



# АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 декабря 2019 года

г. Владивосток

№ 917-па

### **О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов**

В соответствии с федеральными законами от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2003 года № 255 «О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией», на основании Устава Приморского края Администрация Приморского края

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – территориальная программа).

2. Департаменту здравоохранения Приморского края совместно с государственным учреждением «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Приморского края» обобщить итоги выполнения территориальной программы в срок не позднее 1 апреля 2021 года.

3. Департаменту

информационной

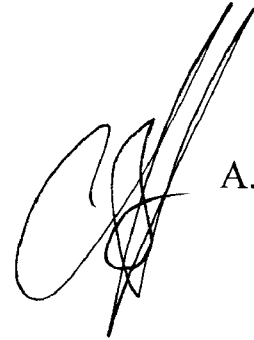
политики

Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет своё действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2020 года.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на врио вице-губернатора Приморского края - директора департамента здравоохранения Приморского края В.С. Фисенко.

И.о. Губернатора края –  
Главы Администрации  
Приморского края



А.А. Волошко

УТВЕРЖДЕНА

постановлением

Администрации Приморского края  
от 27 декабря 2019 года № 917-па

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Приморском крае на 2020 год и на плановый период  
2021 и 2022 годов**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – территориальная программа) разработана департаментом здравоохранения Приморского края (далее - Департамент) в соответствии с федеральными законами от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и на основании постановления Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 года № 1610 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» (далее – постановление Правительства № 1610).

Территориальная программа сформирована с учетом порядков предоставления медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Приморского края, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей края и транспортной доступности медицинских организаций.

При формировании территориальной программы учтена сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном

законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

1.2. Территориальная программа включает в себя:

утвержденную стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (приложение № 1 к территориальной программе);

утвержденную стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям её оказания на 2020 год (приложение № 2 к территориальной программе);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 3 к территориальной программе);

порядок и условия предоставления медицинской помощи в Приморском крае (приложение № 4 к территориальной программе);

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) (приложение № 4 к территориальной программе);

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей или законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний (приложение № 4 к территориальной программе);

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 (приложение № 4 к территориальной программе);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Приморского края (приложение № 5 к территориальной программе);

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 (приложение № 6 к территориальной программе);

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы (приложение № 7 к территориальной программе);

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации (приложение № 8 к территориальной программе);

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения (приложение № 9 к территориальной программе);

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 медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь

пациенту (приложение № 10 к территориальной программе);

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, а также скорой и неотложной медицинской помощи, в случае создания службы неотложной медицинской помощи (приложение № 11 к территориальной программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение № 12 к территориальной программе);

объем медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, на 2020 год (приложение № 13 к территориальной программе);

объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (приложение № 14 к территориальной программе);

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов (приложение № 15 к территориальной программе);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы (приложение № 16 к территориальной программе).

1.3. Контроль качества, объемов и условий оказания медицинской помощи и лекарственного обеспечения в рамках утвержденной территориальной программы осуществляется Департаментом, государственным учреждением «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Приморского края» (далее - ГУ «ТФОМС ПК») и страховыми медицинскими организациями, осуществляющими обязательное медицинское страхование. Мониторинг целевых значений критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы, осуществляется Департаментом.

1.4. Гражданам, застрахованным в других субъектах Российской Федерации, временно оказавшимся на территории Приморского края, медицинская помощь предоставляется по видам, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), при наличии полиса обязательного медицинского страхования, действующего на территории Российской Федерации, и документа, удостоверяющего личность.

1.5. Оказание медицинской помощи иностранным гражданам осуществляется в соответствии с Правилами оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 186 «Об утверждении Правил оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации».

1.6. Увеличение объемов медицинской и лекарственной помощи, включаемых в территориальную программу, возможно только при наличии дополнительных источников финансовых ресурсов в соответствующих бюджетах.

1.7. Разграничение оказания бесплатной медицинской помощи гражданам и платных медицинских работ (услуг) осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 года № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских

услуг» и обеспечивается в том числе соблюдением установленных территориальной программой сроков ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме.

## **II. ВИДЫ, УСЛОВИЯ И ФОРМЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

В рамках территориальной программы бесплатно предоставляются:

- первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;
- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
- паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

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 форме.

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

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

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских

организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной 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 утвержденным постановлением Правительства № 1610 перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения гражданам бесплатно.

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

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

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

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

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая

медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за три 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 средств краевого бюджета 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, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

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.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым 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 (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 505 н «Об утверждении Порядка 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»)

### **III. ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ И СОСТОЯНИЙ, ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО, И КАТЕГОРИИ ГРАЖДАН, ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ КОТОРЫМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО**

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;  
беременность, роды, послеродовой период и аборты;  
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;  
психические расстройства и расстройства поведения;  
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к  
заболеваниям и состояниям.

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

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляется:

обеспечение лекарственными препаратами;  
проведение диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

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

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих; а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребёнка - беременные женщины;

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

аудиологический скрининг- новорожденные дети и дети первого года.

#### **IV. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**

Территориальная программа ОМС является составной частью территориальной программы.

В рамках территориальной программы ОМС:

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

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III 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 отдельных категорий граждан, указанных в разделе III территориальной программы, в том числе в вечерние часы и субботу.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления

болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

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.

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.

Осуществляются мероприятия по медицинской реабилитации, оказываемой 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 устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Департаментом, ГУ «ТФОМС ПК», страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями,

созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (при наличии на территории Приморского края) и Приморской краевой организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Приморского края.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной 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 фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушеркам (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.

Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Приморском крае:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

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, молекулярно-генетических исследований и гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии);

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);

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 своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, 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 финансового обеспечения медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в медицинской организации соответствующей лицензии.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) осуществляется врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные Территориальной программой.

Ежедневно врачу предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования

сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии), предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

Оплата этих 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 и выполнением отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Структура тарифов на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по

содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

## **V. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

5.1. Источниками финансового обеспечения территориальной программы являются средства федерального бюджета, краевого бюджета, средства обязательного медицинского страхования.

5.2. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы ОМС:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного постановлением Правительства № 1610, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III 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 профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при

заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), 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;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III 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 отдельных категорий граждан, указанных в разделе III 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;

осуществляется оплата курсов химиотерапии, проводимых пациентам (взрослым и детям) с онкологическими заболеваниями в соответствии со стандартами медицинской помощи, в том числе в условиях дневного стационара;

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, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, 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, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу ОМС;

осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, по утвержденному постановлением Правительства № 1610 перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел I перечня).

При предоставлении в соответствии с законодательством Российской Федерации одному из родителей или законному представителю права на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на лечение и

создание условий пребывания, включая предоставление спального места и питания, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), включенным в территориальную программу ОМС.

Транспортные услуги 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 медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, финансируются за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), включенным в территориальную программу ОМС.

5.3. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утвержденному приказом Минздравсоцразвития России от 5 мая 2012 года № 500н «Об утверждении Перечня федеральных

государственных учреждений, осуществляющих медицинскую эвакуацию»;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования), в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 года № 1540 «Об особенностях организации и финансового обеспечения оказания медицинской помощи, в том числе предоставления дополнительных видов и объёмов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включённых в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда»;

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

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с действующим законодательством;

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации от 26 ноября 2018 года № 1416 «О порядке обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей»;

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

мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 17 сентября 1998 года № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных

болезней»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II перечня) за счет средств, направляемых в федеральный бюджет в 2020 году из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с Федеральным законом «О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» и предоставляемых:

федеральным органам исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в ежегодно утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации перечень;

Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными Департаменту.

5.4. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не

включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной 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;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Департаменту, по утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II перечня);

медицинской помощи, медицинских и иных государственных работ (услуг) в краевых государственных медицинских организациях, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центре по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурном диспансере, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, медико-генетической консультации, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центре профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинском информационно-аналитическом центре, бюро медицинской статистики, на станции переливания крови, в доме ребенка и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 августа 2013 года № 529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»;

медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные

вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ);

зубного протезирования участников Великой отечественной войны и приравненных к ним лиц;

расходов краевых государственных медицинских организаций в части приобретения основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь).

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется:

обеспечение граждан, зарегистрированных в установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» 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 гражданина и его инвалидности;

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;

проведение организационных мероприятий в части определения поставщиков товаров и исполнителей на выполнение работ и оказание услуг по

доставке от организаций-получателей до аптечных организаций в пределах Приморского края лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, которые отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, а также медико-генетические исследования, осуществляемые медико-генетической консультацией;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Департаменту;

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, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, 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, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в

территориальную программу ОМС;

возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме незастрахованным и не идентифицированным в системе обязательного медицинского страхования гражданам, при заболеваниях и состояниях, входящих в территориальную программу ОМС, медицинским организациям, подведомственным Департаменту, участвующим в реализации территориальной программы;

транспортные услуги 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 медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, финансируются за счет краевого бюджета по видам медицинской помощи и заболеваниям, состояниям, не включенным в территориальную программу ОМС.

5.5. Финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет краевого бюджета осуществляется в форме субсидий, предоставляемых краевым учреждениям в порядке, установленном постановлением Администрации Приморского края от 6 декабря 2011 года № 313-па «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления субсидий из краевого бюджета краевым государственным бюджетным и автономным учреждениям на иные цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания».

В случае признания Приморского края получателем субсидий из федерального бюджета, предоставляемых в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации «О предоставлении в 2020 году субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включённой в базовую программу обязательного медицинского

страхования», средства субсидии из федерального бюджета будут расходоваться в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета краевому бюджету, заключенным между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Департаментом.

Финансовое обеспечение специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, оказываемой населению сверх территориальной программы, осуществляется за счет средств добровольного медицинского страхования и личных средств граждан.

5.6. Расходование средств краевого бюджета осуществляется в соответствии со сводной бюджетной росписью краевого бюджета, кассовым планом исполнения краевого бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных Департаменту на соответствующий финансовый год на указанные цели.

## **VI. ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, НОРМАТИВЫ ОБЪЕМОВ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

6.1. Объем медицинской помощи по ее видам в целом по территориальной программе рассчитывается в единицах объема на одного жителя в год. Средние нормативы объемов медицинской помощи по ее видам, условиям и формам ее оказания в рамках территориальной программы ОМС рассчитываются на одно застрахованное лицо. Объем медицинской помощи, нормативы объемов медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансирования, предусмотренных территориальной программой, на 2020 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках территориальной программы ОМС - 0,29 вызова на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с

профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, 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, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,352 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, - 0,006 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами – 0,001 посещения на 1 жителя;

в рамках территориальной программы ОМС для проведения профилактических медицинских осмотров – 0,2535 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации – 0,181 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями – 2,4955 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы ОМС - 0,54 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы ОМС – 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 2) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,127 обращения на одного жителя;

в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

компьютерной томографии – 0,0275 исследования на 1 застрахованное

лицо;

магнитно-резонансной томографии – 0,0119 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 0,1125 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопических диагностических исследований - 0,0477 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0007 исследования на 1 застрахованное лицо;

гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0501 исследования на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках территориальной программы ОМС - 0,06296 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,006941 случай лечения на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) - 0,0022 случая лечения на одного жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС - 0,17671 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,01001 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,013 случая госпитализации на одного жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счёт

бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,069 койко-дней на одного жителя;

для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в рамках территориальной программы ОМС - 0,000492 случая лечения на одно застрахованное лицо.

Нормативы объемов медицинской помощи на 2021 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках территориальной программы ОМС - 0,29 вызова на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, 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, а также посещения центров амбулаторной помощи):

за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,352 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, - 0,006 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами – 0,001 посещения на 1 жителя;

в рамках территориальной программы ОМС для проведения профилактических медицинских осмотров – 0,26 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации – 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями – 2,48 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы ОМС - 0,54 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы ОМС – 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 2) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,127 обращения на одного жителя;

в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

компьютерной томографии – 0,0275 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансной томографии – 0,0119 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 0,1125 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопических диагностических исследований - 0,0477 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0007 исследования на 1 застрахованное лицо;

гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0501 исследования на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках территориальной программы ОМС - 0,06297 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,0076351 случая лечения на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) - 0,0022 случая лечения на одного жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях

в рамках территориальной программы ОМС - 0,17671 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,011011 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,013 случая госпитализации на одного жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,069 койко-дней на одного жителя;

для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в рамках территориальной программы ОМС - 0,000507 случая лечения на одно застрахованное лицо.

Нормативы объемов медицинской помощи на 2022 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках территориальной программы ОМС - 0,29 вызова на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, 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, а также посещения центров амбулаторной помощи):

за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,352 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, - 0,006 посещения на

1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами – 0,001 посещения на 1 жителя;

в рамках территориальной программы ОМС для проведения профилактических медицинских осмотров – 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации – 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями – 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы ОМС - 0,54 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы ОМС – 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 2) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,127 обращения на одного жителя;

в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

компьютерной томографии – 0,0275 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансной томографии – 0,0119 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 0,1125 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопических диагностических исследований - 0,0477 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0007 исследования на 1 застрахованное лицо;

гистологических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,0501 исследования на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках территориальной программы ОМС - 0,06299 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,0083986 случай лечения на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) - 0,0022 случая лечения на одного жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС - 0,17671 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,0121121 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,013 случая госпитализации на одного жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,069 койко-дней на одного жителя;

для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в рамках территориальной программы ОМС - 0,00052 случая лечения на одно застрахованное лицо.

6.2. Объем медицинской помощи на одного жителя, нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо по уровням оказания медицинской помощи на 2020 год:

Условия предоставления медицинской помощи	Уровень оказания медицинской помощи			Итого
	первый	второй	третий	
<b>на одного жителя в год</b>				
в стационарных условиях (случаев госпитализации)	0	0,003	0,010	0,013
в условиях дневных стационаров (случаев лечения)	0,0003	0	0,0019	0,0022
в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями (обращений)	0,047	0	0,080	0,127
в амбулаторных условиях в неотложной форме (посещений)	0	0	0	0
в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями (посещений)	0,143	0	0,209	0,352
скорой медицинской помощи (вызовов)	0	0	0,00410	0,00410
<b>на одно застрахованное лицо в год</b>				
в стационарных условиях (случаев госпитализации)	0,02981	0,08249	0,06441	0,17671
в условиях дневных стационаров (случаев лечения)	0,05586	0,00710	0,00	0,06296
в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями (обращений)	1,67	0,10	0,00	1,77
в амбулаторных условиях в неотложной форме (посещений)	0,50	0,04	0,00	0,54
в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями (посещений)	2,69	0,24	0,00	2,93
скорой медицинской помощи (вызовов)	0,29	0	0	0,29

6.3. Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента,

входящих в территориальную программу ОМС, включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета.

6.4. Корректирующие коэффициенты к плановым объемам медицинской помощи на 2020 год в стационарных условиях не применялись.

## **VII. СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ**

7.1. Стоимость единицы объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания за счет средств краевого бюджета, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 378,50 рубля;

на 1 посещение с профилактическими 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) – 789,6 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), - 341,26 рубля, на 1 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) – 1706,32 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования

на 1 комплексное посещение для проведения профилактических осмотров – 2479,28 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 2850,01 рубля, на 1 посещение с иными целями – 379,64 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 877,8 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 2217,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1967,61 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 4924,46 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 5561,6 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 891,01 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1225,03 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 20866,96 рубля;

гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 800,04 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 24741,14 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 28454,74 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 108005,02 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь

в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 114232,94 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 48291,29 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 140293,99 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 50245,97 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 1514,09 рубля;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 165145,99 рубля.

Стоимость единицы объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания за счет средств краевого бюджета, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 и 2022 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 3569,48 рубля на 2021 год, 3742,07 рубля на 2022 год;

на 1 посещение с профилактическими 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) – 771,68 рубля

на 2021 – 2022 годы, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), - 341,26 рубля на 2021 – 2022 годы, на 1 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) – 1706,32 рубля на 2021 – 2022 годы;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 комплексное посещение для проведения профилактических осмотров – 2630,01 рубля на 2021 год, 2728,58 рубля на 2022 год, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний – 2929,22 рубля на 2021 год, 3018,74 рубля на 2022 год, на 1 посещение с иными целями – 424,07 рубля на 2021 год, 524,36 рубля на 2022 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 931,54 рубля на 2021 год, 977,72 рубля на 2022 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 2167,43 рубля на 2021 – 2022 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 2051,48 рубля на 2021 год, 2080,88 рубля на 2022 год, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 4924,46 рубля;

магнитно-резонансной томографии – 5561,6 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 891,01 рубля;

эндоскопического диагностического исследования – 1225,03 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 20866,96 рубля;

гистологического исследования с целью выявления онкологических заболеваний – 800,04 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 24609,93 рубля на 2021 – 2022 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 29880,01 рубля на 2021 год, 31423,39 рубля на 2022 год; на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 120507,18 рубля на 2021 год, 126480,57 рубля на 2022 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 112340,32 рубля на 2021 год, 112452,36 рубля на 2022 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 51271,71 рубля на 2021 год, 53866,02 рубля на 2022 год; на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 158318,10 рубля на 2021 год, 169808,75 рубля на 2022 год;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 52762,74 рубля на 2021 год, 56054,37 рубля на 2022 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 2335,41 рубля

на 2021 год, 2404,32 рубля на 2022 год;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 173417,86 рубля на 2021 год, 180401,60 рубля на 2022 год.

