



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.12.2021

г. Владивосток

№ 885-пп

О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 Правительство Приморского края постановляет:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – территориальная программа).

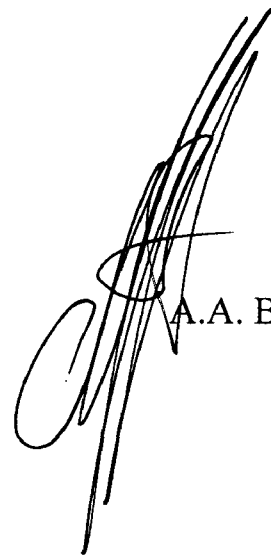
2. Министерству здравоохранения Приморского края совместно с государственным учреждением «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Приморского края» обобщить итоги выполнения территориальной программы в срок не позднее 1 апреля 2023 года.

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 2022 года.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Приморского края – министра здравоохранения Приморского края Худченко А. Г.

И.о. первого вице-губернатора Приморского края –
председателя Правительства
Приморского края

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long vertical stroke extending downwards.

А.А. Волошко

УТВЕРЖДЕНА

постановлением
Правительства Приморского края
от 29.12.2021 № 885-пп

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Приморском крае на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – территориальная программа) разработана министерством здравоохранения Приморского края (далее – министерство) в соответствии с федеральными законами от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 326-ФЗ), от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ).

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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (приложение № 1 к территориальной программе);

утвержденную стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям её оказания на 2022 год (приложение № 2 к территориальной программе);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (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);

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (приложение № 13 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 № 14 к территориальной программе);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы (приложение № 15 к территориальной программе);

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемых с профилактической и иными целями, на одного жителя/застрахованное лицо на 2022 год (приложение № 16 к территориальной программе);

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы (приложение № 17 к территориальной программе);

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение № 18 к территориальной программе);

перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до трех дней включительно (приложение № 19 к территориальной программе).

1.3. Контроль качества, объемов и условий оказания медицинской помощи и лекарственного обеспечения в рамках утвержденной территориальной программы реализуется министерством, 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 министерством.

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 № 323-ФЗ и постановлением Правительства Российской Федерации.

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 утвержденной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее - Программа государственных гарантий) и 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 № 323-ФЗ, 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.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации государственной программы Приморского края «Развитие здравоохранения Приморского края» на 2020 - 2027 годы, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских

организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет средств краевого бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых

заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

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

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

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 № 505н «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, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

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 осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами;

проведение диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, включая определенные группы взрослого населения, 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 – несовершеннолетним гражданам;

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 -

беременным женщинам;

неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний- новорожденным детям;

аудиологический скрининг - новорожденным детям и детям первого года.

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

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

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

IV. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

Территориальная программа 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, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках проведения профилактических мероприятий в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, министерство здравоохранения Приморского края обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и

субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

В дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 18 к территориальной программе (далее - углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются:

в отношении медицинских организаций, подведомственных министерству, на его официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее - единый портал).

Направление граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 года № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке».

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан,

подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ГУ ТФОМС ПК.

ГУ ТФОМС ПК доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с приложением № 18 к территориальной программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ГУ ТФОМС ПК взаимодействует с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной, 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, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

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 № 326-ФЗ.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением между министерством здравоохранения Приморского края, ГУ ТФОМС ПК, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона № 323-ФЗ (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 врачев-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, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Приморскому краю.

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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной 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), в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной 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 в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного – на круглосуточный, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по

объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 19 к территориальной программе;

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 в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного – на круглосуточный, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 19 к территориальной программе;

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 вызова скорой медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом № 323-ФЗ.

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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных)

исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные Территориальной программой.

Порядок направления на такие исследования устанавливается нормативным правовым актом министерства здравоохранения Приморского края.

В рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой

коронавирусной инфекции (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

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).

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.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные

медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона № 326-ФЗ.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

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, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов

высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного Программой государственных гарантий, 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 отдельных категорий граждан, 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;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).

