной программы государственных гарантий оесплатного 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 томографии 6 180,8 рубля;
- ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы 990,2

территориальной программы государственных гарантий оесплатного 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

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.

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 в сфере ОМС*	Проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации	Уровень оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5
1.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" имени А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	3
2.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края "Вивея"	+	-	1
3.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клинический Центр восстановительной медицины и реабилитации" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
4.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	3
5.	Краевое государственное бюджетное	+	-	3

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

		Γ - 7	,	
1	2	3	4	5
	диагностический центр" министер- ства здравоохранения Хабаровского края			
16.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бикинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
17.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Вяземская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2
18.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Амурская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
19.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Верхнебуреинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
20.	Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
21.	Хабаровский филиал Федерального государственного автономного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	_	3
22.	Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" — Научноисследовательский институт охраны материнства и детства	+	_	2
23.	Федеральное государственное бюд- жетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Рос- сийской Федерации (г. Хабаровск)	+	-	3
24.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Город-	+	-	3

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

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

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

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

		1 '	' I	
1	2	3	4	5
	сомольский-на-Амуре межрайонный противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края			
70.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Наркологический диспансер г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
71.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
72.	Федеральное государственное 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 медикобиологического 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 "Районная больница района имени Лазо" министерства здравоохранения Хаба-	+	+	1

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

			· <u> </u>	I .
1	2	3	4	5
90.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тугуро-Чумиканская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
91.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ульчская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
92.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ульчский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
93.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Князе-Волконская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
94.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
95.	Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Краевая дезинфекционная станция" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
96.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Хабаровскому краю"	+	-	1
97.	Федеральное государственное бюд- жетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточ- ный государственный медицинский университет" Министерства здраво- охранения Российской Федерации	+	+	1
98.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая станция переливания крови" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
99.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бюро судебно-медицинской экспертизы" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-

		_	_	ı
1	2	3	4	5
100.	Краевое государственное казенное учреждение здравоохранения "Медицинский информационноаналитический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
101.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
102.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровский специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
103.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольский-на-Амуре специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
104.	Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
105.	Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства"	+	-	3
106.	Индивидуальный предприниматель Сазонова Людмила Анатольевна	+	-	1
107.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Хабаровск"	+	-	1
108.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "ХАБАРОВСКИЙ ДИ- АГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"	+	-	1
109.	Общество с ограниченной ответ- ственностью "ГрандСтрой"	+	-	1
110.	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ 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

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

1	2	3	4	5

программе

из них:

медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере OMC 111

^{*}Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+).

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ

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

1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Героям Социалистического труда;

полным кавалерам ордена Славы;

Героям Советского Союза;

Героям Российской Федерации;

полным кавалерам ордена Трудовой Славы;

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

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

гражданам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

реабилитированным лицам;

инвалидам и участникам войны;

ветеранам боевых действий;

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

лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

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

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

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

труженикам тыла; инвалидам I и II групп; детям-инвалидам; детям первого года жизни,

детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.

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

Во внеочередном порядке медицинская помощь предоставляется в следующих условиях:

амбулаторно;

стационарно (кроме высокотехнологичной медицинской помощи).

Порядок внеочередного оказания медицинской помощи:

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

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

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

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

лиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания согласно 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, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологических скринингов, сохранению индивидуального здоровья граждан и формированию у них здорового образа жизни, диагностике и лечению заболеваний, включая практику оказания выездной 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, предусмотренных нормативными документами Министерства здравоохранения Россий-

ской Федерации;

- профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних;
- диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детейсирот 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

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 пашента.
 - 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-

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

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

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

Порядок компенсации расходов на оплату проезда в медицинские ор-

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.

10. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний, медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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-

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

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

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

формы № 066/y-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

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

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 помоши.

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		Значения индикатора		
п/п	(индикатора)	измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1.	Критерии кач	нества медицинской помощи			
1.1.	Удовлетворенность населения медицинской по- мощью	процентов от числа опрошенных	69,3	69,4	69,5
	в том числе:				
1.1.1.	Городского населения	процентов от числа опрошенных	69,3	69,4	69,5
1.1.2.	Сельского населения	процентов от числа опрошенных	69,3	69,4	69,5
1.2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	513,0	475,3	474,5
1.3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	30,0	30,0	30,0

Продолжение приложения № 3

		<u>, </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1	2	3	4	5	6
1.4.	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	9,6	9,6	9,6
1.5.	Младенческая смертность	на 1 тыс. человек, родившихся живыми	5,4	5,2	4.9
	в том числе:				
1.5.1.	Городского населения	на 1 тыс. человек, родившихся живыми	5,7	5,2	5,0
1.5.2.	Сельского населения	на 1 тыс. человек, родившихся живыми	3,1	3,1	3,1
1.6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	11,1	11,0	10,8
1.7.	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет	на 1 тыс. родившихся живыми	7,4	7,1	6,8
1.8.	Смертность населения	число умерших на 1 тыс. человек населения	11,5	11,5	10,9
	в том числе:				
1.8.1.	Городского населения	число умерших на 1 тыс. человек населения	11,6	11,6	11,3
1.8.2.	Сельского населения	число умерших на 1 тыс. человек населения	11,3	11,3	11,0
1.9.	Доля умерших в возрасте от $0-4$ лет на дому в общем количестве умерших в возрасте $0-4$ лет	процентов	11,7	11,6	11,6
1.10.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	67,0	65,0	63,0
1.11.	Доля умерших в возрасте $0-17$ лет на дому в общем количестве умерших в возрасте $0-17$ лет	процентов	14,9	14,8	14,8
1.12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспан-	процентов	6.0	6,1	6,2