7.2. Подушевые нормативы финансирования территориальной программы за счет средств краевого бюджета рассчитаны исходя из расходов, утвержденных Законом Приморского края «О краевом бюджете на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов», численности населения Приморского края по прогнозу Росстата на 1 января 2020 года в количестве 1899230 человек, на 1 января 2021 года – 1892621 человека, на 1 января 2022 года – 1885474 человек и коэффициента дифференциации в размере 1,309.

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы за счет средств ОМС рассчитаны исходя из средств, утвержденных Законом Приморского края «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Приморского края на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов», численности застрахованного населения на 1 января 2019 года в количестве 1879910 человек и коэффициента дифференциации в размере 1,389.

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы составляют:

за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета – 4403,98 рубля в 2020 году, 3699,57 рубля в 2021 году, 3716,08 рубля в 2022 году;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования и прочих поступлений – 17514,92 рубля в 2020 году; 18574,64 рубля в 2021 году; 19 591,33 рубля в 2022 году.

---

Приложение № 1  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Приморском крае  
на 2020 год и на плановый период  
2021 и 2022 годов

### УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения  
на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2020 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2021 год		2022 год	
		стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	41290634,41	21918,90	41920528,85	22274,21	43836521,18	23307,41
I. Средства консолидированного бюджета Приморского края	02	8364169,51	4403,98	7001878,85	3699,57	7006577,18	3716,08

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)</b>	03	32926464,90	17514,92	34918650,00	18574,64	36829944,00	19591,33
2.1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	32926464,90	17514,92	34918650,00	18574,64	36829944,00	19591,33
2.1.1. Субвенции из бюджета ФОМС **	05	32891236,90	17496,18	34882012,00	18555,15	36791840,00	19571,06
2.1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,00		0,00		0,00	
2.1.3. Прочие поступления	07	35228,00	18,74	36638,00	19,49	38104,00	20,27
2.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,00		0,00		0,00	
2.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,00		0,00		0,00	
2.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00		0,00		0,00	

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	268850,50	143,01	268850,50	143,01	268850,50	143,01

Приложение № 2  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Приморском крае  
на 2020 год и на плановый  
период 2021 и 2022 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

**территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2020 год**

Условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
1	2	3	4	5	за счет средств краевого бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств краевого бюджета	средства ОМС	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Приморского края, в том числе:	01		X	X	4132,74	X	7849009,51	X	19,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,0041	19310,13	79,10	X	150232,80	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,00147	3209,93	4,73	X	8984,60	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,352	789,60	278,00	X	527976,70	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,007	X	X	X	X	X	X
	04.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,006	341,26	2,03	X	3852,10	X	X
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,001	1706,32	1,13	X	2139,73	X	X
	05	обращение	0,127	2217,50	280,98	X	533647,28	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0018	699,91	1,27	X	2408,39	X	X
	07	обращение	0,0002	700,52	0,14	X	267,60	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,013	114232,94	1525,27	X	2896833,13	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	09	<i>случай госпитализации</i>	0,000223	43355,60	9,66	X	18339,42	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0022	24741,14	55,65	X	105694,13	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	11	<i>случай лечения</i>	0,000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	12	койко-день	0,069	1514,09	103,76	X	197061,97	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1779,23	X	3379156,93	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	-	X	X	30,75	X	58406,57	X	X
<b>II. Средства консолидированного бюджета Приморского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:</b>	<b>15</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>271,24</b>	<b>X</b>	<b>515160,00</b>	<b>X</b>	<b>1,25</b>
санитарного транспорта	16	-	X	X	6,4	X	12160,00	X	X
КТ	17	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
МРТ	18	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
иного медицинского оборудования	19	-	X	X	264,84	X	503000,00	X	X
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>	<b>20</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>17514,92</b>	<b>X</b>	<b>32926464,90</b>	<b>79,7</b>
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,29	3378,50	X	979,76	X	1841872,82	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 +35.1	22.1	X	X	X	X	X	X	X
		30.1.1.1 +35.1.1.1	22.1.1.1	0,2535	2479,28	X	628,50	X	1181516,93	X
		30.1.1.2 +35.1.1.2	22.1.1.2	0,181	2850,01	X	515,85	X	969754,12	X
		30.1.1.3 +35.1.1.3	22.1.1.3	2,4955	379,64	X	947,40	X	1781017,66	X
		35.1.2	22.1.2	X	X	X	X	X	X	X
		35.1.2.1	22.1.2.1	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1.2.2	22.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X
	30.2 +35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	877,80	X	474,01	X	891104,06
	30.3 +35.3	22.3	обращение	1,77	1967,61	X	3482,68	X	6547118,13
	30.4 +35.4	22.4	компьютерная томография	0,0275	4924,46	X	135,42	X	254585,85
	30.5 +35.5	22.5	магнитно-резонансная томография	0,0119	5561,60	X	66,18	X	124418,51
	30.6 +35.6	22.6	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,1125	891,01	X	100,24	X	188440,69
	30.7 +35.7	22.7	эндоскопическое диагностическое исследование	0,0477	1,225,03	X	58,43	X	109850,55
	30.8 +35.8	22.8	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0501	800,04	X	40,08	X	75349,73
	30.9 +35.9	22.9	молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний	0,0007	20866,96	X	14,61	X	27460,92
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17671	48291,29	X	8533,56	X	16042319,17	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)	23.1	случай госпитализации	0,01001	140293,99	X	1404,35	X	2640052,38	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	50245,97	X	251,24	X	472312,09	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)	23.3	случай госпитализации	0,00476	181953,16	X	866,45	X	1628844,72	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37), в том числе	24	случай лечения	0,06296	28454,74	X	1791,51	X	3367874,71	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)	24.1	случай лечения	0,006941	108005,02	X	749,64	X	1409249,50	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)	24.2	случай	0,000492	165145,99	X	81,26	X	152760,04	X
паллиативная медицинская помощь (равно строке 38)	25	койко-день			X		X		X
затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	161,65	X	303887,30	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	17353,27	X	32622577,60	
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	3378,50	X	979,76	X	1841872,82	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	30.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	0,2535	2479,28	X	628,50	X	1181516,93	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1.1.2	для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования	0,181	2850,01	X	515,85	X	969754,12	X
	30.1.1.3	посещение с иными целями	2,4955	379,64	X	947,40	X	1781017,66	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	877,80	X	474,01	X	891104,06	X
	30.3	обращение	1,77	1967,61	X	3482,68	X	6547118,13	X
	30.4	компьютерная томография	0,0275	4924,46	X	135,42	X	254585,85	X
	30.5	магнитно-резонансная томография	0,0119	5561,60	X	66,18	X	124418,51	X
	30.6	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	0,1125	891,01	X	100,24	X	188440,69	X
	30.7	эндоскопическое диагностическое исследование	0,0477	1,225,03	X	58,43	X	109850,55	X
	30.8	Гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	0,0501	800,04	X	40,08	X	75349,73	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.9	молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний	0,0007	20866,96	X	14,61	X	27460,92	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	31	случай госпитализации	0,17671	48291,29	X	8533,56	X	16042319,17	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,01001	140293,99	X	1404,35	X	2640052,38	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005	50245,97	X	251,24	X	472312,09	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00476	181953,16	X	866,45	X	1628844,72	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,06296	28454,74	X	1791,51	X	3367874,71	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,006941	108005,02	X	749,64	X	1409249,50	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000492	165145,99	X	81,26	X	152760,04	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.1.1	для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1.1.2	для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.1.3	посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.3	обращение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.4	компьютерная томография	X	X	X	X	X	X	X
	35.5	магнитно-резонансная томография	X	X	X	X	X	X	X
	35.6	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	35.7	эндоскопическое диагностическое исследование	X	X	X	X	X	X	X
	35.8	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	X	X	X	X	X	X	X
	35.9	молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний	X	X	X	X	X	X	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	36	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	38	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
иные расходы	39	-	X	X	X	X	X	X	X
<b>ИТОГО (сумма строк 01+15+20)</b>	<b>40</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>4403,98</b>	<b>17514,92</b>	<b>8364169,51</b>	<b>32926464,90</b>	<b>10</b>

Приложение № 3  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Приморском  
крае на 2020 год и на плановый  
период 2021 и 2022 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной**  
**программы, в том числе территориальной программы обязательного**  
**медицинского страхования**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Осуществляющие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации
1.	2.	3.	4.
1.	ГАУЗ «Краевой клинический кожно-венерологический диспансер»	+	+
2.	ГАУЗ «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи»	+	+
3.	ГАУЗ «Краевая стоматологическая поликлиника»	+	
4.	ГБУЗ «Краевая детская клиническая больница № 1»	+	
5.	ГБУЗ «Краевая детская клиническая больница № 2»	+	
6.	ГБУЗ «Краевая клиническая больница № 2»	+	+

1.	2.	3.	4.
7.	ГБУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница»	+	
8.	ГБУЗ «Краевая детская стоматологическая поликлиника»	+	
9.	ГБУЗ «Приморская краевая клиническая больница № 1»	+	
10.	ГБУЗ «Приморский краевой онкологический диспансер»	+	
11.	КГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	+	+
12.	ГАУЗ «Краевая больница восстановительного лечения»		
13.	ГБУЗ «Краевой наркологический диспансер»		+
14.	ГБУЗ «Краевая психиатрическая больница № 1»		+
15.	ГБУЗ «Краевая психиатрическая больница № 2»		
16.	ГБУЗ «Приморская краевая психиатрическая больница № 5»		+
17.	ГБУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница»		+
18.	ГБУЗ «Краевая детская клиническая психиатрическая больница»		
19.	ГБУЗ «Приморский краевой противотуберкулезный диспансер»		+
20.	ГБУЗ «Краевой противотуберкулезный диспансер № 1»		+
21.	ГБУЗ «Приморская детская краевая клиническая туберкулезная больница»		
22.	ГКУЗ «Краевой психоневрологический дом ребенка»		

1.	2.	3.	4.
23.	ГБУЗ «Краевая станция переливания крови»		
24.	ГКУЗ «Территориальный центр медицины катастроф»		
25.	ГБУЗ «Приморское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»		
26.	ГБУЗ «Приморское краевое патологоанатомическое бюро»		
27.	КГБУЗ «Владивостокское патологоанатомическое бюро»		
28.	ГАУЗ «Приморский краевой медицинский информационно-аналитический центр»		
29.	КГБУЗ «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»»		
30.	КГБУЗ «Арсеньевская городская больница»	+	+
31.	КГБУЗ «Арсеньевская стоматологическая поликлиника»	+	
32.	КГБУЗ «Анучинская центральная районная больница»	+	+
33.	КГБУЗ «Чугуевская центральная районная больница»	+	+
34.	КГБУЗ «Яковлевская центральная районная больница»	+	+
35.	КГБУЗ «Артемовская городская больница № 1»	+	+
36.	КГБУЗ «Артемовская городская больница № 2»	+	+
37.	КГБУЗ «Артемовский родильный дом»	+	
38.	КГБУЗ «Артемовская детская больница»	+	+

1.	2.	3.	4.
39.	КГБУЗ «Артемовская поликлиника»	+	+
40.	КГАУЗ «Артемовская стоматологическая поликлиника»	+	
41.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Артема»	+	
42.	КГБУЗ «Владивостокская больница № 3»	+	+
43.	КГБУЗ «Владивостокская детская поликлиника № 2»	+	+
44.	КГБУЗ «Владивостокская детская поликлиника № 3»	+	+
45.	КГБУЗ «Владивостокская детская поликлиника № 5»	+	+
46.	КГБУЗ «Владивостокская детская поликлиника № 7»	+	+
47.	КГБУЗ «Владивостокская клиническая больница № 1»	+	
48.	КГАУЗ «Владивостокская клиническая больница № 2»	+	
49.	КГБУЗ «Владивостокская клиническая больница № 4»	+	+
50.	КГБУЗ «Владивостокский клинико-диагностический центр»	+	
51.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 1»	+	+
52.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 3»	+	+
53.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 4»	+	+
54.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 6»	+	+

1.	2.	3.	4.
55.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 8»	+	+
56.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 9»	+	+
57.	КГБУЗ «Владивостокский родильный дом № 1»	+	
58.	КГБУЗ «Владивостокский клинический родильный дом № 3»	+	
59.	КГБУЗ «Владивостокский родильный дом № 4»	+	
60.	ГБУЗ «Приморский краевой перинатальный центр»	+	
61.	КГБУЗ «Владивостокская стоматологическая поликлиника № 1»	+	
62.	КГБУЗ «Владивостокская стоматологическая поликлиника № 2»	+	
63.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Владивостока»	+	
64.	КГБУЗ «Надеждинская центральная районная больница»	+	+
65.	КГБУЗ «Хасанская центральная районная больница»	+	+
66.	КГБУЗ «Дальнегорская центральная городская больница»	+	+
67.	КГБУЗ «Кавалеровская центральная районная больница»	+	+
68.	КГБУЗ «Ольгинская центральная районная больница»	+	+
69.	КГБУЗ «Пластунская районная больница»	+	+

1.	2.	3.	4.
70.	КГБУЗ «Дальнереченская центральная городская больница»	+	+
71.	КГБУЗ «Лесозаводская центральная городская больница»	+	+
72.	КГБУЗ «Дальнереченская стоматологическая поликлиника»	+	
73.	КГБУЗ «Лесозаводская стоматологическая поликлиника»	+	
74.	КГБУЗ «Кировская центральная районная больница»	+	+
75.	КГБУЗ «Красноармейская центральная районная больница»	+	+
76.	КГБУЗ «Пожарская центральная районная больница»	+	+
77.	КГБУЗ «Находкинская городская больница»	+	+
78.	КГБУЗ «Находкинская стоматологическая поликлиника»	+	
79.	КГБУЗ «Партизанская городская больница № 1»	+	+
80.	КГБУЗ «Партизанская детская городская больница»	+	+
81.	КГБУЗ «Партизанская районная больница № 1»	+	+
82.	КГАУЗ «Партизанская стоматологическая поликлиника»	+	
83.	КГБУЗ «Лазовская центральная районная больница»	+	+
84.	КГБУЗ «Партизанская центральная районная больница»	+	+

1.	2.	3.	4.
85.	КГБУЗ «Шкотовская центральная районная больница»	+	+
86.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Находки»	+	
87.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Партизанска»	+	
88.	КГБУЗ «Спасская городская больница»	+	
89.	КГБУЗ «Спасская городская поликлиника»	+	+
90.	КГБУЗ «Спасская стоматологическая поликлиника»	+	
91.	КГБУЗ «Спасская центральная районная поликлиника»	+	+
92.	КГБУЗ «Черниговская центральная районная больница»	+	+
93.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Спасска-Дальнего»	+	
94.	КГБУЗ «Уссурийская центральная городская больница»	+	+
95.	КГБУЗ «Уссурийская стоматологическая поликлиника»	+	
96.	КГБУЗ «Михайловская центральная районная больница»	+	+
97.	КГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	+	+
98.	КГБУЗ «Пограничная центральная районная больница»	+	+
99.	КГБУЗ «Ханкайская центральная районная больница»	+	+

1.	2.	3.	4.
100.	КГБУЗ «Хорольская центральная районная больница»	+	+
101.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Уссурийска»	+	
102.	ПАО «Арсеньевская авиационная компания «Прогресс» имени Н.И. Сазыкина	+	+
103.	АНО «Региональный медицинский центр «Лотос»	+	+
104.	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
105.	ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет»	+	
106.	ФГБУЗ Медицинское объединение Дальневосточного отделения РАН	+	+
107.	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Владивосток»	+	+
108.	ООО «Роял Дент Технолоджи»	+	
109.	ООО «ФИРМА»	+	
110.	ФГКУ «1477 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
111.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Приморскому краю»	+	+
112.	Владивостокский филиал ФГБНУ «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» - Научно-исследовательский институт медицинской климатологии и восстановительного лечения	+	

1.	2.	3.	4.
113.	ФГБУЗ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+
114.	Восточная больница ФГБУЗ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+
115.	Находкинская больница ФГБУЗ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+
116.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 98 Федерального медико-биологического агентства»	+	+
117.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 100 Федерального медико-биологического агентства»	+	+
118.	ООО «Релай»	+	
119.	ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Уссурийск»	+	+
120.	ООО «Рената»	+	
121.	ООО «Глазной центр»	+	
122.	ООО «МРТ Эксперт Владивосток»	+	
123.	ООО «Клиника лечения боли»	+	
124.	ООО «МРТ-Эксперт Приморье»	+	