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;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

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 в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации.

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.

За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Приморского края бюджету ТФОМС на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы, осуществляется финансовое обеспечение формирования подушевого норматива финансирования для медицинских организаций, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, в которых применяется 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.

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, включённых 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, гипопизарным 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, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), Стюарта-Пауэра, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2018 года № 1416 «О порядке обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипопизарным 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»;

закупки 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;

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

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в

том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду;

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

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 системы 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 министерству, 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 Приморского края, 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 пять 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 министерству;

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 министерству, 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 соответствии с порядком предоставления субсидии на иные цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания, установленным нормативным правовым актом Правительства Приморского края.

В случае признания Приморского края получателем субсидий из федерального бюджета, предоставляемых в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации, 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 министерством.

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 министерству на соответствующий финансовый год на указанные цели.

VI. НОРМАТИВЫ ОБЪЕМОВ ОКАЗАНИЯ И НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ

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.

6.2. Объем медицинской помощи на одного жителя, нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо по уровням оказания медицинской помощи на 2022 год составляют:

Условия предоставления медицинской помощи	Уровень оказания медицинской помощи			Итого
	первый	второй	третий	
На одного жителя в год				
В стационарных условиях (случаев госпитализации)	0	0,003	0,010	0,013
В условиях дневных стационаров (случаев лечения)	0,0004	0	0,0016	0,0020
В амбулаторных условиях в связи с заболеваниями (обращений)	0,047	0	0,071	0,118
В амбулаторных условиях в неотложной форме (посещений)	0	0	0	0
В амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями (посещений)	0,14	0	0,213	0,353
Скорой медицинской помощи (вызовов)	0	0	0,00992	0,00992
На одно застрахованное лицо в год				
В стационарных условиях (случаев госпитализации)	0,033967	0,073866	0,058503	0,166336

В условиях дневных стационаров (случаев лечения)	0,054748	0,013816	0,000027	0,068591
В амбулаторных условиях в связи с заболеваниями (обращений)	1,7213	0,0664	0,00	1,7877
В амбулаторных условиях в неотложной форме (посещений)	0,53	0,01	0,00	0,54
В амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями (посещений)	2,76	0,17	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 2022 год в стационарных условиях не применялись.

6.5. Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в рамках установленных в территориальной программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам осуществляется по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой

коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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

6.7. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предоставляемой за счет средств обязательного медицинского страхования, формируются исходя из

нормативов, установленных Базовой программой обязательного медицинского страхования;

коэффициента дифференциации, рассчитанного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 года № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования»;

дополнительного объема финансового обеспечения по страховым случаям, установленным Базовой программой обязательного медицинского страхования (межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования).

6.8. Подушевые нормативы финансирования территориальной программы за счет средств краевого бюджета рассчитаны исходя из расходов, утвержденных Законом Приморского края от 21 декабря 2021 года № 31-КЗ «О краевом бюджете на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов», численности населения Приморского края по прогнозу Росстата на 1 января 2022 года в количестве 1874347 человек, на 1 января 2023 года – 1863762 человек, на 1 января 2024 года – 1852581 человека и коэффициента

дифференциации в размере 1,309.

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы за счет средств ОМС рассчитаны исходя из средств, утвержденных Законом Приморского края от 24 декабря 2021 года № 35-КЗ «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Приморского края на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов», численности застрахованного населения на 1 января 2021 года в количестве 1849249 человек и коэффициента дифференциации в размере 1,384.

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы составляют:

за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета – 4521,96 рубля в 2022 году, 4282,68 рубля в 2023 году, 4471,95 рубля в 2024 году;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования и прочих поступлений – на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2022 году – 19588,01 рубля, в 2023 году – 20539,38 рубля, в 2024 году – 21757,89 рубля.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, - 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент

дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2022 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1505,38 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1505,38 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 2384,77 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 2677,90 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, установлен с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного среднего размера их финансового обеспечения.