Продолжение приложения № 3

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

Продолжение приложения № 3

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

Продолжение приложения № 3

	предолжение приложения				
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 досту	пности медицинской помощи	И		
2.1.	Обеспеченность населения врачами	на 10 тыс. человек населения	41,0	41,4	41,9
	в том числе:				
2.1.1.	Городского населения	на 10 тыс. человек населения	35,8	35,8	35,8

Продолжение приложения № 3

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

Продолжение приложения № 3

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

Продолжение приложения № 3

1	2	3	4	5	6
2.9.1.	В городской местности	дней	333	333	333
2.9.2.	В сельской местности	дней	333	333	333
2.10.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процентов	7,0	7,0	7,0
2.11.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процентов	2,0	2,0	2,0
2.12.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов	63,0	63,0	63,0
2.13.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе:	процентов	42,8	44,3	52,6
2.13.1	Городских жителей	процентов	42,8	44,3	52,6
2.13.2	Сельских жителей	процентов	42,8	44,3	52,6
2.14.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей	процентов	95,0	95,0	95,0
	в том числе:				
2.14.1.	Городских жителей	процентов	95,0	95,0	95,0
2.14.2.	Сельских жителей	процентов	95,0	95,0	95,0
2.15.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	процентов	25,0	30,0	30,0
2.16.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС	процентов	7,0	7,0	7,0

Продолжение приложения № 3

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 к Территориальной программе

СТОИМОСТЬ

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

	Территориальной программы		2020-	-	плановый период				
			2020год 2021 год				2022 год		
№		Номер	утвержденная стоимость Стоимость Территориальной программы Территориальной программы			стоимость Территориальной программы			
п/п		строки	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (од- но застра- хованное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (од- но застра- хованное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (од- но застра- хованное 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	
	в том числе:								
I.	Средства краевого бюджета*	02	6 883 925,95	5 209,3	6 224 436,36	4 710,2	6 024 160,24	4 558,7	
II.	Стоимость территориальной	03	26 094 732,9	19 486,8	27 673 813,8	20 666,1	29 187 988,0	21 796,8	

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

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

*Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10). **Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 "Общегосударственные вопросы".

Справочно	202	20 год	2021	1 год	2022 год Всего (тыс. рублей) На 1 застрахованное лицо (рублей)		
	Всего (тыс. рублей)	На 1 застрахованное лицо (рублей)	Всего (тыс. рублей)				
Расходы на обеспечение выполнения Хабаровским краевым фондом ОМС своих функций	223 471,5	166,9	223 471,5	166,9	223 471,5	166,9	

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

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

					Объем медицинской помощи в расчете на одного жите-	Стоимость единицы объема медицин-	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (рублей на одного		Ст Территориа по и ее финансо	
Номер п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	ля (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное ли- цо)	помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	жителя	в год) за счет	за счет средств крае-	ублей за счет средств ОМС	про- цен- тов к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I.	Медицинская по-	01	•	X	X	5 158,90) y	6 817 356,38	3	20

Медицинская помощь, предоставляемая за счет краевого бюджета,

		_	<u> </u>					<u> </u>	- ine iipiisiomeiiiis	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	в том числе: Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, в том числе:	02	вызовов	0,0040	73 052,5	292,21	X	386 152,45	X	X
	не идентифициро- ванным и не застра- хованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,01072	1 014,0	10,87	X	14 358,36	X	X
2.	Медицинская по- мощь в амбулатор- ных условиях,	04	посещений с профи- лактиче- скими и иными це- лями	0,73000	731,6	534,06	Х	705 751,23	X	X
		4.1.	из них для паллиатив- ной меди- цинской помощи, в том числе на дому	0,076	627,00	47,65	X	62 972,39	X	X
		4.1.1	в том числе при осу- ществле- нии посе- щений на дому вы- ездными патронаж- ными бри-	0,0018	7 677,8	13,82	X	18 261,99	X	X

								продолже	ние приложения	1 112 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			гадами паллиатив- ной меди- цинской помощи			,	'	,		
		05	обращений	0,14400	2 113,5	304,34	X	402 178,48	X	X
	в том числе:									
	не идентифициро- ванным и не застра- хованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профи- лактиче- скими и иными це- лями	0	0	0	X	0	X	X X
		07	обращений	0	0	0	X	0	X	X
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,	08	случаев госпитали- зации	0,01460	108 232,9	1 580,20	X	2 088 185,51	X	X
	в том числе:									
	не идентифициро- ванным и не застра- хованным в системе ОМС лицам	09	случаев госпитали- зации	0,00033	14 545,5	4,80	X	6 340,48	X	X
4.	Медицинская по- мощь в условиях дневного стационара,	10	случаев ле- чения	0,00400	19 985,0	79,94	X	105 641,70	X	X
	в том числе:									
	не идентифициро- ванным и не застра- хованным в системе ОМС лицам	11	случаев ле- чения	0	0	0	x	0	X	X
5.	Паллиативная меди- цинская помощь в	12	койко-дней	0,09200	3 081,1	283,46	X	374 585,05	X	X