1.	2.	3.	4.
125.	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Хабаровск»	+	
126.	ООО «Стэс»	+	
127.	ФГБОУ ВО МГУ им. адм. Г.И. Невельского	+	+
128.	Филиал ООО «ЭВЕРЕСТ» в с. Спасское	+	
129.	ФГКУ «439 Военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
130.	ООО «Центр красоты и здоровья «АСПАЗИЯ»	+	
131.	ООО «СфераМед»	+	
132.	ООО «ЭКО центр»	+	
133.	ООО «МЦ «ЗДОРОВЬЕ»	+	
134.	ООО Поликлиника «Здоровье»	+	
135.	ООО «ПРИМ-КОНТРАКТ»	+	
136.	Приморский филиал ООО «Британская Медицинская Компания»	+	
137.	ООО «Св. Мария»	+	
138.	МУП «Стоматологическая поликлиника»	+	
139.	ООО «Приморский центр микрохирургии глаза»	+	
140.	ООО «Хэппи Смайл»	+	
141.	ООО «УКЛРЦ им. В.В. Тетюхина»	+	
142.	ООО «МК «ХОКУТО»	+	

1.	2.	3.	4.
143.	ООО «Парацельс»	+	
144.	ООО «АРС-Медикал»	+	
145.	ООО «Хабаровский центр глазной хирургии»	+	
146.	ООО «Фальк Медикал Владивосток»	+	
147.	ООО «ИНВИТРО- Приморье»	+	
148.	ООО «Д-Эстетик»	+	
149.	ООО «Альтаир 03»	+	
150.	АО «ЮЖМОРРЫБФЛОТ»	+	
151.	ООО «МЦ «Мечников+»	+	
152.	ООО «ВЕРА»	+	
153.	ООО «Мать и дитя Владивосток»	+	
154.	ООО «Арион»	+	
155.	ООО МЛ «ТАФИ- Диагностика»	+	
156.	ООО «ПРИМХЭЛС»	+	
157.	ФГБНУ «Научно исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени Г.П. Сомова»	+	
158.	ООО «М-ЛАЙН»	+	
159.	ООО «МЕДВЭЙ»	+	
160.	ООО «Артрология»	+	
161.	ООО «НефроМед»	+	

1.	2.	3.	4.
162.	ООО «Единый медицинский центр»	+	
163.	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	+	
164.	ООО «Независимая Национальная Лаборатория»	+	
165.	ООО «ЦЕНТР ФЛЕБОЛОГИИ»	+	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе:			165
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования			147
из них медицинских организаций, осуществляющих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации			69

ГАУЗ – государственное автономное учреждение здравоохранения;

ГБУЗ - государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

КГБУЗ – краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

КГАУЗ – краевое государственное автономное учреждение здравоохранения;

ПАО – публичное акционерное общество;

АНО – автономная некоммерческая организация;

ФГБОУ ВО – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования;

ФГАОУ ВО – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования;

РАН – российская академия наук;

ЧУЗ – частное учреждение здравоохранения;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ФГКУ – федеральное государственное казенное учреждение;

ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения;

ФГБНУ – федеральное государственное бюджетное научное учреждение;

ФГБУЗ – федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

ФГБОУ ВО МГУ им. адм. Г.И. Невельского - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского»;

МЦ – медицинский центр;

МУП – муниципальное унитарное предприятие;

УКЛРЦ им.В.В.Тетюхина – Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр им.В.В.Тетюхина;

МК – медицинская компания;

АО – акционерное общество;

МЛ – медицинская лаборатория.

Приложение № 4  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

**ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ**  
предоставления медицинской помощи в Приморском крае

**I. 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)**

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – территориальная программа) он имеет право на выбор медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, и выбор врача с учетом согласия врача. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию из числа медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации, с учетом согласия врача в

соответствии с действующим законодательством.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации должен содействовать выбору пациентом другого врача в соответствии с Порядком содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

Лечащий врач по согласованию с руководителем медицинской организации может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности руководитель медицинской организации должен организовать замену лечащего врача.

При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

руководитель структурного подразделения медицинской организации,  
руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

департамент здравоохранения Приморского края, территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

общественные организации, включая общественный совет по правам пациентов при департаменте здравоохранения Приморского края, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при территориальном органе Росздравнадзора, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

## **II. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ И В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА**

2.1. Медицинская помощь оказывается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, застрахованным в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», а также лицам, имеющим право на медицинскую помощь в соответствии с Федеральным законом от 19 февраля 1993 года № 4528-1 «О беженцах», при предъявлении:

полиса обязательного медицинского страхования;

документа, удостоверяющего личность.

Лицам, не имеющим вышеуказанных документов или имеющим документы, оформленные ненадлежащим образом, медицинская помощь оказывается только в экстренной и неотложной форме.

Медицинская помощь иностранным гражданам, не застрахованным в системе ОМС, оказывается бесплатно медицинскими организациями в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу для жизни пациента. Медицинская помощь в неотложной форме (за исключением скорой) и плановой форме оказывается иностранным гражданам в соответствии с договорами о предоставлении платных

медицинских услуг либо договорами добровольного медицинского страхования и (или) заключенными в пользу иностранных граждан договорами в сфере обязательного медицинского страхования в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2013 года № 186 «Об утверждении Правил оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации».

2.2. Для амбулаторно-поликлинических учреждений устанавливается единый режим работы с 08.00 до 20.00 часов. Данный режим работы должен быть закреплён в правилах внутреннего распорядка амбулаторно-поликлинического учреждения и неукоснительно соблюдаться. Ознакомление с этими правилами должно быть доступно каждому пациенту (наличие информации на стендах).

На фельдшерско-акушерских пунктах при наличии одной должности специалиста в соответствии с трудовым законодательством может вводиться приказами по учреждению здравоохранения рабочий день с разделением смены на части (с перерывом в работе свыше двух часов и дополнительной оплатой) с тем, чтобы общая продолжительность рабочего времени не превышала установленной продолжительности ежедневной работы, для возможности приема пациентов в утренние и вечерние часы.

2.3. Пациент обслуживается в регистратуре в порядке живой очереди, за исключением ветеранов войны, вдов погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, граждан, получивших или перенесших лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалидов вследствие Чернобыльской катастрофы, инвалидов 1 группы, репрессированных, беременных женщин, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей из многодетных семей (при одновременном обращении двух и более детей из одной семьи в амбулаторно-поликлиническое учреждение), пациентов с высокой температурой, острыми болями любой локализации, которые обслуживаются вне общей очереди.

По экстренным показаниям медицинская помощь в амбулаторно-

поликлинических учреждениях оказывается незамедлительно с момента обращения пациента.

Информация о категориях граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями на стендах и в иных общедоступных местах.

2.4. В условиях амбулаторно-поликлинического учреждения пациенту предоставляются обследование и лечение согласно назначениям лечащего врача, в том числе клиничко-лабораторные, биохимические, серологические, бактериологические и другие виды обследований.

Детям до 15 лет медицинская помощь и консультативные услуги оказываются в присутствии одного из его родителей или законного представителя.

2.5 Организация приема в амбулаторно-поликлиническом учреждении (в том числе сроки ожидания медицинской помощи) предусматривает:

оказание первичной медико-санитарной помощи по экстренным показаниям вне очереди, без предварительной записи;

оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме – не позднее двух часов с момента обращения в медицинскую организацию;

сроки ожидания приема врачом-терапевтом участковым, врачом общей практики (семейным врачом), врачом-педиатром участковым не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

прием врача педиатра участкового, врача-терапевта участкового (врача общей врачебной практики), фельдшера с профилактической целью осуществляется по предварительной записи;

сроки проведения консультации врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме – не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи проводится в сроки ожидания в соответствии с приложением № 15 к территориальной программе;

проведение обследования и оформление направления для представления на медико-социальную экспертизу с целью первичного освидетельствования граждан в срок, не превышающий 30 рабочих дней.

срок установления диспансерного наблюдения врача - онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать трех рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

При отсутствии талона на прием к врачу - специалисту регистратор направляет пациента к участковому терапевту (педиатру) с целью определения необходимости оказания врачебной помощи в день обращения.

Порядок организации приема на амбулаторный прием (путем самообращения пациента к медицинскому регистратору, предварительной записи, самозаписи больных по телефону, записи с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет) и порядок вызова врача на дом (с указанием телефонов) регламентируются правилами работы амбулаторно-поликлинического учреждения, размещенными в доступном для пациентов месте.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию, выбранную им для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Министерства

здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

Амбулаторно-поликлинические учреждения при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи обеспечивают соблюдение маршрутизации пациентов, утвержденной департаментом здравоохранения Приморского края (далее – Департамент). В случае отсутствия необходимого специалиста (неукомплектованная штатная должность, временное отсутствие специалиста на период отпуска, временной нетрудоспособности, др.) медицинская организация обеспечивает оказание медицинской помощи данного профиля путем соглашения с иной медицинской организацией, имеющей возможность ее оказания, или путем направления застрахованного гражданина в медицинские организации, не имеющие в своем составе прикрепленного населения и оказывающие в рамках территориальной программы ОМС только диагностические и (или) консультативные услуги, а также медицинские организации, оказывающие в рамках основной деятельности дополнительно отдельные диагностические услуги.

2.6. Время, отведенное на прием больного в амбулаторно-поликлиническом учреждении, определено действующими расчетными нормативами. Время ожидания приема - не более 20 минут от назначенного пациенту, за исключением случаев, когда врач участвует в оказании экстренной помощи другому больному, о чем пациенты, ожидающие приема, должны быть проинформированы персоналом амбулаторно-поликлинического учреждения.

2.7. Условия страхования предусматривают, что амбулаторная карта (медицинская карта амбулаторного больного) застрахованного хранится в регистратуре амбулаторно-поликлинического учреждения. Амбулаторно-поликлиническое учреждение организует учет прикрепленного населения. При обращении пациента в амбулаторно-поликлиническое учреждение работники регистратуры обеспечивают доставку амбулаторной карты к специалисту и

несут ответственность за сохранность амбулаторных карт пациентов.

2.8. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях и на дому врач:

обеспечивает экстренные и неотложные мероприятия, включая лекарственное обеспечение и экстренную диагностику;

сопровождает пациента на следующий этап оказания медицинской помощи в случае наличия непосредственной угрозы его жизни;

обеспечивает противоэпидемические и карантинные мероприятия;

обеспечивает пациента необходимой информацией по лечебно-охранительному режиму, порядку лечения и диагностике, приобретению лекарств, а также предоставляет пациенту необходимые документы, обеспечивающие возможность лечения амбулаторно или на дому (рецепты, справки или листки нетрудоспособности, направление на лечебно-диагностические процедуры);

оказывает медицинскую помощь, в том числе профилактическую, и консультативные услуги.

2.9. Условия оказания медицинской помощи по экстренным показаниям

Отказ в оказании медицинской помощи по экстренным и неотложным показаниям недопустим. Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в предоставлении медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.

Экстренными состояниями являются состояния, угрожающие жизни пациента. Прием пациента осуществляется без предварительной записи, вне общей очереди всех обратившихся независимо от прикрепления пациента к поликлинике.

К неотложным состояниям относятся состояния при острых и внезапных ухудшениях в состоянии здоровья: повышение температуры тела выше 38 градусов, острые внезапные боли любой локализации, нарушения сердечного ритма, кровотечения, осложнения беременности, послеродового периода, иные остро возникающие состояния, заболевания, отравления и травмы, требующие неотложной помощи и консультации врача.

В целях повышения эффективности оказания первичной медико-санитарной

помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не опасных для жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций может организовываться отделение (кабинет) неотложной медицинской помощи. Экстренная и неотложная медицинская помощь в праздничные и выходные дни осуществляется службой скорой медицинской помощи, травматологическими пунктами и приемными отделениями стационаров.

2.10. Условия оказания медицинской помощи больным, не имеющим экстренных и неотложных состояний (плановая помощь):

прием плановых больных осуществляется по предварительной записи, в том числе путем обращения в регистратуру поликлиники, самозаписи, по телефону, с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

прием должен совпадать со временем работы основных кабинетов и служб медицинского учреждения, обеспечивающих консультации, обследования, процедуры;

время ожидания приема - не более 20 минут от времени, назначенного пациенту, за исключением случаев, когда врач участвует в оказании экстренной помощи другому больному, о чем пациенты, ожидающие приема, должны быть проинформированы.

2.11. Условия оказания медицинской помощи на консультативном приеме.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях на территории Приморского края оказывается на двух уровнях в соответствии с утвержденной Департаментом маршрутизацией. При этом под уровнем оказания медицинской помощи понимается определенный ее этап в зависимости от целей и задач (лечебно-диагностическая, консультативная), степени сложности лечебно-диагностического процесса, приближенности к населению.

Первичную специализированную медико-санитарную помощь на втором уровне оказывают краевые поликлиники, центры специализированной помощи и диспансеры.

Направлению на второй уровень подлежат пациенты с консультативной целью в сложных клинических ситуациях, нуждающиеся в проведении специальных методов диагностики и лечения, медицинская помощь которым не может быть оказана в медицинских организациях первого уровня, в том числе для уточнения показаний к высокотехнологичной медицинской помощи (далее – ВМП), определения профиля ВМП, методической помощи при детализации конкретного вида и метода ВМП.

Для оказания консультативной помощи медицинская организация, которую застрахованный гражданин выбрал в соответствии с действующим законодательством, выдаёт направление на консультацию. Порядок оформления направления на консультацию, а также минимальный набор обследований, обязательный для выполнения медицинскими организациями первого уровня, устанавливает Департамент.

В поликлинике должна быть доступная для пациента информация о консультативных приемах, которые он может получить в данной поликлинике или в соответствии с принятой маршрутизацией в иной медицинской организации, а именно:

перечень врачей - специалистов, обеспечивающих консультации в рамках обязательного медицинского страхования, который содержит фамилии врачей-специалистов, профиль их деятельности, лицензированные виды медицинской помощи и услуг;

порядок направления на консультацию;

сроки ожидания консультаций с момента направления к консультанту;

условия записи на прием к консультанту (по телефону, самозапись, предварительная беседа с врачом, личная явка с направлением, запись с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет);

место работы консультанта.

Условия и порядок проведения медицинской консультации на

профессиональную пригодность несовершеннолетних:

врачебно-профессиональная консультация - это определение индивидуальных ограничений профессиональной пригодности к воздействию отдельных профессионально-производственных факторов, профессиям и видам деятельности в зависимости от выявленных нарушений состояния здоровья;

медицинская консультация несовершеннолетним по определению их профессиональной пригодности обеспечивается врачами-педиатрами, при необходимости – с использованием заключений врачей-специалистов.

Требования к консультации застрахованного лица:

консультация предполагает получение ясного ответа на поставленные вопросы, для выполнения этой задачи консультант может потребовать от лечащего врача дополнительные сведения и документы.

Консультант организует необходимые лечебно-диагностические процедуры и исследования, информирует пациента о дальнейшем плане лечебно-диагностических мероприятий и порядке его осуществления; оформляет медицинскую документацию, информирует лечащего врача о дальнейшей тактике ведения пациента.

Пациент предоставляет результаты консультаций лечащему врачу для определения дальнейшей тактики ведения.

## 2.12. Условия предоставления медицинской помощи на дому

Показания для вызова медицинского работника (врача, фельдшера, медицинской сестры) на дом к больному (пациенту):

острые и внезапные ухудшения состояния здоровья (высокая температура - от 38 градусов и выше; состояния, заболевания, травмы, требующие медицинской помощи и консультации врача на дому); исключением из этого правила являются наличие легких травм с остановленным кровотечением и ушибы конечностей, не мешающие передвижению пациента;

состояния, угрожающие окружающим (наличие контакта с инфекционными больными, появление сыпи на теле без причины; инфекционные заболевания до окончания инкубационного периода);

наличие показаний для соблюдения домашнего режима,

рекомендованного лечащим врачом при установленном заболевании (вызов врача на дом после выписки больного из стационара);

тяжелые хронические заболевания в стадии обострения или невозможность передвижения пациента;

заболевания женщин в период беременности и в послеродовом периоде;

патронаж беременных и рожениц;

патронаж детей до одного года;

заболевания детей в возрасте до трех лет;

активные посещения хронических, диспансерных больных и инвалидов.

Пациент на дому получает полный объем экстренных и неотложных противоэпидемических и карантинных мероприятий.

Медицинские работники обязаны информировать пациента о лечебно-охранительном режиме, порядке лечения, приобретения лекарств и диагностике, а также предоставлять пациенту необходимые документы, обеспечивающие возможность лечения амбулаторно или на дому (рецепты, справки, листки нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры), а при наличии медицинских показаний организовать транспортировку в стационар.

Время ожидания медицинского работника пациентами не должно превышать 8 часов с момента вызова, за исключением детей первого года жизни, когда время ожидания - не более трех часов, а для детей группы риска, в том числе в возрасте до 30 дней жизни, вызов должен быть обслужен в течение часа с момента поступления вызова.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь на дому оказывается по направлению врачей терапевтов и педиатров участковых, врачей общей практики. Дни выездов врачей – специалистов (кардиолог, ревматолог, невролог и др.) регламентированы внутренним распорядком медицинской организации.

2.13. Условия предоставления медицинской помощи в дневном стационаре поликлиники, женской консультации:

направление больных на лечение в дневной стационар осуществляет

лечащий врач совместно с заведующим отделением;

пребыванию в дневном стационаре подлежат больные, нуждающиеся в интенсивном амбулаторном лечении и наблюдении медицинского персонала, в том числе пациенты, нуждающиеся в проведении стационарозамещающих технологий (малых гинекологических операций и манипуляций в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 года № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)»).