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на
2022 – 2024 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Первичная медико-санитарная помощь	X	X	X	X	X	X	X
1.1 В амбулаторных условиях:	X	X	X	X	X	X	X
1.1.1) с профилактической и иными целями	посещения	0,353	886,32	0,353	886,07	0,353	1002,7
1.1.2) в связи с заболеваниями - обращений	обращения	0,118	2686,87	0,118	2686,11	0,118	3037,77
2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,0020	36909,13	38450,81	0,0020	0,0020	40272,75
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,013	132056,13	0,013	136151,59	0,013	142684,86

1	2	3	4	5	6	7	8
1.Скорая, в том числе скорая специализированная помощь	вызов	0,29	4020,03	0,29	4236,13	0,29	4493,72
2. Первичная медико-санитарная помощь	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями	посещения/комплексные посещения	2,93	947,35	2,93	975,06	2,93	1034,18
для проведения профилактических медицинских осмотров ¹	комплексное посещение	0,272	2809,3	0,272	2959,86	0,272	3139,36
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	3473,47	0,263	3402,37	0,263	3608,78
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,0272	1408,22	X	0,0	X	0,0
для посещений с иными целями	посещения	2,395	458,48	2,395	483,1	2,395	512,37
2.1.2 в неотложной форме	посещения	0,54	994,59	0,54	1047,95	0,54	1111,48
2.1.3 в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ²	обращения	1,7877	2229,43	1,7877	2348,88	1,7877	2491,34

1	2	3	4	5	6	7	8
компьютерная томография	исследования	0,04632	3518,13	0,04632	3728,5	0,04632	3954,36
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02634	4947,8	0,02634	5243,56	0,02634	5561,19
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,08286	681,07	0,08286	721,76	0,08286	765,49
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,02994	1277,85	0,02994	1354,24	0,02994	1436,32
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	11313,09	0,00092	11989,45	0,00092	12715,78
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	2797,48	0,01321	2964,67	0,01321	3144,31
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,12838	831,09	0,08987	880,78	0,07189	934,20
2.1.4 Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	комплексное посещение	0,00287	25695,19	0,00294	27092,88	0,00294	27094,81

1	2	3	4	5	6	7	8
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	случай лечения	0,070994	32899,24	0,071008	34284,87	0,071022	36342,9
для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями	случай лечения	0,002403	49405,06	0,002403	51617,94	0,002403	53956,35
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068591	32320,64	0,068605	33677,75	0,068619	35726,03
3.1) в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	случай лечения	0,009515	109947,87	0,009515	115334,81	0,009515	121027,2
для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями	случай лечения	0,000508	116224,44	0,000508	121918,91	0,000508	127936,27
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,009007	109593,84	0,009007	114963,48	0,009007	120637,47

1	2	3	4	5	6	7	8
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	случай лечения	0,000522	172624,24	0,000536	172624,24	0,000550	172624,24
в федеральных медицинских организациях	случай лечения	0,000059	172624,24	0,000059	172624,24	0,000059	172624,24
в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000463	172624,24	0,000477	172624,24	0,000491	172624,24
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, в том числе ³	случай госпитализации	0,180186	54172,71	0,180192	57051,82	0,0180206	60376,74
федеральными медицинскими организациями	случай госпитализации	0,013850	80246,81	0,013850	84766,40	0,013850	89883,88
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166336	52000,35	0,166342	54744,23	0,166356	57919,9
4.1) в том числе по профилю «онкология», в том числе для медицинской помощи, оказываемой:	случай госпитализации	0,010608	142136,94	0,010608	149984,91	0,010608	158357,56
федеральными медицинскими организациями	случай госпитализации	0,001120	159130,94	0,001120	167917,4	0,001120	177291,09

1	2	3	4	5	6	7	8
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,009488	140130,14	0,009488	147867,39	0,009488	156121,84
4.2) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинской организации, оказываемой: ⁴	случай госпитализации	0,005437	57067,99	0,005437	60219,09	0,005437	63580,68
федеральными медицинскими организациями	случай госпитализации	0,000994	72976,8	0,000994	77006,18	0,000994	81304,88
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,004443	53508,9	0,004443	56463,32	0,004443	59615,25

¹Включая 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

²Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу заболевания не менее 2

³Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим КСГ, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2022 составляет 160 820 рублей в среднем (с учетом коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

⁴Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности.