	продолжение приложения № 5										
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11
	стационарных усло- виях					1		,	<u>'</u>		
6.	Иные государственные услуги (работы)	13	X	2	X.	X	1 940,50	X	2 564 323,78	X	X
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Хабаровского края	14	случаев госпитали- зации	2	K	X	144,19	Х	190 538,18	X	X
II.	Средства краевого бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС,	15	X	7	K	X	50,38	X	66 569,57	X	X
	в том числе на при- обретение:										
	- санитарного транс- порта	16	X	2	K	X	0	X	0	X	X
	- KT	17	X	2	K	X	0	X	0	X	X
	- MPT	18	X	2	K	X	0	X	0	X	X
	 иного медицинского оборудования 	19	X	2	K	X	50,38	X	66 569,57	X	X
III.	Медицинская по- мощь в рамках базо- вой программы ОМС:	20	X	2	K	X	X	19 486,8	X	26 094 732,90	80
	- скорая медицин- ская помощь	21	вызовов	0,290	3	754,6	X	1 088,8	X	1 458 053,90	X
	- медицинская по- мощь в амбулатор- ных условиях	22.1	комплекс- ное посе- щение для	0,2533	5 27	755,3	X	698,5	X	935 316,9	X

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Из строки 20:									
1.	Медицинская по- мощь, предоставляе- мая в рамках базовой программы ОМС за- страхованным ли- цам:	29	X	X	X	. >	x 19 309,8	3 x	25 857 732,90	X
	- скорая медицин- ская помощь	30	вызовов	0,290	3 754,6	y	1 088,8	3 x	1 458 053,90	X
	- медицинская по- мощь в амбулатор- ных условиях	31.1	комплексное посениение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,2535	2 755,3	>	x 698,5	5 x	935 316,9	X
		31.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том	0,181	3 167,3	>	573,3	3 x	767 677,5	X

			T . T				, , I			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			числе в целях выявления онкологических заболеваний							
		31.3	посещений с иными целями	2,4955	421,9	X	1052,8	X	1 409 868,30	X
		31.4	посещений по неот- ложной медицин- ской по- мощи	0,540	975,5	X	526,8	Х	x 705 394,80	X
		31.5	обращений	1,770	2 200,6	X	3 895,1	X	5 215 989,60	X
	- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях,	32	случаев госпитали- зации	0,17671	53 667,40	Х	9 483,6	Х	x 12 699 370,50	X
	- медицинская по- мощь по профилю "онкология"	33	случаев госпитали- зации	0,01001	155 912,40	X	1 560,7	х	2 089 849,8	X
	- медицинская реаби- литация в стацио- нарных условиях	34	случаев госпитали- зации	0,005	55 839,7	X	279,2	Х	373 846,80	X
	- медицинская по- мощь в условиях дневного стационара	35	случаев ле- чения	0,06296	31 622,5	X	1 990,9	х	2 666 061,40	X
	в том числе:									

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

									лис приложени	171 5 1	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1
			дополни- тельные методы об- следова- ний, в том числе в це- лях выяв- ления он- кологиче- ских забо- леваний								
		38.3	посещений с иными целями	0	(0	x) x		0	X
		38.4	посещений по неот- ложной медицин- ской по- мощи	0	(0	X) x		0	X
		38.5	обращений	0	(O	X) x		0	X
	- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях,	39	случаев госпитали- зации	0)	X) x		0	X
	- медицинская по- мощь по профилю "онкология"	40	случаев госпитали- зации	0	(0	X) x		0	X
	- медицинская реаби- литация в стацио- нарных условиях	41	случаев госпитали- зации	0	()	x) x		0	X

Продолжение приложения № 5

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6 к Территориальной программе

Территориальные нормативы объема медицинской помощи

			Значение норматива			
№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица				
342 11/11	Биды и условия оказания медицинской помощи	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	

				продолжение	триложения № 0
1	2	3	4	5	6
	дицинского страхования для проведения профилактических медицинских осмотров	сещений на 1 застрахованное лицо			
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,1535	0,1580	0,1680
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,0560	0,0570	0,0590
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,0440	0,0450	0,0470
2.1.3.	В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для проведения диспансеризации	число комплексных по- сещений на 1 застрахованное лицо	0,1810	0,1900	0,2610
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,1080	0,1150	0,1600
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,0410	0,0420	0,0560
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,0320	0,0330	0,0450
2.1.4.	В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для посещений с иными целями	число посещений на 1 застрахованное лицо	2,4955	2,4800	2,3950
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	1,4911	1,4820	1,4310
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,5594	0,5560	0,5370
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,4450	0,4420	0,4270
2.2.	В неотложной форме, в том числе:	число посещений на 1 застрахованное лицо	0,540	0,540	0,540
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,288	0,288	0,288
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,156	0,156	0,156
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,096	0,096	0,096
2.3.	В связи с заболеваниями				
2.3.1.	За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:	число обращений на 1 жителя	0,144	0,144	0,144
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,034	0,034	0,034

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

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

Продолжение приложения № 6

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

ПЕРЕЧЕНЬ

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

I. Лекарственные препараты

Код АТХ	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4

А пищеварительный тракт и обмен веществ

A02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности

A02B препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

А02ВА блокаторы H2гистаминовых рецепторов

ранитидин

таблетки, покрытые

оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

фамотидин табл

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	1 -	1	удолжение приложении за т
1	2	3	4
A02BC	ингибиторы протонного	омепразол	капсулы;
	насоса		капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для приго- товления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол*	капсулы кишечнорастворимые;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочнокишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихо- линергические средства, эфиры с третичной ами- ногруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
	_		
		платифиллин	раствор для подкож- ного введения;
			таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препа- раты		
A04A	противорвотные препа- раты		
A04AA	блокаторы серотонино-	ондансетрон	сироп;
	вых 5НТ3-рецепторов		суппозитории рек- тальные;
			таблетки;
			таблетки лиофилизи- рованные;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевы- водящих путей		
A05AA	препараты желчных	урсодезоксихо-	капсулы;
	кислот	левая кислота	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые

	Продолжение приложения №				
1	2	3	4		
			пленочной оболочкой		
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, ли- потропные средства				
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы		
		янтарная кисло- та+меглумин+ин озин+метионин+ никотинамид	раствор для инфузий		
A06	слабительные средства				
A06A	слабительные средства				
A06AB	контактные слабитель- ные средства	бисакодил	суппозитории ректальные;		
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;		
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой		
		сеннозиды А и В	таблетки		
A06AD	осмотические слаби- тельные средства	лактулоза	сироп		
		макрогол	порошок для приго- товления раствора для приема внутрь;		
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)		
A07	противодиарейные, ки- шечные противовоспа- лительные и противо- микробные препараты				
A07B	адсорбирующие кишеч- ные препараты				
A07BC	адсорбирующие кишеч-	смектит диокта-	порошок для приго- товления суспензии		

			одолжение приложения № /
1	2	3	4
	ные препараты другие	эдрический	для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жеватель- ные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовос-палительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные	месалазин	суппозитории рек- тальные;
	препараты		суспензия ректальная;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгиро- ванного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки с пролонги- рованным высвобож- дением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные мик- роорганизмы		
A07FA	противодиарейные мик- роорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для при-

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

			эдолжение приложении за
1	2	3	4
		зин	ного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генночинженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для под- кожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для под- кожного введения
	действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двух- фазный (челове- ческий генно- инженерный)	суспензия для под- кожного введения
		инсулин деглудек + инсулин ас- парт	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для под- кожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглу- дек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические пре- параты, кроме инсули- нов		
A10DA	бигуаниды	метформин	таблетки;
	-	- •	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

	1	2	3	4
L				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
	A10BB	производные сульфо- нилмочевины	глибенкламид	таблетки
			гликлазид	таблетки;
				таблетки с модифицированным высвобождением;
				таблетки с пролонгированным высвобождением
	A10BH	ингибиторы дипепти- дилпептидазы-4 (ДПП- 4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		,	вилдаглиптин	таблетки
			гозоглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			линаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			саксаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ситаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	A10BJ	аналоги глюкагонопо- добного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические 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)
A11CC	витамин 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 (масляный)
A11D	витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11DA	витамин B_1	тиамин	раствор для внутри-

1	2	3	4
			мышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгиро- ванного действия; порошок для приго- товления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюко- нат	таблетки
A12C	другие минеральные до- бавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутри- мышечного введения (масляный)

		T	одолжение приложения № 7
1	2	3	4
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их про-изводные	адеметионин*	таблетки кишечнорастворимые;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза аль- фа*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа*	лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
		идурсульфаза*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		имиглюцераза*	лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
		ларонидаза*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		себелипаза аль- фа*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза	лиофилизат для при- готовления концентр-

	T		
1	2	3	4
		альфа*	ата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний	миглустат*	капсулы
	желудочно-кишечного тракта и нарушений об-	нитизинон*	капсулы
	мена веществ	сапроптерин*	таблетки диспергиру- емые
		тиоктовая кисло-	капсулы;
		та*	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*	раствор для подкожного введения
		эноксапарин натрия *	раствор для инъекций;
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат*	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		Пр	одолжение приложения м
1	2	3	4
		ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические сред- ства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин K и другие ге- мостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисуль- фит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин*	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибитор- ный коагулянт- ный комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког аль- фа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

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

		11pc	лдолжение приложения му /
1	2	3	4
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гид- роксид поли-	капли для приема внутрь;
		мальтозат	раствор для приема внутрь;
			сироп;
			таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гид- роксид олиго- изомальтозат*	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гид- роксида сахароз- ный комплекс*	раствор для внутривенного введения
		железа карбок- симальтозат*	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B_{12} и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B_{12} (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее	фолиевая кислота	таблетки;
	производные		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа*	раствор для инъекций
		метоксиполиэти- ленгликоль- эпоэтин бета*	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутри- венного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
			лиофилизат для при- готовления раствора

		1100	эдолжение приложения за 7
1	2	3	4
			для подкожного вве- дения;
			раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	растворы для внутри- венного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приго- товления раствора для приема внутрь
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаля- ций дозированный
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения;
			раствор для инфузий
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия хлорид	раствор для инъекций;
			растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		

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

	T	ттр	темпения приложения за
1	2	3	4
			дозированный;
			таблетки;
			таблетки пролонгиро- ванного действия
		изосорбида мо-	капсулы;
		нонитрат	капсулы пролонгированного 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 подъязыч- ные;
			пленки для наклеивания на десну;
			спрей подъязычный дозированный;
			таблетки подъязыч- ные;
			таблетки сублинг- вальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний*	капсулы
C02	антигипертензивные средства		

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

1	2	3	4
C03B	тиазидоподобные ди- уретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие ди- уретики		
C03DA	антагонисты альдосте- рона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета- адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
	· u	соталол	таблетки
C07AB	селективные бетаадреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые

1	2	3	4
	1	I	оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета- адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидро- пиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгиро-

		1	<u> </u>
1	2	3	4
			ванного действия, по- крытые 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 фе- нилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую си- стему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки

		Г	
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 II в ком- бинации с другими средствами	валсартан + са- кубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-	аторвастатин*	капсулы;
	редуктазы		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
			капсулы пролонгиро- ванного действия;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидеми- ческие средства	алирокумаб*	раствор для подкожного введения
		эволокумаб*	раствор для подкож-

1	2	3	4
			ного введения
D	дерматологические пре- параты		
D01	противогрибковые пре- параты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые пре- параты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
	местного применения		раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, спо- собствующие нормаль- ному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противо- микробные средства, применяемые в дерма- тологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтет- рагидропирими- дин + сульфади- метоксин + три- мекаин + хло- рамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с вы- сокой активностью	бетаметазон	крем для наружного применения;
	(группа III)		мазь для наружного

	T	1	1
1	2	3	4
			применения
		мометазон	крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для ингаля- ций дозированный;
			раствор для наружно- го применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;
			раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			раствор для наружного применения (спиртовой);
			спрей для наружного применения (спиртовой);
			суппозитории ваги- нальные;
			таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружно- го применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманга- нат*	порошок для приго- товления раствора для местного и наружного применения

			•	•
	1	2	3	4
•			этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения;
				концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;
				раствор для наружного применения;
				раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
	D11	другие дерматологиче- ские препараты		
	D11A	другие дерматологиче- ские препараты		
	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глю-кокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
			пимекролимус*	крем для наружного применения
	G	мочеполовая система и половые гормоны		
	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
	G01AA	антибактериальные пре- параты	натамицин	суппозитории ваги- нальные
	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный;
				суппозитории ваги- нальные;

1	2	3	4
<u> </u>	1	l	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 внутри- мышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутри- мышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4- ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения

	1	1	т
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 внутри- мышечного введения масляный;
			таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспус- кания и недержания мо- чи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной ги- перплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия по
			ванного действия, по-

Γ		11p	одолжение приложения № /
1	2	3	4
			крытые оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;
			капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;
			капсулы пролонгиро- ванного действия;
			капсулы с модифици- рованным высвобож- дением;
			капсулы с пролонги- рованным высвобож- дением;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для при- готовления раствора

1	2	3	4
		1	для подкожного вве- дения;
			раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его ана-	десмопрессин	капли назальные;
	логи		спрей назальный до- зированный;
			таблетки;
			таблетки, диспергиру- емые в полости рта;
			таблетки-лиофилизат;
			таблетки подъязыч- ные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид*	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
			микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для инфузий и подкожного введе- ния

		11p	одолжение приложения за
1	2	3	4
		пасиреотид*	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин- рилизинг гормоны	ганиреликс*	раствор для подкожного введения
		цетрореликс*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения;
			мазь глазная;
			мазь для наружного применения;
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;
			таблетки;
			эмульсия для наруж- ного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизо- лон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения;
			таблетки
Н03	препараты для лечения заболеваний щитовид- ной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
Н03АА	гормоны щитовидной	левотироксин	таблетки

1	2	3	4
	железы	натрия	
H03B	антитиреоидные препа- раты		
H03BB	серосодержащие произ-	тиамазол	таблетки;
	водные имидазола		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки;
			таблетки жеватель- ные;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирую- щие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид*	раствор для подкож- ного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитони-	кальцитонин*	раствор для инъекций;
	на		спрей назальный;
			спрей назальный до- зированный
H05BX	прочие антипаратирео- идные препараты	парикальцитол*	капсулы
		цинакальцет*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид*	раствор для внутри- венного введения
J	противомикробные пре- параты системного дей- ствия		
J01	антибактериальные пре- параты системного дей-		

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

1	2	3	4
		l	ванного действия
		феноксиметилпе- нициллин	товления суспензии для приема внутрь;
			таблетки
J01CF	пенициллины, устойчи- вые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бе-	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приго- товления суспензии для приема внутрь;
	та-лактамаз		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 поколения	цефазолин*	порошок для приго- товления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приго- товления раствора для внутримышечного введения;
			порошок для приго- товления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приго- товления суспензии для приема внутрь;
			капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го по-	цефуроксим	гранулы для приго-

1	2	3	4
1	<u> </u>	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 приго- товления раствора для внутримышечного введения;
			порошок для приго- товления раствора для инфузий;
			порошок для приго- товления раствора для инъекций;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтазидим	порошок для приго- товления раствора для внутривенного введе- ния;
			порошок для приго- товления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приго- товления раствора для инфузий;
			порошок для приго- товления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приго- товления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приго- товления раствора для внутримышечного введения;
			порошок для приго-

1	2	3	4
1		3	Т
			товления раствора для инфузий;
			порошок для приго- товления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]*	порошок для приго- товления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [та- зобактам]*	порошок для приго- товления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и три- метоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфанилами	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь;
	дов и триметоприма, включая производные		таблетки
J01F	макролиды, линкозами- ды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;
			порошок для приго- товления суспензии для приема внутрь;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приго- товления суспензии

1	2	3	4
			для приема внутрь;
			капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин	капли глазные
		тобрамицин	капли глазные;
		•	капсулы с порошком для ингаляций;
			раствор для ингаля- ций
J01M	антибактериальные пре- параты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин*	капли глазные;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин*	капли глазные;
		-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлокса- цин*	капли глазные;
		цин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		11p	одолжение приложения № /
1	2	3	4
		офлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и уш- ные;
			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 пролонгиро- ванного действия, по- крытые пленочной оболочкой
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки;
		-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериаль- ные препараты		
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приго- товления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			одолжение приложения № /
1	2	3	4
J02	противогрибковые пре- параты системного дей- ствия		
J02A	противогрибковые пре- параты системного дей- ствия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол*	порошок для приго- товления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы;
			порошок для приго- товления суспензии для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалицило- вая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;
			гранулы кишечнорас- творимые;
			гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые

1	2	3	4
	,		кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J04AD	производные тиокарба- мида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберку- лезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоими- нометилпириди- ния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	,	1150	одолжение приложения № 7
1	2	3	4
		изониазид + пи- разинамид	таблетки
		изониазид + пи- разинамид + ри-	таблетки диспергируемые;
		фампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пи- разинамид + ри-	таблетки, покрытые оболочкой;
		фампицин + этамбутол + пи- ридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + ри- фампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные пре- параты системного дей- ствия		
J05A	противовирусные пре- параты прямого дей- ствия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеоти- ды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения;
			крем для наружного

	T -	1	
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
		ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы ВИЧ- протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обрат-	абакавир	раствор для приема внутрь;
	ной транскриптазы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые;

1	2	3	4
1	2	3	T
			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	ненуклеозидные инги- биторы обратной тран-	невирапин	суспензия для приема внутрь;
	скриптазы		таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейрамини- дазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные пре-	глекапревир +	таблетки, покрытые

1	2	3	4
	параты для лечения ге- патита С	пибрентасвир	пленочной оболочкой
	патита	даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы;
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ла- мивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ла- мивудин + зидо- вудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ла- мивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ри- тонавир	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмт- рицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэта- намид пентан- диовой кислоты	капсулы

1	2	3	4
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин диф- терийный*	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
		анатоксин диф- терийно- столбнячный*	суспензия для внутримышечного и подкожного введения;
			суспензия для внутримышечного введения;
			суспензия для инъек- ций
		анатоксин столб- нячный*	суспензия для под- кожного введения
		антитоксин яда гадюки обыкно- венной*	раствор для инъекций
		антитоксин боту- линический*	раствор для инъекций
		антитоксин ган- гренозный*	раствор для инъекций
		антитоксин диф- терийный*	раствор для внутри- мышечного и под- кожного введения

1	2	3	4
	<u> </u>	антитоксин столбнячный*	раствор для инъекций
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нор- мальные человеческие	иммуноглобулин человека нор- мальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для инфузий;
			раствор для внутримышечного введения
J06BB	специфические имму- ноглобулины	иммуноглобулин антирабический*	раствор для внутри- мышечного и под- кожного введения;
			раствор для инъекций
		иммуноглобулин против клещево- го энцефалита*	раствор для внутри- мышечного введения
		иммуноглобулин человека анти- резус RHO(D)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутри- мышечного введения
		иммуноглобулин человека проти- востафилококко- вый*	раствор для внутримышечного введения
		паливизумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для внутри- мышечного введения
Ţ	противоопулуанави за		

L противоопухолевые препараты и иммуномо- дуляторы

		-	•
1	2	3	4
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые 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*	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кис-	метотрексат	таблетки;
	лоты		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения
		пеметрексед*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид*	лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки

1	2	3	4
	,	неларабин*	раствор для инфузий
		флударабин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
		капецитабин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин*	раствор для внутри- венного введения
		винорелбин*	капсулы;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофил- лотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		117	одолжение приложении за т
1	2	3	4
		кабазитаксел*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и род- ственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутри- венного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			концентрат для при- готовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			раствор для внутрисо- судистого и внутри- пузырного введения
		идарубицин*	капсулы
		митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;
			концентрат для при-

		•	<u> </u>
1	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 противоопухоле- вые антибиотики	блеомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			порошок для приго- товления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые 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	моноклональные антитела	атезолизумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		бевацизумаб*	концентрат для при- готовления раствора

		Про	одолжение приложения № 7
1	2	3	4
			для инфузий
		брентуксимаб ве- дотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		панитумумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		пертузумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб эм- танзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

		одолжение приложения № /
2	3	4
	цетуксимаб*	раствор для инфузий
	элотузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
ингибиторы протеинки- назы	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	алектиниб	капсулы
	афатиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вандетаниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вемурафениб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	гефитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дабрафениб	капсулы
	дазатиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ибрутиниб*	капсулы
	иматиниб*	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобиметиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кризотиниб*	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб*	капсулы
	нилотиниб*	капсулы
	ингибиторы протеинки-	2 3 цетуксимаб* элотузумаб* ингибиторы протеинкиназы алектиниб афатиниб* бозутиниб вандетаниб* вемурафениб* гефитиниб* дабрафениб дазатиниб* ибрутиниб* иматиниб* кобиметиниб* кризотиниб* лапатиниб ленватиниб*

		11p	одолжение приложения за
1	2	3	4
		нинтеданиб*	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб*	таблетки
		сорафениб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб*	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухо-левые препараты	аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутриг-лазного введения
		бортезомиб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

			одолжение приложения № /
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 препара- ты		
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
	1	гозерелин*	имплантат;
			капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
			раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;

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

1	2	3	4

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;

лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;

лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;

лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;

мазь для наружного и местного применения;

раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;

раствор для инъекций;

раствор для внутривенного и подкожного введения;

раствор для подкожного введения;

суппозитории ректальные

1a*

интерферон бета- лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

> раствор для внутримышечного введения;