Показаниями для ведения пациента в дневном стационаре при поликлинике, при амбулаторно-поликлиническом учреждении (отделении), женской консультации при отсутствии необходимости в круглосуточном врачебном наблюдении и медицинской помощи являются:

острые заболевания;

обострение хронических заболеваний;

оказание помощи при экстренных состояниях;

проведение профилактического и противорецидивного лечения;

патология беременности;

экстрагенитальная патология у беременных;

долечивание пациента, выписанного из стационара после окончания курса интенсивной терапии, при отсутствии необходимости круглосуточного наблюдения врача;

восстановительное лечение после операций;

проведение комплексного лечения с применением современных медицинских технологий, включающих курс инфузионной терапии, лечебно-диагностические манипуляции в амбулаторных условиях;

малые операции и манипуляции в амбулаторных условиях, в том числе операции искусственного прерывания беременности ранних сроков методом вакуум-аспирации, медикаментозные аборты, удаление и введение контрацептивных средств;

подбор адекватной терапии пациентам с впервые установленным

диагнозом заболевания или хроническим больным при изменении степени тяжести заболевания;

профилактическое обследование и оздоровление лиц из группы риска повышенной заболеваемости, в том числе профессиональной, длительно и часто болеющих;

сложные диагностические исследования и лечебные процедуры, связанные с необходимостью специальной подготовки больных и краткосрочного медицинского наблюдения после проведения указанных лечебных и диагностических мероприятий.

Лечение и реабилитация больных:

объем помощи в дневном стационаре включает ежедневный или регламентированный сроками наблюдения осмотр врачом, внутривенные, внутривенные капельные и (или) внутримышечные инъекции, лечебную физкультуру, клиничко-лабораторные и ЭКГ-исследования, функциональные диагностические исследования, малые гинекологические операции и манипуляции, физиотерапевтические процедуры, иглорефлексотерапию, массаж, консультации специалистов;

лекарственные препараты любых форм, необходимые пациенту на период лечения в дневном стационаре, приобретаются за счет средств ОМС по формулярному списку медицинских организаций, утвержденному в соответствии с действующим законодательством о формулярной системе;

при ухудшении течения заболевания больной должен быть переведен в стационар круглосуточного пребывания.

Критерии окончания лечения:

клиническое выздоровление;

компенсация хронических заболеваний;

окончание курса инфузионной терапии;

возможность наблюдения врачом – специалистом.

В своей работе руководитель дневного стационара действует в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 543н «Об утверждении

Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 года № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 года № 92 н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», приказом департамента здравоохранения Приморского края от 4 сентября 2009 года № 579-о «О порядке оказания стационарозамещающих видов медицинской помощи в государственных и муниципальных лечебно-профилактических учреждениях Приморского края».

2.14. Условия предоставления медицинской помощи в стационаре на дому.

Решение о лечении в стационаре на дому принимает лечащий врач по согласованию с заведующим отделением амбулаторно-поликлинического учреждения (направление на лечение в стационаре на дому визируется подписью заведующего амбулаторно-поликлиническим учреждением).

Показания для лечения пациента в стационаре на дому:

нарушение функций органов, препятствующее посещению пациентом амбулаторно-поликлинического учреждения;

долечивание пациента после окончания курса интенсивной терапии, выписанного из стационара круглосуточного наблюдения и требующего наблюдения на дому;

преклонный возраст, организация лечения и обследования лиц преклонного возраста, организация лечения и обследования пациентов при их ограниченных возможностях передвижения;

отсутствие необходимости в круглосуточном врачебном наблюдении;

оказание медицинской помощи больным, состояние здоровья которых может ухудшиться при повышении физической активности за счет посещения поликлиники;

возможность проведения обследования и лечения на дому для получения курса терапии под наблюдением медицинского персонала амбулаторно-поликлинического учреждения;

дети любого возраста при наличии показаний для госпитализации в стационар круглосуточного пребывания, но не госпитализированные по различным причинам (отказ родителей от госпитализации, карантин и др.).

Лечение и реабилитация больных:

проводятся в соответствии с диагнозом и утвержденными в соответствии с действующим законодательством стандартами, клиническими протоколами лечения и обследования больных;

объем помощи включает ежедневный или регламентированный сроками наблюдения осмотр врачом, медикаментозную или (в том числе) инфузионную терапию, клиничко-лабораторные и ЭКГ-исследования, консультации специалистов амбулаторно-поликлинического учреждения;

при лечении больных в стационаре на дому лекарственные препараты любых форм приобретаются за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с показаниями и в соответствии с формулярным перечнем, утвержденным территориальной программой (приложение № 11 и приложение № 12 к территориальной программе);

при ухудшении течения заболевания больной должен быть в экстренном порядке переведен в стационар круглосуточного пребывания.

Критерии окончания лечения:

клиническое выздоровление;

улучшение состояния пациента, которое позволило бы больному завершить лечение в амбулаторных условиях.

Организация работы стационара на дому осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 декабря 1999 года № 438 «Об организации деятельности дневных стационаров в лечебно-профилактических учреждениях», от 1 ноября 2012 года № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю

«Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 года № 92 н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», приказом Департамента от 4 сентября 2009 года № 579-о «О порядке оказания стационар замещающих видов медицинской помощи в государственных и муниципальных лечебно-профилактических учреждениях Приморского края».

2.15. Лекарственное обеспечение первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:

обеспечение лекарственными средствами производится за счет личных средств граждан, за исключением:

лиц, имеющих льготы по лекарственному обеспечению, установленные действующим законодательством;

лекарственного обеспечения экстренной и неотложной медицинской помощи, оказываемой врачами-участковыми, специалистами и их помощниками в амбулаторно-поликлинических учреждениях и на дому;

лекарственного обеспечения пациентов дневных стационаров и стационаров на дому в рамках утвержденных действующим законодательством стандартов.

2.16. Условия и сроки диспансеризации для взрослого и детского населения, а также профилактические осмотры осуществляются в соответствии с действующим законодательством;

2.17. 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 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством

Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за три 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.

### **III. УСЛОВИЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ**

Госпитализация пациента обеспечивается в оптимальные сроки лечащим врачом или иным медицинским работником при наличии показаний для госпитализации:

экстренная госпитализация (по экстренным показаниям) в дежурные стационары обеспечивается согласно графикам дежурств медицинских организаций, утвержденным приказами Департамента; при необходимости организуется транспортировка больного в срок не более трех часов с момента

определения показаний к госпитализации; госпитализация по экстренным показаниям осуществляется также при самостоятельном обращении больного при наличии медицинских показаний.

Общими показаниями для госпитализации являются:

наличие экстренных состояний;

наличие неотложных состояний;

наличие плановых состояний.

При направлении на стационарное лечение обеспечиваются:

очный осмотр пациента лечащим врачом, который определяет показания для госпитализации;

оформление документации по установленным требованиям (запись в амбулаторной карте, направление на госпитализацию);

предварительное обследование (результаты анализов и иных исследований, рентгеновские снимки, выписки из амбулаторной карты и иная документация, позволяющая ориентироваться в состоянии здоровья пациента) согласно изложенному ниже перечню обязательного объема обследования больных, направляемых на госпитализацию в плановой форме;

комплекс мер по оказанию экстренной помощи, организации противоэпидемических и иных мероприятий на этапах оказания медицинской помощи пациенту;

организация транспортировки больного при экстренных и неотложных состояниях;

при необходимости - сопровождение больного на последующий этап оказания медицинской помощи (с участием родственников, медицинского персонала или доверенных лиц).

Дата госпитализации в плановой форме согласовывается с пациентом и медицинской организацией, куда направляется больной.

#### **IV. ТРЕБОВАНИЯ К НАПРАВЛЕНИЮ БОЛЬНОГО ПРИ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ В СТАЦИОНАР**

Направление на госпитализацию в плановой форме выписывается врачом на бланках медицинских организаций, подлежащих номерному учету.

В направлении указываются:

фамилия, имя, отчество больного полностью (для иностранных граждан желательна запись на английском языке);

дата рождения указывается полностью (число, месяц, год рождения);

административный район проживания больного;

данные действующего полиса ОМС (серия, номер, название страховой организации, выдавшей полис) и паспорта (удостоверения личности);

при отсутствии полиса - паспортные данные;

официальное название стационара и отделения, куда направляется больной;

цель госпитализации;

диагноз основного заболевания согласно международной классификации болезней;

данные обследования согласно обязательному объему обследования больных, направляемых в стационары (лабораторного, инструментального, рентгеновского, консультации специалистов), с указанием даты;

сведения об эпидемиологическом окружении;

дата выписки направления, фамилия врача, подпись врача, выдавшего направление, подпись заведующего терапевтическим отделением.

Направление на госпитализацию граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг, оформляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 года № 255 «О Порядке оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам, имеющим право на получение набора социальных услуг».

Контроль за госпитализацией больного осуществляет лечащий врач, направивший пациента в стационар.

Направление на госпитализацию в плановой форме пациентов оформляется амбулаторно-поликлиническим учреждением, за которым закреплен пациент по полису ОМС.

В исключительных случаях право направления на госпитализацию в плановой форме имеют главные штатные специалисты Департамента, а также специалисты, ведущие консультативные приемы в медицинских организациях, при соблюдении условий направления на госпитализацию в плановой форме.

## **V. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРАХ**

### **5.1. Стационар (стационарные койки):**

а) условия предоставления медицинской помощи по экстренным показаниям.

По экстренным показаниям госпитализация пациентов осуществляется по направлениям врачей первичного звена, врачей скорой медицинской помощи, а также переводом из другой медицинской организации и самостоятельно обратившихся больных.

Максимальное время ожидания госпитализации в приемном отделении составляет не более трех часов с момента определения показаний. Больной должен быть осмотрен врачом в приемном отделении не позднее 30 минут с момента обращения, при угрожающих жизни состояниях - немедленно.

В случаях, когда для окончательной постановки диагноза требуются динамическое наблюдение и полный объем неотложных лечебно-диагностических мероприятий, допускается нахождение больного в приемном отделении до шести часов. При отсутствии показаний к госпитализации после проведенных лечебно-диагностических мероприятий единицей объема оказанной медицинской помощи является посещение с консультативной и лечебно-диагностической целью (совместный приказ Департамента и государственного учреждения «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Приморского края» от 19 ноября 2009 года № 758-о/545/1-п «О порядке оказания медицинской помощи в приемном покое») специалистов при комбинированной патологии.

Показания к госпитализации:

состояние, требующее активного лечения (оказание реанимационных мероприятий и интенсивной терапии, проведение оперативного и консервативного лечения);

состояние, требующее активного динамического наблюдения и проведение специальных видов обследования и лечения;

необходимость изоляции.

Виды медицинской помощи определяются в соответствии с лицензией учреждения здравоохранения Приморского края установленного образца. В случаях, когда необходимые виды помощи выходят за рамки возможностей медицинской организации, пациент должен быть переведен в медицинскую организацию с соответствующими возможностями либо должны быть привлечены к лечению компетентные специалисты. В случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований и при отсутствии возможности у медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационаре, медицинская организация в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи обеспечивает пациенту транспортное и медицинское сопровождение в другую медицинскую организацию;

б) условия предоставления медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме:

госпитализация в плановой форме осуществляется только при наличии у больного результатов диагностических исследований, которые могут быть проведены в амбулаторных условиях, и при возможности проведения необходимых методов обследования в медицинских организациях;

в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи 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 о персональных данных;

время ожидания определяется очередью на госпитализацию в плановой форме и составляет не более 30 дней с момента выдачи направления на госпитализацию в плановой форме, а для пациентов с онкологическими заболеваниями не должно превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

В стационарах с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных ведется журнал очередности на госпитализацию в плановой форме, включающий в себя следующие сведения:

дату обращения, фамилию, имя, отчество пациента, учреждение, направившее пациента, диагноз, срок госпитализации в плановой форме, контактный телефон.

В направлении поликлиники, выданном пациенту, врач стационара указывает дату госпитализации в плановой форме. В случае невозможности госпитализировать больного в назначенный срок руководство медицинской организации, куда направлен пациент на стационарное лечение, обязано известить пациента не менее, чем за три дня до даты госпитализации в плановой форме и согласовать с ним новый срок госпитализации в плановой форме.

Показания к госпитализации в плановой форме:

состояние, требующее активного лечения;

проведение специальных видов обследования;

по направлению бюро медико-социальной экспертизы;

пренатальная диагностика (при невозможности проведения в амбулаторных условиях);

по направлениям медицинских комиссий военкоматов при первичной постановке на учет лиц, подлежащих призыву и обследованию.

Виды медицинской помощи при госпитализации в плановой форме определяются в соответствии с лицензией медицинской организации

установленного образца;

в) условия пребывания:

размещение больных производится в палатах от 2 до 10 койко-мест.

При оказании ребенку медицинской помощи в стационарных условиях до достижения им возраста четырех лет одному из родителей, иному члену семьи или законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации, включая предоставление спального места и питания, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, при оказании медицинской помощи детям – инвалидам, детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей.

Стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на создание условий пребывания, включая предоставление спального места и питания одному из родителей, иному члену семьи или законному представителю, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), включенным в территориальную программу.

Питание больного, а также при совместном нахождении с ним одного из родителей или законного представителя в стационаре осуществляется в соответствии с нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Решение о наличии показаний к совместному нахождению одного из родителей или законного представителя с ребенком старше четырех лет в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях принимается лечащим врачом совместно с заведующим отделением, о чем делается соответствующая запись в медицинской карте стационарного больного.

Допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты (коридорная госпитализация) на срок не более 1 - 2 суток;

направление в палату пациентов, поступивших на госпитализацию в плановой форме, осуществляется в течение первого часа с момента поступления в стационар, госпитализация вне палаты исключается.

Организацию питания больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение осуществляют с момента поступления пациента в стационар.

Лечащий врач обязан информировать больного, а в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет - его родителей или законного представителя о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.

Администрация медицинской организации обязана обеспечить хранение одежды пациента, исключаящее хищение и порчу, до момента выписки;

г) порядок оказания медицинской помощи в стационаре:

госпитализация в плановой форме проводится по направлениям амбулаторно-поликлинических учреждений;

при госпитализации персонал приемного отделения выясняет наличие у больного документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования;

д) критерии выписки из стационара:

критериями окончания периода активного лечения являются: общепринятые исходы лечения (выздоровление, улучшение, без перемен, ухудшение, смерть); отсутствие показаний к активному динамическому наблюдению; отсутствие необходимости изоляции; завершение проведения специальных видов обследования.

Возможна выписка пациента из стационара до окончания курса лечения в случае самовольного отсутствия в стационаре более 3-х часов, употребления в период госпитализации спиртных напитков и психоактивных веществ.

5.2. Дневные стационары всех типов:

а) условия предоставления медицинской помощи:

направление в стационар дневного пребывания осуществляют врачи;

на госпитализацию в стационар дневного пребывания направляются пациенты с предварительно или окончательно установленным диагнозом.

Пациент должен быть осмотрен врачом дневного стационара.

Максимальное время ожидания госпитализации составляет не более одного часа с момента определения показаний.

Показанием к госпитализации является состояние, не требующее круглосуточного наблюдения врача, но требующее оказания медицинских услуг в госпитальных условиях.

В случаях, когда необходимые виды помощи выходят за рамки возможностей медицинской организации, пациент должен быть переведен в медицинскую организацию с соответствующими возможностями либо должны быть привлечены к лечению компетентные специалисты.

б) условия пребывания:

размещение пациентов производится в палатах от 2 до 10 койко-мест;

проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение осуществляется с момента поступления пациента в стационар.

Лечащий врач обязан информировать больного, а в случаях лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет - его родителей или законного представителя о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме;

в) критерии окончания лечения:

критерии окончания лечения - завершение цикла лечебных и диагностических процедур и манипуляций, определенных в соответствии с действующим законодательством, медицинскими стандартами.

5.3. Стационар (отделение) медико-социальной помощи (койки сестринского ухода, хосписы):

а) условия предоставления медико-социальной помощи:

условиями предоставления медико-социальной помощи являются:

направление в стационары медико-социальной помощи (хосписы, дома сестринского ухода) осуществляют врачи первичного звена, врачи стационаров, социальные работники;

направление пациентов, нуждающихся в долгосрочном пребывании и уходе, в стационар (отделение) медико-социальной помощи;

б) условия пребывания в стационаре:

размещение пациентов производится в палатах на 2 до 10 койко-мест;

организация питания больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение осуществляется с момента поступления пациента в стационар;

медицинский работник обязан информировать пациента, а в случаях пребывания несовершеннолетних в возрасте до 15 лет - его родителей или законных представителей о ходе лечения и прогнозе;

администрация медицинской организации обязана обеспечить хранение одежды и личных вещей пациента, исключая хищение и порчу, до момента выписки больного;

в) критерии окончания пребывания в стационаре:

основными критериями окончания пребывания пациента в стационаре являются: отсутствие показаний для круглосуточного наблюдения и лечения (стабилизация состояния, улучшение, выздоровление или оформление в учреждение социального обеспечения).

## **VI. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ СЛУЖБОЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

6.1. Оказание застрахованным лицам скорой медицинской помощи медицинскими организациями финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования при условии их включения в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, по тарифам на оплату медицинской помощи в пределах объемов предоставления медицинской помощи.

Медицинская помощь в экстренной и неотложной форме населению оказывается в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 года № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной,

медицинской помощи».