Приложение № 1
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Приморском крае
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2022 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2023 год		2024 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	44698834,42	24109,97	45964328,77	24822,06	48520399,02	26229,84
I. Средства консолидированного бюджета Приморского края	02	8475713,02	4521,96	7981903,47	4282,68	8284641,92	4471,95

1	2	3	4	5	6	7	8
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	36223121,40	19588,01	37982425,30	20539,38	40235757,10	21757,89
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	36223121,40	19588,01	37982425,30	20539,38	40235757,10	21757,89
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС **	05	36007121,40	19471,21	37982425,30	20539,38	40235757,10	21757,89
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	216000,00	116,8	0,00		0,00	
1.3. Прочие поступления	07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08	0,00		0,00		0,00	
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. 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	269000,00	145,46	279760,00	151,28	290950,40	157,33

Приложение № 2
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Приморском крае
на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	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	4485,47	X	8407330,46	X	23,25
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,00992	11043,53	109,53	X	205288,09	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	<i>вызов</i>	0,00394	1215,94	4,79	X	8984,60	X	X
<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	<i>вызов</i>	0,00598	17527,10	104,73	X	196303,49		
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	05	<i>посещение с профилактическими и иными целями, в том числе</i>	0,353	886,32	313,08	X	586815,28	X	X
	06	<i>посещение по паллиативной медицинской помощи, включая</i>	0,007	1509,28	10,45	X	19596,51	X	X
	07	<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами</i>	0,006	1073,23	6,69	X	12541,77	X	X
	08	<i>посещение на дому выездными патронажными бригадами</i>	0,001	5435,08	3,76	X	7054,74	X	X
	09	<i>обращение</i>	0,118	2686,87	316,86	X	593899,57	X	X
	<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10	<i>посещение с профилактическими и иными целями</i>	0,0032	398,74	1,29	X	2408,38	X
11		<i>обращение</i>	0,00036	398,81	0,14	X	267,60	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	12	<i>случай госпитализации</i>	0,013	132056,13	1742,27	X	3265616,07	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13	<i>случай госпитализации</i>	0,000282	34668,09	9,78	X	18339,42	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	14	<i>случай лечения</i>	0,0020	36909,13	73,06	X	136932,88	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X		
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	0,056	1966,15	109,87	X	205950,33	X	X		
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1775,75	X	3328386,44	X	X		
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	45,05	X	84441,80	X	X		
II. Средства консолидированного бюджета Приморского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19		X	X	36,49	X	68382,56	X	0,19		
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	19588,01	X	36223121,40	76,56		
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,29	4020,03	X	1165,81	X	2155870,59	X		
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1+35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2809,30	X	764,13	X	1413064,30	X
		30.2 +35.2 +42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,263	3473,47	X	913,52	X	1689331,78	X
		30.2.1 +35.2.1 +42.2.1	22.2.1	в т. ч. для проведения углубленной диспансеризации	0,0272	1408,22	X	38,3	X	70833,47	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.3+35.3 +42.3	22.3	посещение с иными целями	2,395	458,48	X	1098,07	X	2030605,00	X
		35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	X	X	X	X	X	X	X
		35.4.1	22.4.1	<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами</i>	X	X	X	X	X	X	X
		35.4.2.	22.4.2.	<i>посещение на дому выездными патронажными бригадами</i>	X	X	X	X	X	X	X
		30.4+35.5 +42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	994,59	X	537,08	X	993192,64	X
		30.5+35.6 +42.5	22.6	обращение	1,7877	2229,43	X	3985,56	X	7370286,48	X
		30.5.1 +35.6.1 +42.5.1	22.6.1	КТ	0,04632	3518,13	X	162,96	X	301353,04	X
		30.5.2 +35.6.2 +42.5.2	22.6.2	МРТ	0,02634	4947,80	X	130,32	X	241003,47	X
		30.5.3 +35.6.3 +42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	681,07	X	56,43	X	104358,97	X
		30.5.4 +35.6.4 +42.5.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	1277,85	X	38,26	X	70749,95	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.5.5 +35.6.5 +42.5.6	22.6.5	молекулярно-генетическое	0,00092	11313,09	X	10,41	X	19247,07	X
		30.5.6 +35.6.6 +42.5.6	22.6.6	патологоанатомическое	0,01321	2797,48	X	36,96	X	68338,44	X
		30.5.7 +35.6.7 +42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12838	831,09	X	106,70	X	197306,71	X