раствор для подкожного введения

		110	одолжение приложении за т
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-2а	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуля- торы	азоксимера бро- мид	лиофилизат для приготовления раствора для иньекций и местного применения;
			суппозитории вагинальные и ректальные;
			таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера аце- тат	раствор для подкожного введения
		глутамил- цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций

1		2	
1	2	3	4
		меглюмина акри- донацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммуноде-прессанты	абатацепт*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		апремиласт*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитар- ный*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	_	лодолжение приложении за 7
1	2	3	4
		микофенолата	капсулы;
		мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота*	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		окрелизумаб*	концентрат для приготовления 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 подкож- ного введения
		голимумаб*	раствор для подкож- ного введения
		инфликсимаб*	лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол*	раствор для подкож- ного введения
		этанерцепт*	лиофилизат для при-

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1	2	3	4
			готовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлей- кина	канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб*	раствор для подкожного введения
		секукинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		устекинумаб*	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальцинев-	такролимус*	капсулы;
	рина		капсулы пролонгированного действия;
			мазь для наружного применения
		циклоспорин*	капсулы;
		_	капсулы мягкие;
			раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрес- санты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид*	капсулы

1	2	3	одолжение приложения № 7
		пирфенидон*	капсулы
M	костно-мышечная система	пирфениден	Kaneyabi
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной	диклофенак	капли глазные;
	кислоты и родственные соединения		капсулы кишечнорастворимые;
			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

	Продолжение приложения №			
1	2	3	4	
		кеторолак	таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримы- шечного введения	
		ибупрофен	гель для наружного применения;	
			гранулы для приго- товления раствора для приема внутрь;	
			капсулы;	
			крем для наружного применения;	
			мазь для наружного применения;	
			раствор для внутри- венного введения;	
			суппозитории рек- тальные;	
			суппозитории рек- тальные (для детей);	
			суспензия для приема внутрь;	
			суспензия для приема внутрь (для детей);	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		кетопрофен	капсулы;	
		1 1	капсулы пролонгированного действия;	
			капсулы с модифицированным высвобождением;	
			суппозитории рек-	

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		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бро- мид*	раствор для внутри- венного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического дей- ствия	ботулинический токсин типа А*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа A - гемагглютинин комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты цен- трального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением;

1	2	2	A
1	2	3	4
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая	таблетки;
		кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий;
			раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, вли- яющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб*	раствор для подкожного введения
	-	стронция ранелат	порошок для приго- товления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки

			<u>*</u>
1	2	3	4
N01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибути- рат*	раствор для внутривенного и внутримы- шечного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия;
			раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон ⁺ окси- кодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпи- перидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь транс- дермальный;
			трансдермальная терапевтическая система;
			раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфе- нил-	таблетки защечные

	T	T T	
1	2	3	4
		этоксиэтилпипе- ридин	
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы;
			раствор для инъекций;
			суппозитории рек- тальные;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и	ацетилсалицило-	таблетки;
	ее производные	вая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приго- товления суспензии для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь (для детей);
			суппозитории рек- тальные;

1	2	3	4
1	2	J	7
			суппозитории рек- тальные (для детей);
			суспензия для приема внутрь;
			суспензия для приема внутрь (для детей);
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их про- изводные	бензобарбитал	таблетки
	, ,	фенобарбитал	таблетки;
			таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантои- на	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцини- мида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиа- зепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбок-	карбамазепин	сироп;
	самида		таблетки;
			таблетки пролонгиро- ванного действия;
			таблетки пролонгиро- ванного действия, по- крытые оболочкой;
			таблетки пролонгиро- ванного действия, по- крытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	1	T	
1	2	3	4
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгиро- ванного действия;
			гранулы с пролонгированным высвобождением;
			капли для приема внутрь;
			капсулы кишечнорастворимые;
			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 противоэпилеп- тические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые

			r - r
1	2	3	4
			пленочной оболочкой
N04	противопаркинсониче- ские 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 модифицированным высвобождением;
			таблетки;
			таблетки диспергиру- емые
		леводопа + кар- бидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол*	таблетки;
			таблетки пролонгиро- ванного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические произ- водные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
L	1	хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые произ- водные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые произ-	перициазин	капсулы;
	водные фенотиазина		раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофе- нона	галоперидол	капли для приема внутрь;
			раствор для внутри- мышечного введения (масляный);
			таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол*	раствор для внутри- мышечного введения (масляный);
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутри- мышечного введения (масляный);
			таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, по-

1	2	3	4
	_		
			крытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки;
			таблетки диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотиче- ские средства	карипразин	капсулы
		палиперидон*	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон*	порошок для приго- товления суспензии для внутримышечного введения пролонгиро- ванного действия;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, диспергиру- емые в полости рта;
			таблетки для рассасывания;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиа- зепина	бромдигидро- хлорфенил- бензодиазепин	таблетки

1	2	3	4
		диазепам	таблетки;
		Anastran	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	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримы- шечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподоб- ные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингиби- торы обратного захвата	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия;
	моноаминов		таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже;
		-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

		1	•
1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибито- ры обратного захвата	пароксетин	капли для приема внутрь;
	серотонина		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы;
			таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки;
			таблетки с модифици- рованным высвобож- дением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактив- ностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения;
			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимулято-	винпоцетин	таблетки;
	ры и ноотропные препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные;
			таблетки подъязычные
		метионил- глутамил-	капли назальные