6.2. Скорая медицинская помощь (далее – СМП) оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. СМП оказывается всем категориям лиц независимо от гражданства бесплатно. Отсутствие медицинского полиса и документа, удостоверяющего личность, не является причиной для отказа в оказании СМП. СМП оказывается в экстренной или неотложной форме.

6.3. Вызов бригады СМП осуществляется по телефону путем набора номеров «03», «103», «112» и (или) по телефонам медицинской организации, оказывающей СМП, с помощью коротких текстовых сообщений (SMS), при непосредственном обращении в медицинскую организацию СМП.

6.4. Все принятые вызовы передаются бригадам СМП соответствующего профиля, которые свободны от выполнения вызовов, в зависимости от повода к направлению на вызов бригады СМП и дислокации свободной бригады. Повод к направлению бригады СМП на вызов - это предварительный синдромальный диагноз и краткая характеристика ситуации, формулируемые фельдшером (медсестрой) по приему вызовов СМП и передаче их выездным бригадам СМП на основании данных, полученных от вызывающего, и требующие срочного медицинского вмешательства.

При поступлении вызова с экстренным поводом (внезапные острые заболевания, состояния, обострения хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента) передача вызова выездной бригаде СМП осуществляется свободной ближайшей от места вызова бригаде СМП безотлагательно. Поводы для вызова СМП по экстренным показаниям:

- нарушения сознания, представляющие угрозу жизни;
- нарушения дыхания, представляющие угрозу жизни;
- нарушения системы кровообращения, представляющие угрозу жизни;
- психические расстройства, сопровождающиеся действиями пациента, представляющими непосредственную опасность для него или других лиц;

болевого синдрома, представляющий угрозу жизни;  
травмы любой этиологии, отравления, ранения (сопровождаящиеся кровотечением, представляющим угрозу жизни, или повреждением внутренних органов);

термические и химические ожоги, представляющие угрозу жизни;  
кровотечения любой этиологии;  
роды, угроза прерывания беременности.

В случае поступления вызова скорой медицинской помощи в неотложной форме на вызов направляется ближайшая свободная общепрофильная выездная бригада скорой медицинской помощи при отсутствии вызовов скорой медицинской помощи в экстренной форме.

Поводы для вызова СМП по неотложным показаниям:

внезапные острые заболевания (состояния) без явных признаков угрозы жизни, требующие срочного медицинского вмешательства;

внезапные обострения хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующие срочного медицинского вмешательства;

констатация смерти (за исключением часов работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях).

В случаях поступления вызовов по экстренным показаниям, а также в режиме чрезвычайных ситуации и стихийных бедствий передача вызовов по неотложным показаниям бригадам СМП может быть отсрочена по решению ответственного сотрудника дежурной смены администрации СМП.

Выезд бригад СМП на медицинское обеспечение массовых мероприятий осуществляется только после предварительного согласования с Департаментом и (или) администрацией организации, оказывающей СМП. Финансирование выезда бригад СМП на медицинское обеспечение массовых мероприятий (исключая массовые мероприятия с участием детей) осуществляется за счёт организаторов мероприятий.

6.5. В случае поступления вызова скорой медицинской помощи в экстренной форме на вызов направляется ближайшая свободная

общепрофильная выездная бригада скорой медицинской помощи или специализированная выездная бригада скорой медицинской помощи. 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.

С учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей Приморского края время доезда для населенных пунктов, находящихся на расстоянии более 30 км от ближайшего поста СМП, может корректироваться:

от 30 – 45 км – 30 минут;

от 45 – 60 км – 45 минут;

от 60 км – 60 минут.

6.6. На месте вызова осуществляется оказание СМП на основе нормативных документов при определенной патологии (установление предварительного диагноза, ведущего синдрома, осуществление мероприятий, способствующих стабилизации или улучшению состояния пациента и, при наличии медицинских показаний, транспортировка в стационар). Решение о медицинской эвакуации больного (пострадавшего) в медицинской организации принимается старшим бригады исходя из тяжести состояния пациента, минимальной транспортной доступности до места расположения медицинской организации и профиля медицинской организации, куда будет доставляться пациент. Время оказания скорой медицинской помощи зависит от тяжести состояния больного (пострадавшего), характера заболевания (тяжести травмы), количества больных (пострадавших) и других факторов. При наличии медицинских показаний для медицинской эвакуации пациента определение места госпитализации проводится на основании нормативного акта Департамента о порядке экстренной профильной госпитализации.

6.7. Время транспортировки больного (пострадавшего) с места оказания скорой медицинской помощи в медицинские организации для госпитализации нормативно не определено. Пациент, доставленный бригадами СМП по

экстренным показаниям, подлежит незамедлительному приему дежурным медицинским персоналом стационара. При медицинской эвакуации бригада СМП извещает приемное отделение стационара о необходимости готовности к приему тяжело больного (или массовом поступлении пациентов при дорожно-транспортных происшествиях, чрезвычайных ситуациях). При доставке пациента в медицинские организации осуществляется передача пациента и сопроводительного листа станции (отделения) СМП (форма 114/у) дежурному медицинскому персоналу лечебно-профилактического учреждения под роспись с отметкой в «Карте вызова СМП» (форма 110/у), утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 декабря 2009 года № 942 «Об утверждении статистического инструментария станции (отделения), больницы скорой медицинской помощи» (далее – приказ № 942), с указанием времени приема. Во время медицинской эвакуации бригадой СМП продолжается оказание скорой медицинской помощи по показаниям.

Сопровождение пациента в стационары (родственниками или иными лицами) осуществляется с разрешения старшего (ответственного) сотрудника бригады СМП. При транспортировке в стационары несовершеннолетних детей рекомендуется их сопровождение родителями, иными членами семьи или законными представителями, сотрудниками детских учреждений, если они присутствуют на месте оказания СМП.

При отсутствии показаний для эвакуации или отказе пациента от эвакуации в стационар пациенту по решению старшего бригады СМП оставляется информация об оказанной СМП, в которой отражается дата, время вызова СМП, предварительный или синдромальный диагноз, оказанная помощь.

6.8. Во время вызова к больному (пострадавшему) врач (фельдшер) бригады СМП оформляет «Карту вызова СМП» (учетная форма № 110-У), утвержденную приказом № 942, в которой отражает: состояние больного, диагноз заболевания, объем оказания медицинской помощи, показания к госпитализации, а также информирует больного (пострадавшего) или его законного представителя о характере заболевания и необходимом объеме оказания медицинской помощи.

Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство и на отказ от медицинского вмешательства осуществляется в соответствии со статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

6.9. При обращении пациентов непосредственно в медицинскую организацию, оказывающую СМП, вызов передается свободной бригаде СМП. При наличии экстренных показаний и отсутствии в медицинской организации (подразделении) свободных от исполнения вызовов бригад СМП дежурный медицинский персонал медицинской организации (подразделения) самостоятельно оказывает больному СМП и в случае необходимости может вызвать себе в помощь бригаду СМП. Ведение медицинской документации и форм отчетности при непосредственном обращении в медицинскую организацию скорой медицинской помощи пациентов осуществляется в соответствии с требованиями приказа № 942.

## **VII. 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**

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в государственных учреждениях здравоохранения Приморского края проводится в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации» и от 11 апреля 2013 года № 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 обязательного медицинского страхования.

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 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, центр содействия семейному устройству детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, другие учреждения для детей детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь, а также медицинская реабилитация 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 плановую

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.

Приложение № 5  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

**ПОРЯДОК**

**реализации установленного законодательством Российской Федерации  
права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным  
категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на  
территории Приморского края**

Граждане, относящиеся к категории ветеранов Великой Отечественной войны:

инвалиды Великой Отечественной войны;

участники Великой Отечественной войны;

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев;

военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, 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;

лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награжденные орденами или

медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны);

лица, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России»;

инвалиды боевых действий, ветераны боевых действий, ветераны труда, достигшие пенсионного возраста, имеют право на:

обслуживание в амбулаторно-поликлинических учреждениях, к которым указанные лица были прикреплены в период работы до выхода на пенсию;

внеочередное оказание медицинской помощи и ежегодное диспансерное наблюдение.

Члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий имеют право на обслуживание в амбулаторно-поликлинических учреждениях, к которым указанные лица были прикреплены при жизни погибшего (умершего) в период работы до выхода на пенсию, а также на внеочередное оказание медицинской помощи и ежегодное диспансерное наблюдение.

## Приложение № 6

к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

### **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**

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, необходимыми для оказания скорой (экстренной, неотложной) и специализированной (в условиях дневного и круглосуточного стационаров) медицинской помощи, осуществляется в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, а также скорой и неотложной медицинской помощи, и 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 (приложения № 11 и № 12 к территориальной программе) (далее – Перечни).

При оказании медицинской помощи в рамках территориальной программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов осуществляется в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными действующим законодательством, исходя из тяжести и характера заболевания.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания при амбулаторном и стационарном лечении, не входящих в утвержденные Перечни, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, жизненные показания) по решению врачебной комиссии.

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации территориальной программы осуществляет ГБУЗ «Краевая станция переливания крови».

Субъектами, обеспечивающими реализацию прав населения по социальной поддержке отдельных категорий граждан по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в Приморском крае, являются:

- медицинские организации;
- аптечные организации, имеющие лицензию на фармацевтическую деятельность.

Реестр медицинских организаций, врачей и фельдшеров, имеющих право на назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов, граждан, имеющих право на их бесплатное получение в рамках оказания им первичной медико-санитарной помощи, ведется департаментом здравоохранения Приморского края.

Лекарственные препараты для амбулаторного лечения граждан в рамках оказания государственной социальной помощи и граждан, имеющих право на получение лекарственных препаратов бесплатно, назначаются непосредственно

лечащим врачом, врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером исходя из тяжести и характера заболевания согласно стандартам оказания медицинской помощи.

Назначение лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на льготное обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, для амбулаторного лечения осуществляется в соответствии с заявками медицинских организаций, сформированными в пределах выделенного финансирования.

Лица, имеющие право на государственную социальную помощь по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, получают лекарственные препараты и медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания по рецептурным бланкам установленного образца в аптечной организации, осуществляющей лекарственное обеспечение данной категории населения.

Порядок назначения и выписывания лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Приморского края.

При оказании стационарной медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов и медицинских изделий осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания согласно утвержденным действующим законодательством стандартам оказания медицинской помощи и в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

Назначение стационарным больным лекарственных препаратов и

медицинских изделий, зарегистрированных в установленном порядке в Российской Федерации и разрешенных к медицинскому применению, но не входящих в утвержденные действующим законодательством стандарты оказания медицинской помощи и Перечни, производится только по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинских документах больного и журнале врачебной комиссии.

В период нахождения на стационарном лечении больного, имеющего право на социальную поддержку по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в амбулаторных условиях, не допускается оформление рецептов для получения в аптечной организации лекарственных препаратов на бесплатной основе.

Граждане, страдающие отдельными социально значимыми заболеваниями, обеспечиваются лекарственными препаратами в соответствии с Перечнями.

Участники, ветераны и инвалиды Великой Отечественной войны, граждане старше трудоспособного возраста, относящиеся к маломобильной группе населения, обеспечиваются лекарственными препаратами в соответствии с соглашениями, заключенными между медицинскими, аптечными организациями и учреждениями социального обеспечения. В населенных пунктах, где отсутствуют аптечные организации и отделения социальной защиты, доставка фармацевтической продукции гражданам, относящимся к маломобильной группе населения, осуществляется специалистами участковой службы, фельдшерами фельдшерско-акушерских пунктов, сотрудниками скорой медицинской помощи, сотрудниками мобильных медицинских бригад, волонтерами.

Финансирование мер социальной поддержки отдельных категорий граждан по отпуску лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется:

1) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета:

закупка лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому

Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

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

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

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

проведение организационных мероприятий в части определения поставщиков товаров и исполнителей на выполнение работ и оказание услуг по доставке от организаций-получателей до аптечных организаций в пределах Приморского края лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, которые отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

2) за счет средств бюджетных ассигнований краевого бюджета:

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 граждан, зарегистрированных в установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» 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 гражданина и его инвалидности.

Главным распорядителем средств на осуществление мер социальной поддержки отдельных категорий граждан лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения является департамент здравоохранения Приморского края.

Основанием для оплаты бесплатного отпуска лекарственных средств и изделий медицинского назначения являются государственные контракты, заключаемые департаментом здравоохранения Приморского края с аптечными организациями, являющимися победителями аукциона в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Приложение № 7  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

## **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:

1. Мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 года № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям».

2. Мероприятия, направленные на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление неинфекционных заболеваний, а также на снижение риска их развития, предупреждение и устранение отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды, формирование здорового образа жизни:

проведение профилактических медицинских осмотров граждан (кроме контингента граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия проведения которых регламентируются законодательством Российской Федерации) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 декабря 2012 года № 1011н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра»;

проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 13 июня 2019 года № 396 н «О внесении изменений в Порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года № 514н»;

проведение медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку и заниматься физической культурой, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 марта 2016 года № 134н «О Порядке организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;

проведение диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»;

проведение диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 года № 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»;

проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе студентов, обучающихся на очной основе, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 октября 2017 года № 869н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

проведение диспансерного наблюдения детей в возрасте 0-17 лет в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 мая 2019 года № 302 н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»;

проведение диспансерного наблюдения женщин в период беременности в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 года № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)»;

проведение профилактических медицинских осмотров населения на туберкулёз в соответствии с Федеральным законом от 18 июня 2001 года № 77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулёза в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2001 года № 892 «О реализации Федерального закона «О предупреждении распространения туберкулёза в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2017 года № 124н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза»;

проведение профилактических мер освидетельствования населения на ВИЧ-инфекцию в соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1995 года № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)» и постановлением Правительства Российской Федерации

от 13 октября 1995 года № 1017 «Об утверждении Правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»;

медицинское освидетельствование несовершеннолетнего на наличие или отсутствие у него заболевания, препятствующего его содержанию и обучению в специальном учебно-воспитательном учреждении закрытого типа, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 марта 2012 года № 259 «Об утверждении Правил медицинского освидетельствования несовершеннолетнего на наличие или отсутствие у него заболевания, препятствующего его содержанию и обучению в специальном учебно-воспитательном учреждении закрытого типа»;

проведение профилактических обследований населения на вирусные гепатиты в соответствии с приказом Министерства здравоохранения СССР от 12 июля 1989 года № 408 «О мерах по снижению заболеваемости вирусными гепатитами в стране»;

проведение пренатальной диагностики беременных женщин в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2000 года № 457 «О совершенствовании пренатальной диагностики в профилактике наследственных и врожденных заболеваний у детей», от 1 ноября 2012 года № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением вспомогательных репродуктивных технологий)»;

проведение неонатального и аудиологического скрининга новорожденным детям в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 марта 2006 года № 185 «О массовом обследовании новорожденных детей на наследственные заболевания», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 года № 921н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «неонатология».

3. Мероприятия по формированию ответственного отношения к своему здоровью, здоровому образу жизни у граждан, начиная с детского возраста:

мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни в центрах здоровья, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья;

мероприятия по профилактике и отказу от курения, в том числе в кабинетах медицинской помощи по отказу от курения;

мероприятия по гигиеническому обучению и воспитанию населения в центрах медицинской профилактики, проведение мероприятий, направленных на информирование о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни;

мероприятия по профилактике наркологических расстройств и расстройств поведения, по сокращению потребления алкоголя.

---

Приложение № 8  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов,  
утвержденной постановлением  
Администрации Приморского края

### 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, предусмотренные перечнем медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 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, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 года № 58 «Об утверждении СанПин 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Приложение № 9  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

## **УСЛОВИЯ И СРОКИ**

### **диспансеризации населения для отдельных категорий населения**

Диспансеризация и диспансерное наблюдение населения представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации в соответствии со статьей 46, частью 1 статьи 54 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»:

диспансерное наблюдение несовершеннолетних, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях;

диспансеризация обучающихся студентов;

диспансеризация детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

профилактические осмотры несовершеннолетних;

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

диспансеризация определенных групп взрослого населения;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности.

Диспансеризация направлена на раннее выявление и профилактику хронических, в том числе социально значимых заболеваний.

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

При отсутствии необходимых врачей специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации консультации специалистов и диагностические исследования для дополнительной диспансеризации взрослого населения, детского населения могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций.

Данные о результатах осмотров врачами-специалистами, проведенных исследованиях, рекомендации врачей-специалистов по проведению профилактических мероприятий и лечению, а также общее заключение с комплексной оценкой состояния здоровья населения вносятся в медицинскую документацию.

Диспансеризация населения проводится медицинскими организациями в установленные дни и часы в соответствии с планом - графиком, сформированным с учетом численности и поименных списков граждан, подлежащих диспансеризации, в соответствии с нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации, в том числе в вечерние часы и субботу.

Медицинскими организациями предоставляется возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Приложение № 10  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Приморском  
крае на 2020 год и на плановый  
период 2021 и 2022 годов

## 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 медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту**

В случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, руководством данной организации обеспечивается предоставление транспортной услуги пациенту в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию.

Транспортная услуга пациенту осуществляется в плановой или экстренной форме 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 по договору.

Медицинский работник, сопровождающий пациента, после прохождения им диагностики сопровождает его в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении.