		30.5.8 +35.6.8 +42.5.8	22.6.8	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00287	25695,19	X	73,74	X	136373,24	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36+43), в том числе:		23	случай госпитализации	0,166336	52000,35	X	8649,53	X	15995135,24	X	
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1+43.1)		23.1	случай госпитализации	0,009488	140130,14	X	1329,56	X	2458677,80	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2+43.2)		23.2	случай госпитализации	0,004443	53508,90	X	237,74	X	439640,54	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3+43.3)		23.3	случай госпитализации	0,00393	193428,36	X	759,38	X	1404289,92	X	
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37+44), в том числе		24	случай лечения	0,068591	32320,64	X	2216,90	X	4099609,41	X	
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1+44.1)		24.1	случай лечения	0,009007	109593,84	X	987,11	X	1825415,34	X	
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)		24.2	случай	0,000463	172624,24	X	79,92	X	147801,27	X	
паллиативная медицинская помощь (равно строке 38)		25	койко-день			X		X		X	
расходы на ведение дела СМО		26	-	X	X	X	183,67	X	339652,70	X	
иные расходы (равно строке 39)		27	-	X	X	X		X		X	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	19404,34	X	35883468,70	
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	4020,03	X	1165,81	X	2155870,59	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2809,30	X	764,13	X	1413064,30	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,263	3473,47	X	913,52	X	1689331,78	X
	30.2.1	в т.ч. для проведения углубленной диспансеризации	0,0272	1408,22	X	38,3	X	70833,47	X
	30.3	посещение с иными целями	2,395	458,48	X	1098,07	X	2030605,00	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	994,59	X	537,08	X	993192,64	X
	30.5	обращение	1,7877	2229,43	X	3985,56	X	7370286,48	X
	30.5.1	КТ	0,04632	3518,13	X	162,96	X	301353,04	X
	30.5.2	МРТ	0,02634	4947,80	X	130,32	X	241003,47	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	681,07	X	56,43	X	104358,97	X
	30.5.4	Эндоскопическое диагностическое	0,02994	1277,85	X	38,26	X	70749,95	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,00092	11313,09	X	10,41	X	19247,07	X
	30.5.6	патологоанатомическое	0,01321	2797,48	X	39,96	X	68338,44	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12838	831,09	X	106,70	X	197306,71	X
	30.5.8	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	0,00287	25695,19	X	73,74	X	136373,24	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	31	случай госпитализации	0,166336	52000,35	X	8649,53	X	15995135,24	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,009488	140130,14	X	1329,56	X	2458677,80	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004443	53508,90	X	237,74	X	439640,54	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00393	193428,36	X	759,38	X	1404289,92	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,068591	32320,64	X	2216,90	X	4099609,41	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,009007	109593,84	X	987,11	X	1825415,34	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000463	172624,24	X	79,92	X	147801,27	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям не установленным базовой программой:	33		X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
скорая медицинская помощь	34	вызов	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	35.2.1	в т.ч. для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	35.3	посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	X	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами</i>	X	X	X	X	X	X	X
	35.4.2	<i>посещение на дому выездными патронажными бригадами</i>	X	X	X	X	X	X	X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.6	обращение	X	X	X	X	X	X	X
	35.6.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.6.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое	X	X	X	X	X	X	X
	35.6.5	молекулярно-генетическое	X	X	X	X	X	X	X
	35.6.6	патологоанатомическое	X	X	X	X	X	X	X
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	X	X	X	X	X	X	X
	35.6.8	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	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
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
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	40		X	X	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь	41	вызов	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	X	X	X	X	X	X	X
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	42.2.1	в т.ч. для проведения углубленной диспансеризации	X	X	X	X	X	X	X
	42.3	посещение с иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.5	обращение	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.1	КТ	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.2	МРТ	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.4	Эндоскопическое диагностическое	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.6	патологоанатомическое	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	X	X	X	X	X	X	X
	42.5.8	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	X	X	X	X	X	X	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	43	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01+19+20)	45		X	X	4521,96	19588,01	8475713,02	36223121,40	100