			<u> </u>
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	галантамин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы;
			трансдермальная терапевтическая система;
			раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	2	1
1	2	3	4
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатоми-	холина аль-	капсулы;
	метики	фосцерат*	раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяе-	налтрексон	капсулы;
	мые при алкогольной 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;
	13		капсулы;
			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат	капсулы кишечнорас- творимые
		инозин + нико- тинамид + рибо- флавин + янтар- ная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

		11po	одолжение приложения № /
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-		

		TIP	одолжение приложения мет
1	2	3	4
	ленты		
P03A	препараты для уничто- жения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопара- зитов (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 сред- ства для ингаляционно-		

		11p	одолжение приложения м
1	2	3	4
	го введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол*	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
			аэрозоль для ингаля- ций дозированный, активируемый вдо- хом;
			капсулы для ингаля- ций;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаля- ций дозированный;
			раствор для ингаля- ций;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаля- ций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор;
			порошок для ингаля- ций дозированный
		вилантерол + флутиказона фу- роат	порошок для ингаля- ций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный

		Tipo	одолжение приложения № 7
1	2	3	4
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаля- ций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаля- ций дозированный
		гликопиррония бромид + индака- терол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бро- мид + фенотерол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
			раствор для ингаля- ций
		олодатерол + тиотропия бро- мид	раствор для ингаля- ций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
			аэрозоль для ингаля- ций дозированный, активируемый вдо- хом;
			спрей назальный до- зированный;
			суспензия для ингаля- ций
		будесонид	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
			капли назальные;
			капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для ингаля-

	I	T	I
1	2	3	4
			ций дозированный;
			раствор для ингаля- ций;
			спрей назальный до- зированный;
			суспензия для ингаля- ций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бро- мид	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
			раствор для ингаля- ций
		тиотропия бро- мид	капсулы с порошком для ингаляций;
			раствор для ингаля- ций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюко-	кромоглициевая кислота*	аэрозоль для ингаля- ций дозированный;
	кортикоидов		капли глазные;
			капсулы;
			спрей назальный;
			спрей назальный до- зированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
	•	омализумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		реслизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		фенспирид	сироп;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические 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	гранулы для приго- товления раствора для приема внутрь;
			гранулы для приго- товления сиропа;
			порошок для приго- товления раствора для приема внутрь;
			раствор для инъекций и ингаляций;
			раствор для приема внутрь;
			сироп;
			таблетки;
			таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаля- ций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные сред- ства системного дей- ствия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиа- мины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь;
			сироп;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистамин-	лоратадин	сироп;
	ные средства системного действия		суспензия для приема внутрь;
			таблетки
S	органы чувств		

		Г	r
1	2	3	4
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные пре- параты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотиче- ские средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоан-	ацетазоламид	таблетки
	гидразы	дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагланди- нов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препа- раты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные

		<u> </u>	<u> </u>
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 препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бакте- рий*	раствор для внутри- кожного введения
		аллерген бакте- рий (туберкулез- ный рекомби- нантный)*	раствор для внутри- кожного введения
V03	другие лечебные сред- ства		
V03A	другие лечебные сред- ства		
V03AB	антидоты	димеркаптопро- пансульфонат натрия*	раствор для внутри- мышечного и под- кожного введения
		калий-железо гексацианофер- рат*	таблетки
		налоксон*	раствор для инъекций
		цинка бисвини- лимидазола*	капсулы
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые

		Г	r
1	2	3	4
NO2 A E			пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс бета- железа (III) окси- гидроксида, са- харозы и крахма- ла*	таблетки жевательные
		севеламер*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противо- опухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные сред- ства	дезоксирибону- клеиновая кисло- та плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуце- почечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечеб- ного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъек- ций*	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		

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

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

II. Изделия медицинского назначения

Иглы инсулиновые.

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови:

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

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

Шприц-ручка.

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

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

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

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

			Источник финансового обеспечения	
№ п/п	No omnous	Показатель		
JN2 11/11	№ строк	(на 1 жителя/застрахованное лицо)	Бюджетные ассигнования краевого бюджета	Средства ОМС
1	2	3	4	5
1	1	T. V	0.7200	2.0200
1.	1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк $2+9$), в том числе:	0,7300	2,9300
1.1.	2	Норматив объема посещений с профилактическими целями (сумма строк $3+6+7+8$),	0,5986	0,7980
		в том числе:		
1.1.1.	3	норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк $4+5$),	0,2275	0,4345

	продолжение приложения № а			
1	2	3	4	5
<u> </u>		в том числе:		
1.1.1.1.	4	норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	0,2275	0,2535
1.1.1.2.	5	норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках первого этапа диспансеризации (комплексные посещения)	-	0,1810
1.1.2.	6	норматив объема посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (второй этап)	-	0,0635
1.1.3.	7	норматив объема посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,3711	0,2300
1.1.4.	8	норматив объема посещений в центры здоровья	-	0,0700
1.2.	9	Норматив объема посещений с иными целями (сумма строк $10 + 11 + 12 + 13 + 14$),	0,1314	2,1320
		в том числе:		
1.2.1.	10	норматив объема разовых посе- щений в связи с заболеванием	0,0503	1,2815
1.2.2.	11	норматив объема посещений по медицинской реабилитации	-	-
1.2.3.	12	норматив объема посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи	0,076	-
1.2.4.	13	норматив объема посещений ме-	-	0,0750

Продолжение приложения № 8

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