В случаях необходимости оказания транспортной услуги пациенту по доставке по медицинским показаниям в межрайонный или краевой центры, требующей применения интенсивной терапии или специального оборудования, специального санитарного транспорта (автомобиль класса С или В) по

решению врача исходя из тяжести состояния пациента, транспортная услуга предоставляется администрацией медицинской организации, в которой находится пациент, автотранспортом скорой медицинской помощи в зависимости от тяжести состояния больного либо КГКУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» по согласованию.

---

Приложение № 11

к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и  
2022 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов,  
необходимых для оказания стационарной медицинской помощи,  
а также скорой и неотложной медицинской помощи,  
в случае создания службы неотложной медицинской помощи**

№ п/п	Международное непатентованное название
1.	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон
2.	абакавир
3.	абакавир + ламивудин
4.	абакавир + зидовудин + ламивудин
5.	абатацепт
6.	абиратерон
7.	агальсидаза альфа
8.	агальсидаза бета
9.	агомелатин
10.	адалimumаб
11.	адеметионин
12.	азатиоприн
13.	азацитидин
14.	азитромицин
15.	азоксимера бромид
16.	алемтузумаб
17.	алендроновая кислота
18.	алирокумаб
19.	аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]
20.	аллергены бактерий
21.	аллопуринол
22.	алоглиптин
23.	алпростадил
24.	алтеплаза
25.	алфузозин
26.	альбумин человека
27.	альфакальцидол
28.	амантадин
29.	амбризентан

30.	амброксол
31.	амикацин
32.	аминокапроновая кислота
33.	аминокислоты для парентерального питания
34.	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
35.	аминокислоты и их смеси
36.	аминосалициловая кислота
37.	аминофиллин
38.	амиодарон
39.	амитриптилин
40.	амлодипин
41.	амоксициллин
42.	амоксициллин + клавулановая кислота
43.	ампициллин
44.	ампициллин + сульбактам
45.	амфотерицин В
46.	анастрозол
47.	анатоксин дифтерийно-столбнячный
48.	анатоксин дифтерийный
49.	анатоксин столбнячный
50.	антиингибиторный коагулянтный комплекс
51.	антитоксин яда гадюки обыкновенной
52.	апиксабан
53.	апремиласт
54.	апротинин
55.	аскорбиновая кислота
56.	аспарагиназа
57.	атазанавир
58.	атезолизумаб
59.	атенолол
60.	атозибан
61.	аторвастатин
62.	атропин
63.	афатиниб
64.	афлиберцепт
65.	ацетазоламид
66.	ацетилсалициловая кислота
67.	ацетилцистеин
68.	ацикловир
69.	базилксимаб
70.	баклофен
71.	бария сульфат
72.	бевацизумаб
73.	бедаквилин
74.	беклометазон
75.	беклометазон + формотерол
76.	белимумаб
77.	бендамустин
78.	бензатина бензилпенициллин
79.	бензилбензоат
80.	бензилпенициллин
81.	бензобарбитал

82.	берактант
83.	бетагистин
84.	бетаметазон
85.	бикалутамид
86.	бипериден
87.	бисакодил
88.	бисопролол
89.	бифидобактерии бифидум
90.	блеомицин
91.	блинатумомаб
92.	бозентан
93.	бортезомиб
94.	ботулинический токсин типа А
95.	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
96.	брентуксимаб ведотин
97.	бриварацетам
98.	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
99.	бромкриптин
100.	будесонид
101.	будесонид + формотерол
102.	бупивакаин
103.	бупренорфин
104.	бусерелин
105.	бусульфан
106.	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол
107.	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
108.	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
109.	валганцикловир
110.	валсартан+сакубитрил
111.	вальпроевая кислота
112.	вандетаниб
113.	ванкомицин
114.	варфарин
115.	ведолизумаб
116.	велаглуцераза альфа
117.	вемурафениб
118.	верапамил
119.	вилантерол + умеклидиния бромид
120.	вилантерол + флутиказона фураат
121.	вилдаглиптин
122.	винбластин
123.	винкристин
124.	винорелбин
125.	винпоцетин
126.	висмодегиб
127.	висмута трикалия дицитрат
128.	вода для инъекций
129.	водорода пероксид
130.	вориконазол
131.	гадобеновая кислота
132.	гадобутрол
133.	гадоверсетамид

134.	гадодиамид
135.	гадоксетовая кислота
136.	гадопентетовая кислота
137.	галантамин
138.	галоперидол
139.	галотан
140.	галсульфаза
141.	ганиреликс
142.	ганцикловир
143.	гatifлоксацин
144.	гексопреналин
145.	гемцитабин
146.	гентамицин
147.	гепарин натрия
148.	гефитиниб
149.	гидрокортизон
150.	гидроксизин
151.	гидроксикарбамид
152.	гидроксихлорохин
153.	гидроксиэтилкрахмал
154.	гидрохлоротиазид
155.	гипромеллоза
156.	глатирамера ацетат
157.	глибенкламид
158.	гликлазид
159.	гликопиррония бромид
160.	гликопиррония бромид + индакатерол
161.	глицин
162.	глутамил-цистеинил-глицин динатрия
163.	глюкагон
164.	гозерелин
165.	гозоглиптин
166.	голимумаб
167.	гонадотропин хорионический
168.	дабигатрана этексилат
169.	дабрафениб
170.	дазатиниб
171.	дакарбазин
172.	даклатасвир
173.	дапаглифлозин
174.	дапсон
175.	даптомицин
176.	даратумумаб
177.	дарбэпозтин альфа
178.	дарунавир
179.	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
180.	даунорубицин
181.	дегареликс
182.	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]
183.	дексаметазон
184.	декскетопрофен

185.	декстран
186.	декстроза
187.	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
188.	деносуаб
189.	десмопрессин
190.	деферазирокс
191.	джозамицин
192.	диазепам
193.	дигоксин
194.	диданозин
195.	дидрогестерон
196.	диклофенак
197.	димеркаптопропансульфонат натрия
198.	диметилфумарат
199.	динитрогена оксид
200.	динопростон
201.	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
202.	дифенгидрамин
203.	добутамин
204.	доксазозин
205.	доксциклин
206.	доксорубицин
207.	долутегравир
208.	допамин
209.	дорзоламид
210.	дорназа альфа
211.	доцетаксел
212.	дроперидол
213.	дротаверин
214.	желатин
215.	железа [III] гидроксид полимальтозат
216.	железа [III] гидроксида олигоизомальтозат
217.	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс
218.	железа карбоксимальтозат
219.	жировые эмульсии для парентерального питания
220.	зафирлукаст
221.	зидовудин
222.	зидовудин + ламивудин
223.	золедроновая кислота
224.	зопиклон
225.	зуклопентиксол
226.	ибрутиниб
227.	ибупрофен
228.	ивабрадин
229.	идарубицин
230.	идурсульфаза
231.	идурсульфаза бета
232.	изониазид
233.	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
234.	изониазид + пиразинамид
235.	изониазид + пиразинамид + рифампицин

236.	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол
237.	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин
238.	изониазид + рифампицин
239.	изониазид + этамбутол
240.	изосорбида динитрат
241.	изосорбида мононитрат
242.	иксабепилон
243.	иксазомиб
244.	иматиниб
245.	имиглуцераза
246.	имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты
247.	имипенем + циластатин
248.	имипрамин
249.	иммуноглобулин антирабический
250.	иммуноглобулин антитимоцитарный
251.	иммуноглобулин против клещевого энцефалита
252.	иммуноглобулин противостолбнячный человека
253.	иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]
254.	иммуноглобулин человека нормальный
255.	иммуноглобулин человека противостафилококковый
256.	индакатерол
257.	индапамид
258.	индинавир
259.	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
260.	инсулин аспарт
261.	инсулин аспарт двухфазный
262.	инсулин гларгин
263.	инсулин глулизин
264.	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
265.	инсулин деглудек
266.	инсулин деглудек + инсулин аспарт
267.	инсулин детемир
268.	инсулин лизпро
269.	инсулин лизпро двухфазный
270.	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
271.	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
272.	интерферон альфа
273.	интерферон бета-1a
274.	интерферон бета-1b
275.	интерферон гамма
276.	инфликсимаб
277.	йоверсол
278.	йогексол
279.	йод + калия йодид + глицерол
280.	йомерол
281.	йопротид
282.	ипилимумаб
283.	ипратропия бромид
284.	ипратропия бромид + фенотерол
285.	иринотекан
286.	ифосфамид
287.	кабазитаксел

288.	кагоцел
289.	калий-железо гексацианоферрат
290.	калия и магнаия аспарагинат
291.	калия йодид
292.	калия перманганат
293.	калия хлорид
294.	калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид
295.	калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат
296.	калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид
297.	кальцитонин
298.	кальцитриол
299.	кальция глюконат
300.	кальция тринатрия пентетат
301.	кальция фолинат
302.	канакинумаб
303.	канамицин
304.	капецитабин
305.	капреомицин
306.	каптоприл
307.	карбамазепин
308.	карбетоцин
309.	карбоксим
310.	карбоплатин
311.	карведилол
312.	кармустин
313.	карфилзомиб
314.	каспофунгин
315.	кветиапин
316.	кетамин
317.	кетаналогии аминокислот
318.	кетопрофен
319.	кеторолак
320.	кларитромицин
321.	клиндамицин
322.	кломипрамин
323.	кломифен
324.	клоназепам
325.	клонидин
326.	клопидогрел
327.	клотримазол
328.	кобиметиниб
329.	колекальциферол
330.	Комплекс В-железа(III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
331.	корифоллитропин альфа
332.	ко-тримоксазол
333.	кофеин
334.	кризотиниб
335.	кромоглициевая кислота
336.	ксилометазолин
337.	лакосамид
338.	лактоулоза
339.	ламивудин

340.	ланреотид
341.	лапатиниб
342.	лапаконитина гидробромид
343.	ларонидаза
344.	левамитозол
345.	леветирацетам
346.	левобупивакаин
347.	леводопа + бенсеразид
348.	леводопа + карбидопа
349.	левомепромазин
350.	левосимендан
351.	левотироксин натрия
352.	левофлоксацин
353.	лейпрорелин
354.	леналидомид
355.	ленватиниб
356.	лефлуноמיד
357.	лидокаин
358.	лизиноприл
359.	ликсисенатид
360.	линаглиптин
361.	линезолид
362.	лозартан
363.	ломефлоксацин
364.	ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
365.	ломустин
366.	лоперамид
367.	лопинавир + ритонавир
368.	лоразепам
369.	лоратадин
370.	магния сульфат
371.	макрогол
372.	маннитол
373.	маравирик
374.	мацитентан
375.	мебеверин
376.	мебендазол
377.	меброфенин
378.	меглюмина акридонатацетат
379.	меглюмина натрия сукцинат
380.	медроксипрогестерон
381.	мелфалан
382.	мельдоний
383.	мемантин
384.	менадиона натрия бисульфит
385.	меркаптопурин
386.	меропенем
387.	месна
388.	метилдопа
389.	метилпреднизолон
390.	метилэргометрин
391.	метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин

392.	метоклопрамид
393.	метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета
394.	метопролол
395.	метотрексат
396.	метронидазол
397.	метформин
398.	мефлохин
399.	миглустат
400.	мидазолам
401.	мизопростол
402.	микафунгин
403.	микофенолата мофетил
404.	микофеноловая кислота
405.	митоксантрон
406.	митомицин
407.	митотан
408.	моксифлоксацин
409.	моксонидин
410.	мометазон
411.	мометазон + формотерол
412.	мороктоког альфа
413.	морфин
414.	налоксон
415.	налоксон + оксикодон
416.	налтрексон
417.	надролон
418.	нарлапревир
419.	натализумаб
420.	натамицин
421.	натрия амидотризоат
422.	натрия гидрокарбонат
423.	натрия лактата раствор сложный (калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат)
424.	натрия оксибутират
425.	натрия тиосульфат
426.	натрия хлорид
427.	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
428.	натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид)
429.	невирапин
430.	неларабин
431.	нелфинавир
432.	неостигмина метилсульфат
433.	ниволумаб
434.	нилотиниб
435.	нимодипин
436.	нинтеданиб
437.	нистатин
438.	нитизинон
439.	нитразепам
440.	нитроглицерин
441.	нифедипин

442.	нонаког альфа
443.	норэпинефрин
444.	норэтистерон
445.	обинутузумаб
446.	окрелизумаб
447.	оксазепам
448.	оксалиплатин
449.	оксациллин
450.	оксибупрокаин
451.	окситоцин
452.	окскарбазепин
453.	октоког альфа
454.	октреотид
455.	оланзапин
456.	олодатерол + тиотропия бромид
457.	омализумаб
458.	омепразол
459.	ондансетрон
460.	осельтамивир
461.	офлоксацин
462.	пазопаниб
463.	паклитаксел
464.	паливизумаб
465.	палиперидон
466.	панитумумаб
467.	панкреатин
468.	парацетамол
469.	парикальцитол
470.	парнапарин натрия
471.	пароксетин
472.	пасиреотид
473.	пембролизумаб
474.	пеметрексед
475.	пеницилламин
476.	пентатех 99mTc
477.	пентоксифиллин
478.	периндоприл
479.	перициазин
480.	пертузумаб
481.	перфеназин
482.	пилокарпин
483.	пимекролимус
484.	пипекурония бромид
485.	пилофезин
486.	пиразинамид
487.	пирантел
488.	пирацетам
489.	пирибедил
490.	пиридоксин
491.	пиридостигмина бромид
492.	пирфенидон
493.	пирфотех 99mTc

494.	платифиллин
495.	повидон-йод
496.	полипептиды коры головного мозга скота
497.	порактант альфа
498.	празиквантел
499.	прамипексол
500.	прегабалин
501.	преднизолон
502.	прогестерон
503.	прокаин
504.	прокаинамид
505.	прокарбазин
506.	пропафенон
507.	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин
508.	пропофол
509.	пропранолол
510.	протамина сульфат
511.	протионамид
512.	проурокиназа
513.	пэгинтерферон альфа-2a
514.	пэгинтерферон альфа-2b
515.	пэгинтерферон бета-1a
516.	радия хлорид [223 Ra]
517.	ралтегравир
518.	ралтитрексид
519.	ранибизумаб
520.	ранитидин
521.	растворы для перитонеального диализа
522.	регорафениб
523.	рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
524.	репаглинид
525.	ретинол
526.	рибавирин
527.	рибоциклиб
528.	ривароксабан
529.	ривастигмин
530.	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин
531.	риоцигуат
532.	рисперидон
533.	ритонавир
534.	ритуксимаб
535.	рифабутин
536.	рифамицин
537.	рифампицин
538.	рокурония бромид
539.	ромиплостим
540.	ропивакаин
541.	росиглитазон
542.	руксолитиниб
543.	саквинавир
544.	саксаглиптин

545.	салициловая кислота
546.	салметерол + флутиказон
547.	сальбутамол
548.	сапроптерин
549.	себелипаза альфа
550.	севеламер
551.	севофлуран
552.	секукинумаб
553.	сеннозиды А и В
554.	сертиндол
555.	сертралин
556.	симвастатин
557.	симепревир
558.	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
559.	ситаглиптин
560.	смектит диоктаэдрический
561.	солифенацин
562.	соматропин
563.	сорафениб
564.	соталол
565.	софосбувир
566.	спарфлоксацин
567.	спиронолактон
568.	ставудин
569.	стрептомицин
570.	стронция ранелат
571.	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$
572.	сугаммадекс
573.	суксаметония йодид и хлорид
574.	сульпирид
575.	сульфасалазин
576.	сунитиниб
577.	сурфактант-БЛ
578.	сыворотка противоботулиническая
579.	сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
580.	сыворотка противодифтерийная
581.	сыворотка противостолбнячная
582.	такролимус
583.	талиглуцераза альфа
584.	тамоксифен
585.	тамсулозин
586.	тапентадол
587.	тафлупрост
588.	тедизолид
589.	телаванцин
590.	телбивудин
591.	темозоломид
592.	тенектеплаза
593.	тенофовир
594.	теризидон
595.	терипаратид

596.	терифлуноמיד
597.	терлипрессин
598.	тестостерон
599.	тестостерон (смесь эфиров)
600.	тетрабеназин
601.	тетрациклин
602.	технеция [99mTc] оксабифор
603.	технеция [99mTc] фитат
604.	тиамазол
605.	тиамин
606.	тигециклин
607.	тизанидин
608.	тикагрелор
609.	тилорон
610.	тимолол
611.	тиоктовая кислота
612.	тиопентал натрия
613.	тиоридазин
614.	тиотропия бромид
615.	тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
616.	тобрамицин
617.	топирамат
618.	тофацитиниб
619.	тоцилизумаб
620.	трамадол
621.	траметиниб
622.	транексамовая кислота
623.	трастузумаб
624.	трастузумаб эмтанзин
625.	третиноин
626.	тригексифенидил
627.	тримеперидин
628.	трипторелин
629.	трифлуоперазин
630.	тропикамид
631.	умифеновир
632.	урапидил
633.	урсодезоксихолевая кислота
634.	устекинумаб
635.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
636.	фактор роста эпидермальный
637.	фактор свертывания крови IX
638.	фактор свертывания крови VII
639.	фактор свертывания крови VIII
640.	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
641.	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
642.	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс]
643.	фамотидин
644.	фенилэфрин
645.	фенитоин
646.	фенобарбитал
647.	феноксиметилпенициллин

648.	фенофибрат
649.	фенспирид
650.	фентанил
651.	фибриноген + тромбин
652.	филграстим
653.	финастерид
654.	финголимод
655.	флударабин
656.	флудрокортизон
657.	флуконазол
658.	флуоксетин
659.	флуоресцеин натрия
660.	флупентиксол
661.	флутамид
662.	флуфеназин
663.	фолиевая кислота
664.	фоллитропин альфа
665.	фоллитропин альфа + лутропин альфа
666.	фонтурацетам
667.	формотерол
668.	фосампренавир
669.	фосфазид
670.	фосфолипиды + глицерризиновая кислота
671.	фосфомицин
672.	фторурацил
673.	фулвестрант
674.	фуросемид
675.	хлорамбуцил
676.	хлорамфеникол
677.	хлоргексидин
678.	хлоропирамин
679.	хлорпромазин
680.	холина альфосцерат
681.	цепэгинтерферон альфа-2b
682.	церебролизин
683.	церитиниб
684.	цертолизумаба пэгол
685.	цетиризин
686.	цетрореликс
687.	цетуксимаб
688.	цефазолин
689.	цефалексин
690.	цефепим
691.	цефоперазон + сульбактам
692.	цефотаксим
693.	цефтазидим
694.	цефтаролина фосамил
695.	цефтриаксон
696.	цефуроксим
697.	цианокобаламин
698.	цикloserин
699.	циклоспорин

700.	циклофосфамид
701.	цинакалцет
702.	цинка бисвинилимидазола диацетат
703.	ципротерон
704.	ципрофлоксацин
705.	цисплатин
706.	цитарабин
707.	цитиколин
708.	эверолимус
709.	эволокумаб
710.	эзомепразол
711.	экулизумаб
712.	элсульфавирин
713.	эльтромбопаг
714.	эмпаглифлозин
715.	эмпэгфилграстим
716.	эналаприл
717.	энзалутамид
718.	эноксапарин натрия
719.	энтекавир
720.	энфувиртид
721.	эпинефрин
722.	эпирубицин
723.	эпоэтин альфа
724.	эпоэтин бета
725.	эптаког альфа (активированный)
726.	эрибулин
727.	эрлотиниб
728.	эртапенем
729.	эстрадиол
730.	этамбутол
731.	этамзилат
732.	этанерцепт
733.	этанол
734.	этелкальцетид
735.	этилметилгидроксипиридина сукцинат
736.	этионамид
737.	этопозид
738.	этосуксимид
739.	этравирин
740.	эфавиренз
741.	янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид
742.	меполизумаб
743.	реслизумаб
744.	нетакимаб
745.	сарилумаб
746.	бенрализумаб
747.	дупилумаб
748.	цефтазидим + [авибактам]
749.	цефтолозан + [тазобактам]
750.	цефотаксим + [сульбактам]
751.	цефепим + [сульбактам]

Приложение № 12  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Приморском  
крае на 2020 год и на плановый  
период 2021 и  
2022 годов

**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 препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой**

№ п.п.	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1.	Абакавир	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
2.	Абакавир+Ламивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
3.	Абакавир+Ламивудин+ Зидовудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
4.	Абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
5.	Абиратерон	таблетки
6.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
7.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
8.	Агомелатин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
9.	Адалimumаб	раствор для подкожного введения
10.	Адемeтионин	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
11.	Азатиоприн	таблетки
12.	Азитромицин	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей] порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки покрытые оболочкой

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
13.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
14.	Алендроновая кислота	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
15.	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
16.	Аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения
17.	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
18.	Аллопуринол	таблетки
19.	Алоглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
20.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой
21.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь капсулы раствор для приема внутрь [масляный] раствор для внутривенного введения
22.	Амантадин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
23.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
24.	Амброксол	капсулы пролонгированного действия пастилки раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь и ингаляций сироп таблетки таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки шипучие
25.	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь гранулы покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
26.	Аминофиллин	таблетки
27.	Амиодарон	таблетки
28.	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
29.	Амлодипин	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
30.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

		таблетки таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
31.	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
32.	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
33.	Анастрозол	таблетки покрытые пленочной оболочкой
34.	Анатоксин дифтерийно- столбнячный	суспензия для внутримышечного введения суспензия для внутримышечного и подкожного введения суспензия для инъекций
35.	Анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
36.	Анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
37.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
38.	Антитоксин ботулинический типа А	раствор для инъекций
	Антитоксин ботулинический типа В	раствор для инъекций
	Антитоксин ботулинический типа Е	раствор для инъекций
39.	Антитоксин гангренозный	раствор для инъекций
40.	Антитоксин дифтерийный	раствор для внутримышечного и подкожного введения
41.	Антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
42.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
43.	Апиксабан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
44.	Апремиласт	таблетки покрытые пленочной оболочкой
45.	Аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения драже капли для приема внутрь капсулы пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приема внутрь таблетки
46.	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
47.	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48.	Атазанавир	капсулы
49.	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
50.	Атенолол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
51.	Аторвастатин	капсулы таблетки покрытые оболочкой

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
52.	Атропин	капли глазные раствор для инъекций
53.	Афатиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
54.	Афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
55.	Ацетазоламид	таблетки
56.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
57.	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа гранулы для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инъекций и ингаляций раствор для приема внутрь сироп таблетки таблетки шипучие
58.	Ацикловир	крем для местного и наружного применения крем для наружного применения мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
59.	Баклофен	раствор для интратекального введения таблетки
60.	барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
61.	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
62.	Бедаквилин	таблетки
63.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом аэрозоль назальный дозированный спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций
64.	Беклометазон+ Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
65.	Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
66.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
67.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения эмульсия для наружного применения

68.	Бензобарбитал	таблетки
69.	Бетагистин	капли для приема внутрь капсулы таблетки
70.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
71.	Бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
72.	Бикалутамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
73.	Бипериден	таблетки
74.	Бисакодил	суппозитории ректальные таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
75.	Бисопролол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
76.	Бифидобактерии бифидум	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения порошок для приема внутрь порошок для приема внутрь и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
77.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
78.	Бозентан	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые
79.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
80.	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
81.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютенин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
82.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
83.	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
84.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
85.	Бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	таблетки
86.	Бромкриптин	таблетки
87.	Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный капли назальные капсулы капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозированная

88.	Будесонид+ Формотерол	порошок для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор
89.	Бупренорфин	пластырь трансдермальный раствор для инъекций
90.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
91.	Бусульфан	таблетки покрытые оболочкой
92.	Бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил метилоксадиазол	капли глазные
93.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
94.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
95.	Валганцикловир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
96.	Валсартан+Сакубитрил	таблетки покрытые пленочной оболочкой
97.	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия 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 гранулы с пролонгированным высвобождением
98.	Вандетаниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
99.	Варфарин	таблетки
100.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
101.	Велаглуцераса альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
102.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
103.	Верапамил	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
104.	Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
105.	Вилантерол + Флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
106.	Вилдаглиптин	таблетки
107.	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
108.	Винкрестин	раствор для внутривенного введения

109.	Винорелбин	капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
110.	Винпоцетин	таблетки таблетки покрытые оболочкой
111.	Висмодегиб	капсулы
112.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
113.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
114.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
115.	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
116.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
117.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
118.	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
119.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
120.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
121.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
122.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
123.	Галоперидол	капли для приема внутрь раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки
124.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
125.	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
126.	Гатифлоксацин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
127.	Гексопреналин	таблетки
128.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
129.	Гентамицин	капли глазные
130.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
131.	Гефитиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
132.	Гидрокортизон	крем для наружного применения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения мазь глазная мазь для наружного применения раствор для наружного применения суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения таблетки эмульсия для наружного применения
133.	Гидроксизин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
134.	Гидроксикарбамид	капсулы
135.	Гидроксихлорохин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
136.	Гидрохлоротиазид	таблетки
137.	Гипромеллоза	капли глазные
138.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
139.	Глибенкламид	таблетки

140.	Гликлазид	таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением
141.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
142.	Гликопиррония бромид+Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
143.	Глицин	таблетки защечные таблетки подъязычные
144.	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия	раствор для инъекций
145.	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия имплантат
146.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
147.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
148.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
149.	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150.	Дабигаатрана этексилат	капсулы
151.	Дабрафениб	капсулы
152.	Дазатиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
153.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
154.	Даклатасвир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
155.	Дапаглифлозин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
156.	Дапсон	таблетки
157.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
158.	Дарунавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
159.	Дасабувир; омбитасвир+ паритапревир+ ритонавир	таблеток набор
160.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
161.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
162.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
163.	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки имплантат для интравитреального введения
164.	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
165.	Декстроза	раствор для внутривенного введения раствор для инфузий
166.	Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]

167.	Деносумаб	раствор для подкожного введения
168.	Десмопрессин	капли назальные спрей назальный дозированный таблетки таблетки подъязычные таблетки диспергируемые в полости рта таблетки-лиофилизат
169.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170.	Джозамицин	таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
171.	Диазепам	таблетки таблетки покрытые оболочкой
172.	Дигоксин	таблетки таблетки [для детей]
173.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
174.	Дидрогестерон	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
175.	Диклофенак	капли глазные капсулы 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
176.	Димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
177.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
178.	Диоксометилтетрагидропиримидин+Сульфадиметоксин+Тримекаин+Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
179.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки
180.	Доксазозин	таблетки таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
181.	Доксициклин	капсулы таблетки

		таблетки диспергируемые
182.	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
183.	Долутегравир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
184.	Дорзоламид	капли глазные
185.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
186.	дупилумаб	раствор для подкожного введения
187.	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
188.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
189.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
190.	Железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь сироп таблетки жевательные
191.	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
192.	Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
193.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
194.	Зидовудин	капсулы раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
195.	Зидовудин+Ламивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
196.	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий
197.	Зопиклон	таблетки покрытые пленочной оболочкой
198.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки покрытые пленочной оболочкой
199.	Ибрутиниб	капсулы
200.	Ибупрофен	гель для наружного применения гранулы для приготовления раствора для приема внутрь капсулы крем для наружного применения мазь для наружного применения раствор для внутривенного введения суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] суспензия для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой

		суспензия для приема внутрь [для детей]
201.	Ивабрадин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
202.	Идарубицин	капсулы
203.	Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
204.	Изониазид	таблетки
205.	Изониазид+Ломефлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+[Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой
206.	Изониазид+Пиразинамид	таблетки
207.	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин	таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
208.	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+ Этамбутол	таблетки покрытые пленочной оболочкой
209.	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+Этамбутол+[Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые оболочкой
210.	Изониазид+Рифампицин	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
211.	Изониазид+Этамбутол	таблетки
212.	Изосорбида динитрат	спрей дозированный спрей подъязычный дозированный таблетки таблетки пролонгированного действия
213.	Изосорбида мононитрат	капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы ретард капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
214.	Иксасомиб	капсулы
215.	Иматиниб	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
216.	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
217.	Имидазоллэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
218.	Имипрамин	драже таблетки покрытые пленочной оболочкой
219.	Иммуноглобулин антирабический	раствор для внутримышечного и подкожного введения раствор для инъекций
220.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

221.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
222.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения
223.	Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий раствор для внутримышечного введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
224.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
225.	Индакаторол	капсулы с порошком для ингаляций
226.	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
227.	Инозин+Меглумин+ Метионин+Никотинамид+ Янтарная кислота	раствор для инфузий
228.	Инозин+Никотинамид+ Рибофлавин+Янтарная кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
229.	Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
230.	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
231.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
232.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
233.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
234.	Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения
235.	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
236.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
237.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
238.	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
239.	Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]	раствор для инъекций
240.	инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения

241.	Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения
242.	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инъекций раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз капли назальные суппозитории ректальные мазь для местного и наружного применения гель для местного и наружного применения
243.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для подкожного введения
244.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
245.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
246.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
247.	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриаортального введения
248.	Йогексол	раствор для инъекций
249.	Йод+[Калия йодид+Глицерол]	раствор для местного применения спрей для местного применения
250.	Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения раствор для инъекций
251.	Йопромид	раствор для инъекций
252.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
253.	Ипратропия бромид+Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
254.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
255.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
256.	Кагоцел	таблетки
257.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки

258.	Калия и магния аспарагинат	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
259.	Калия йодид	таблетки таблетки жевательные таблетки покрытые пленочной оболочкой
260.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
261.	Кальцитонин	раствор для инъекций спрей назальный дозированный спрей назальный
262.	Кальцитриол	капсулы
263.	Кальция глюконат	таблетки
264.	Кальция фолинат	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
265.	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
266.	Капецитабин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
267.	Каптоприл	таблетки таблетки покрытые оболочкой
268.	Карбамазепин	сироп таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
269.	карипразин	капсулы
270.	Карведилол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
271.	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
272.	Кветиапин	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
273.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки покрытые пленочной оболочкой
274.	Кетопрофен	капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением
275.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой

276.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
277.	Клиндамицин	капсулы
278.	Кломипрамин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
279.	Кломифен	таблетки
280.	Клоназепам	таблетки
281.	Клонидин	таблетки
282.	Клопидогрел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
283.	Клотримазол	гель вагинальный суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
284.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
285.	Колекальциферол	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь [масляный]
286.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
287.	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь таблетки
288.	Кофеин	раствор для подкожного введения раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
289.	Кризотиниб	капсулы
290.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный капли глазные капсулы спрей назальный дозированный спрей назальный
291.	Ксилометазолин	гель назальный капли назальные капли назальные [для детей] спрей назальный спрей назальный дозированный спрей назальный дозированный [для детей]
292.	Лакосамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
293.	Лактулоза	сироп
294.	Ламивудин	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
295.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
296.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
297.	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
298.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
299.	Левамизол	таблетки
300.	Леветирацетам	раствор для приема внутрь

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
301.	Левобупивакаин	раствор для инъекций
302.	Леводопа+ [Бенсеразид]	капсулы капсулы с модифицированным высвобождением таблетки таблетки диспергируемые
303.	Леводопа+[Карбидопа]	таблетки
304.	Левомепромазин	таблетки покрытые оболочкой
305.	Левотироксин натрия	таблетки
306.	Левофлоксацин	капли глазные таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
307.	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 лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
308.	Леналидомид	капсулы
309.	Ленватиниб	капсулы
310.	Лефлуномид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
311.	Лидокаин	гель для местного применения капли глазные спрей для местного и наружного применения спрей для местного применения дозированные
312.	Лизиноприл	таблетки
313.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
314.	Линаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
315.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
316.	Лозартан	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
317.	Ломефлоксацин	капли глазные таблетки покрытые пленочной оболочкой
318.	Ломефлоксацин+ Пиразинамид+ Протионамид+ Этамбутол+ [Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой
319.	Ломустин	капсулы
320.	Лоперамид	капсулы таблетки таблетки для рассасывания таблетки жевательные таблетки лиофилизированные таблетки-лиофилизат
321.	Лопинавир+Ритонавир	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой

322.	Лоразепам	таблетки покрытые оболочкой
323.	Лоратадин	сироп суспензия для приема внутрь таблетки
324.	Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
325.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
326.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
327.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
328.	Маравирок	таблетки покрытые пленочной оболочкой
329.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
330.	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия таблетки покрытые оболочкой капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
331.	Мебендазол	таблетки
332.	Меглюмина акридонат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
333.	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
334.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения таблетки
335.	Мелфалан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
336.	Мельдоний	капсулы
337.	Мемантин	капли для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
338.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
339.	меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
340.	Меркаптопурин	таблетки
341.	Месалазин	суспензия ректальная таблетки пролонгированного действия покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия суппозитории ректальные таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением
342.	Месна	раствор для внутривенного введения
343.	Метилдопа	таблетки
344.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
345.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
346.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		раствор для инъекций раствор для приема внутрь таблетки
347.	Метопролол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с замедленным высвобождением покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
348.	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для инъекций таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
349.	Метронидазол	раствор для внутривенного введения раствор для инфузий таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
350.	Метформин	таблетки таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
351.	Мефлохин	таблетки
352.	Миглустат	капсулы
353.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
354.	Микофенолата мофетил	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
355.	Микофеноловая кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
356.	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
357.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для инъекций
358.	Митотан	таблетки
359.	Моксифлоксацин	капли глазные таблетки покрытые пленочной оболочкой
360.	Моксонидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
361.	Мометазон	крем для наружного применения

		мазь для наружного применения порошок для ингаляций дозированный раствор для наружного применения
362.	Мометазон+ Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
363.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
364.	Морфин	капсулы пролонгированного действия раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
365.	Налоксон	раствор для инъекций
366.	Налоксон+Оксикодон	таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
367.	Налтрексон	капсулы порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые оболочкой
368.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]
369.	Нарлапревир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
370.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
371.	Натамицин	суппозитории вагинальные
372.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
373.	Натрия оксibuтират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
374.	Натрия хлорид	раствор для инъекций растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
375.	Невирапин	суспензия для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
376.	нетакимаб	раствор для подкожного введения
377.	Неларабин	раствор для инфузий
378.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций таблетки
379.	Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
380.	Нилотиниб	капсулы
381.	Нимодипин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
382.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
383.	Нистатин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
384.	Нитизинон	капсулы
385.	Нитразепам	таблетки

386.	Нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный капсулы подъязычные пленки для наклеивания на десну спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные
387.	Нифедипин	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые 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 оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
388.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
389.	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
390.	Норэтистерон	таблетки
391.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
392.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
393.	Оксазепам	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
394.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
395.	Оксациллин	таблетки
396.	Оксибупрокаин	капли глазные
397.	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
398.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
399.	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения
400.	Оланзапин	таблетки таблетки диспергируемые таблетки диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки покрытые пленочной оболочкой

401.	Олодатерол+Тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированных
402.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
403.	Омепразол	капсулы капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
404.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения сироп суппозитории ректальные таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки лиофилизированные раствор для инъекций
405.	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
406.	Осельтамивир	капсулы
407.	Офлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные мазь глазная таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
408.	Пазопаниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
409.	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
410.	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
411.	палбоциклиб	капсулы
412.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
413.	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
414.	Панкреатин	капсулы капсулы кишечнорастворимые таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой гранулы кишечнорастворимые
415.	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инфузий сироп сироп [для детей] суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь [для детей] таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой

416.	Парикальцитол	капсулы раствор для внутривенного введения
417.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
418.	Пароксетин	капли для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
419.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
420.	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
421.	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
422.	Пеницилламин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
423.	Перампанел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
424.	Периндоприл	таблетки таблетки диспергируемые в полости рта таблетки покрытые пленочной оболочкой
425.	Перициазин	капсулы раствор для приема внутрь
426.	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
427.	Перфеназин	таблетки покрытые оболочкой
428.	Пилокарпин	капли глазные
429.	Пимекролимус	крем для наружного применения
430.	Пипофезин	таблетки таблетки с модифицированным высвобождением
431.	Пиразинамид	таблетки таблетки покрытые оболочкой
432.	Пирантел	суспензия для приема внутрь таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
433.	Пирацетам	капсулы раствор для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
434.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
435.	Пиридоксин	раствор для инъекций
436.	Пиридостигмина бромид	таблетки
437.	Пирфенидон	капсулы
438.	Платифиллин	раствор для подкожного введения таблетки
439.	Повидон-Йод	раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
440.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
441.	Празиквантел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
442.	Прамипексол	таблетки таблетки пролонгированного действия
443.	Прегабалин	капсулы
444.	Преднизолон	мазь для наружного применения

		раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
445.	Прогестерон	капсулы
446.	Прокаин	раствор для инъекций
447.	Прокаинамид	таблетки
448.	позаконазол	суспензия для приема внутрь
449.	Прокарбазин	капсулы
450.	Пропафенон	таблетки покрытые пленочной оболочкой
451.	Пропионилфенил- этоксизтилпиперидин	таблетки защечные
452.	Пропранолол	таблетки
453.	Протионамид	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
454.	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
455.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
456.	Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
457.	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
458.	Ралтегравир	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные
459.	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
460.	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
461.	Ранитидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
462.	Регорафениб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
463.	Реваглинид	таблетки
464.	Ретинол	драже капли для приема внутрь и наружного применения капсулы мазь для наружного применения раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный] раствор для приема внутрь (масляный) раствор для приема внутрь и наружного применения
465.	Рибавирин	капсулы лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
466.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
467.	Ривароксабан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
468.	Ривастигмин	капсулы трансдермальная терапевтическая система раствор для приема внутрь
469.	Рилпивирин+ Тенофовир+ Эмтрицитабин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
470.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
471.	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для приема внутрь

		таблетки диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
472.	Ритонавир	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой капсулы мягкие
473.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
474.	Рифабутин	капсулы
475.	Рифамицин	капли ушные
476.	Рифампицин	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
477.	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
478.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
479.	Ропивакаин	раствор для инъекций
480.	Руксолитиниб	таблетки
481.	Саквинавир	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
482.	Саксаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
483.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения раствор для наружного применения [спиртовой]
484.	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций
485.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом капсулы для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
486.	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
487.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
488.	Севеламер	таблетки покрытые пленочной оболочкой
489.	Севофлуран	жидкость для ингаляций
490.	Секукинумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
491.	Сеннозиды А и В	таблетки
492.	Сертиндол	таблетки покрытые оболочкой
493.	Сертралин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
494.	Симвастатин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
495.	Симепревир	капсулы
496.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

	человеческий рекомбинантный)	
497.	Ситаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
498.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
499.	Солифенацин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
500.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
501.	Сорафениб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
502.	Соталол	таблетки
503.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
504.	Спарфлоксацин	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505.	Спиринолактон	капсулы таблетки
506.	Ставудин	капсулы порошок для приготовления раствора для приема внутрь
507.	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
508.	Сульпирид	капсулы раствор для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
509.	Сульфасалазин	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
510.	Сунитиниб	капсулы
511.	Такролимус	капсулы капсулы пролонгированного действия мазь для наружного применения
512.	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
513.	Тамоксифен	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
514.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением
515.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
516.	Тафлупрост	капли глазные
517.	Тедизолид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
518.	Телбивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
519.	Темозоломид	капсулы

		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
520.	Тенофовир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
521.	Теризидон	капсулы
522.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
523.	Терифлуномид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
524.	Тестостерон	гель для наружного применения капсулы раствор для внутримышечного введения
525.	Тестостерон [смесь эфиров]	раствор для внутримышечного введения [масляный]
526.	Тетрабеназин	таблетки
527.	Тетрациклин	мазь глазная
528.	Тиамазол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
529.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
530.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки
531.	Тикагрелор	таблетки покрытые пленочной оболочкой
532.	Тилорон	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
533.	Тимолол	капли глазные гель глазной
534.	Тиоктовая кислота	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для инфузий
535.	Тиоридазин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
536.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
537.	Тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
538.	Тобрамицин	капли глазные капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
539.	Топирамат	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
540.	Тофацитиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
541.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
542.	Трамадол	капсулы раствор для инъекций суппозитории ректальные таблетки

		таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
543.	Траметиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
544.	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой
545.	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
546.	Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
547.	Третиноин	капсулы
548.	Тригексифенидил	таблетки
549.	Тримеперидин	раствор для инъекций таблетки
550.	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
551.	Трифлуоперазин	таблетки покрытые оболочкой
552.	Тропикамид	капли глазные
553.	Умифеновир	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
554.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
555.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
556.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
557.	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
558.	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
559.	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
560.	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий [замороженный]
561.	Фактор свертывания крови VIII+Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

562.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
563.	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации [Протромбиновый комплекс]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
564.	Фамотидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
565.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
566.	Фенитоин	таблетки
567.	Фенобарбитал	таблетки таблетки [для детей]
568.	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
569.	Фенофибрат	капсулы капсулы пролонгированного действия таблетки покрытые пленочной оболочкой
570.	Фенспирид	сироп таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
571.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения трансдермальная терапевтическая система
572.	Фибриноген + Тромбин	губка
573.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения
574.	Финастерид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
575.	Финголимод	капсулы
576.	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой
577.	Флудрокортизон	таблетки
578.	Флуконазол	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
579.	Флуоксетин	капсулы таблетки
580.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
581.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки покрытые оболочкой
582.	Флутамид	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
583.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения [масляный]
584.	Фолиевая кислота	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой

585.	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
586.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
587.	Фонтурацетам	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
588.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
589.	Фосампренавир Фосампренавир Фосампренавир	суспензия для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
590.	Фосфазид	таблетки
591.	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
592.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
593.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
594.	Хлорамбуцил	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
595.	Хлорамфеникол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
596.	Хлоргексидин	раствор для местного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения раствор для наружного применения [спиртовой] спрей для наружного применения [спиртовой] суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
597.	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
598.	Хлорпромазин	драже таблетки покрытые пленочной оболочкой
599.	Холина альфосцерат	капсулы раствор для приема внутрь
600.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
601.	Церебролизин	раствор для инъекций
602.	Церитиниб	капсулы
603.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
604.	Цетиризин	капли для приема внутрь сироп таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой

605.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
606.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
607.	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инъекций
608.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
609.	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
610.	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций
611.	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций таблетки покрытые пленочной оболочкой
612.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
613.	Циклосерин	капсулы
614.	Циклоспорин	капсулы капсулы мягкие раствор для приема внутрь
615.	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые сахарной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
616.	Цинакальцет	таблетки покрытые пленочной оболочкой
617.	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
618.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки
619.	Ципрофлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные капли ушные мазь глазная таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой

620.	Цитиколин	раствор для приема внутрь
621.	Эверолимус	таблетки таблетки диспергируемые
622.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
623.	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые
624.	Элсульфавирин	капсулы
625.	Элтромбопаг	таблетки покрытые пленочной оболочкой
626.	Эмпаглифлозин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
627.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
628.	Эналаприл	таблетки
629.	Энзалутамид	капсулы
630.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций раствор для подкожного введения
631.	Энтекавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
632.	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения
633.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
634.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения
635.	Эпоэтин бета [метоксиполиэтилен-гликоль]	раствор для внутривенного и подкожного введения
636.	Эптаког альфа [активированный]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
637.	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
638.	Эрлотиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
639.	Этамбутол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
640.	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения таблетки
641.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
642.	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
643.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения

644.	Этилметилгидрокси- пиридина сукцинат	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
645.	Этионамид	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
646.	Этопозид	капсулы
647.	Этосуксимид	капсулы
648.	Этравирин	таблетки
649.	Эфавиренз	таблетки покрытые пленочной оболочкой

Приложение № 13  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Приморском  
крае на 2019 год и на плановый  
период 2020 и 2021 годов

**ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,  
оказываемой в рамках территориальной программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи,  
на 2020 год**

Условия предоставления медицинской помощи	Единица измерения	Всего	ОМС	Бюджет
Скорая медицинская помощь	вызов	552954	545174	7780
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещение с профилактическими и иными целями	6176803	5508136	668667
	для проведения профилактических медицинских осмотров	476557	476557	0
	для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования	340264	340264	0
	посещение с иными целями	4691315	4691315	0
	посещение по оказанию медицинской помощи в неотложной форме	1015151	1015151	0
	обращение по поводу заболевания	3568094	3327441	240653
	компьютерная томография	51698	51698	0
	магнитно-резонансная томография	22371	22371	0

<b>Условия предоставления медицинской помощи</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Всего</b>	<b>ОМС</b>	<b>Бюджет</b>
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	211490	211490	0
	эндоскопическое диагностическое исследование	89672	89672	0
	гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний	94183	94183	0
	молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний	1316	1316	0
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	случай госпитализации	357558	332199	25359
в том числе по профилю «онкология»	случай госпитализации	18818	18818	0
в том числе медицинская реабилитация в стационарных условиях	случай госпитализации	9400	9400	0
Медицинская помощь, предоставляемая в дневных стационарах всех типов	случай лечения	122631	118359	4272
в том числе по профилю «онкология»	случай лечения	13048	13048	0
Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	925	925	0
Паллиативная медицинская помощь	койко-день	130152	0	130152

## Приложение № 14

к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

### **ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ**

#### **возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме**

1. Настоящий Порядок распространяется на медицинские организации, участвующие в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, при оказании ими медицинской помощи в экстренной форме.

2. Возмещение расходов медицинским организациям за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в рамках территориальной программы осуществляется в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключаемыми между медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями по тарифам, устанавливаемым тарифным соглашением (далее – тарифы).

Тарифное соглашение в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» заключается между департаментом здравоохранения Приморского края (далее-Департамент), государственным учреждением «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Приморского края», страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (при

наличии на территории Приморского края) и Приморской краевой организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Приморского края.

3. Возмещение расходов медицинским организациям, подведомственным Департаменту, за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме не застрахованным и не идентифицированным по обязательному медицинскому страхованию гражданам при заболеваниях и состояниях, входящих в территориальную программу ОМС (далее - возмещение расходов), осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на иные цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания (далее – соглашение о предоставлении субсидии на иные цели).

Соглашение о предоставлении субсидии на иные цели заключается между Департаментом и медицинскими организациями, подведомственными Департаменту, в соответствии с постановлением Администрации Приморского края от 6 декабря 2011 года № 313-па «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления субсидий из краевого бюджета краевым государственным бюджетным и автономным учреждениям на иные цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания».

Размер возмещения расходов определяется исходя из размера тарифов и численности не застрахованных и не идентифицированных по обязательному медицинскому страхованию граждан, которым была оказана медицинская помощь в экстренной форме.

Медицинские организации, подведомственные Департаменту, представляют реестры не застрахованных и не идентифицированных по обязательному медицинскому страхованию граждан, которым была оказана медицинская помощь в экстренной форме, в сроки и по форме, утвержденные Департаментом.

4. Финансовое обеспечение медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным и не идентифицированным по обязательному медицинскому страхованию гражданам при заболеваниях и состояниях, не входящих в территориальную программу ОМС, осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ), заключаемыми между Департаментом и медицинскими организациями, подведомственными Департаменту, в соответствии с постановлением Администрации Приморского края от 26 октября 2015 года № 412-па «О Порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении краевых государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания».

---

## Приложение № 15

к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Приморском крае на 2020 год и на  
плановый период 2021 и 2022 годов

### **СРОКИ ОЖИДАНИЯ**

**медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов**

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

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 14 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями не должны превышать 7 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

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

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

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления

диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований (за исключением исследований на онкологическое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 календарных дней, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 7 календарных дней со дня назначения со дня назначения исследований;

проведение обследования и оформление направления для представления на медико-социальную экспертизу с целью первичного освидетельствования граждан не должно превышать 30 рабочих дней;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать трех рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

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. С учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей Приморского края время доезда для населенных пунктов, находящихся на расстоянии более 30 км от ближайшего поста СМП, может корректироваться:

от 30 – 45 км – 30 минут;

от 45 – 60 км – 45 минут;

от 60 км – 60 минут;

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 о персональных данных.

Время ожидания определяется очередью на госпитализацию в плановой форме и составляет не более 14 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию в плановой форме, а для пациентов с онкологическими заболеваниями не должно превышать 7 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

Приложение № 16  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Приморском  
крае на 2020 год и на плановый  
период 2021 и 2022 годов

### ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Приморского края

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2020 год
1	2	3	4
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов числа опрошенных	60,0
1.1.	Городского населения	процентов числа опрошенных	60,0
1.2.	Сельского населения	процентов числа опрошенных	59,5
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	543,0
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	проценты	24
4.	Смертность населения, в том числе:	Число умерших на 1000 человек населения	13,0

1	2	3	4
4.1	городского населения	Число умерших на 1000 человек населения	12,9
4.2	сельского населения	Число умерших на 1000 человек населения	13,0
5.	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	14,5
6.	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 человек, родившихся живыми	5,5
6.1.	Городской местности	на 1000 человек, родившихся живыми	4,6
6.2.	Сельской местности	на 1000 человек, родившихся живыми	5,8
7.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	проценты	14,5
8.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	7,0
9.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте до 0 - 4 лет	проценты	12,7
10.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	63,0
11.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте до 0 - 17 лет	проценты	14,8

1	2	3	4
12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	проценты	25,9
13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц, старше трудоспособного возраста	проценты	18,3
14.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением;	проценты	55,0
15.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	проценты	3,5
16.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний		

1	2	3	4
	при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года		
17.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	проценты	2,4
18.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями		
19.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение		
20.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	проценты	31,4
21.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной	проценты	89,4

1	2	3	4
	медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи		
22.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	1140
23.	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	19
24	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	проценты	29,3
25.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	проценты	86,3
26.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I - II) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	проценты	57,9
27.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита	проценты	62

1	2	3	4
	человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека		
28.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	проценты	91,0
29.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	проценты	26,0
30.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	проценты	61,2
31.	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	проценты	16,6

1	2	3	4
	выездными бригадами скорой медицинской помощи		
32.	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	проценты	36,9
33.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	проценты	3,0
34.	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	проценты	2,5
35.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской	единиц на 1000 населения	0,080

1	2	3	4
	помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы		
36.	Обеспеченность населения врачами, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	34,7
36.1.	Городское население	на 10 тыс. человек населения	38,0
36.2.	Сельское население	на 10 тыс. человек населения	17,7
36.3.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	18,7
36.4.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	15,2
37.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе:	на 10 тыс. населения, включая городское и сельское население	63,7
37.1	Городское население	на 10 тыс. человек населения	64,4
37.2.	Сельское население	на 10 тыс. человек населения	56,0
37.3.	Оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. населения, включая городское и сельское население	35,8
37.4.	Оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. населения, включая городское и сельское население	26,7
38.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	проценты	90

1	2	3	4
39.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	проценты	7,9
40.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	проценты	1,8
41.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам	проценты	95
41.1.	Городские жители	проценты	94,3
41.2.	Сельские жители	проценты	89,3
42.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	проценты	2,5
43.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым	на 1000 человек сельского населения	280,0

1	2	3	4
	оказана скорая медицинская помощь		
44.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов	проценты	0
45.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	проценты	25
46.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	проценты	44
47.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе	проценты	98
47.1.	Городские жители	проценты	94,6
47.2.	Сельские жители	проценты	89,8