Приложение № 3
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной
программы государственных гарантий, в том числе территориальной
программы обязательного медицинского страхования, и перечень
медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские
осмотры и диспансеризацию

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию**
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»	+	+

1	2	3	4
6.	ГБУЗ «Краевая клиническая больница № 2»	+	+
7.	ГБУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница»	+	
8.	ГБУЗ «Приморская краевая клиническая больница № 1»	+	
9.	ГБУЗ «Приморский краевой онкологический диспансер»	+	
10.	КГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	+	
11.	ГАУЗ «Краевая больница восстановительного лечения»		
12.	ГБУЗ «Краевой наркологический диспансер»		+
13.	ГБУЗ «Краевая психиатрическая больница № 1»		+
14.	ГБУЗ «Краевая психиатрическая больница № 2»		
15.	ГБУЗ «Приморская краевая психиатрическая больница № 5»		+
16.	ГБУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница»		+
17.	ГБУЗ «Краевая детская клиническая психиатрическая больница»		
18.	ГБУЗ «Приморский краевой противотуберкулезный диспансер»		+
19.	ГБУЗ «Краевой противотуберкулезный диспансер № 1»		+
20.	ГБУЗ «Приморский детский краевой клинический фтизиопульмонологический центр»		

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

1	2	3	4
37.	КГБУЗ «Владивостокская детская поликлиника № 5»	+	+
38.	КГБУЗ «Владивостокская клиническая больница № 1»	+	
39.	КГАУЗ «Владивостокская клиническая больница № 2»	+	
40.	КГБУЗ «Владивостокская клиническая больница № 4»	+	+
41.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 1»	+	+
42.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 3»	+	+
43.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 6»	+	+
44.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 9»	+	+
45.	КГБУЗ «Владивостокский клинический родильный дом № 3»	+	
46.	ГБУЗ «Приморский краевой перинатальный центр»	+	
47.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Владивостока»	+	
48.	КГБУЗ «Надеждинская центральная районная больница»	+	+
49.	КГБУЗ «Хасанская центральная районная больница»	+	+
50.	КГБУЗ «Дальнегорская центральная городская больница»	+	+
51.	КГБУЗ «Кавалеровская центральная районная больница»	+	+

1	2	3	4
52.	КГБУЗ «Ольгинская центральная районная больница»	+	+
53.	КГБУЗ «Пластунская районная больница»	+	+
54.	КГБУЗ «Дальнереченская центральная городская больница»	+	+
55.	КГБУЗ «Лесозаводская центральная городская больница»	+	+
56.	КГБУЗ «Дальнереченская стоматологическая поликлиника»	+	
57.	КГБУЗ «Лесозаводская стоматологическая поликлиника»	+	
58.	КГБУЗ «Кировская центральная районная больница»	+	+
59.	КГБУЗ «Красноармейская центральная районная больница»	+	+
60.	КГБУЗ «Пожарская центральная районная больница»	+	+
61.	КГБУЗ «Находкинская городская больница»	+	+
62.	КГБУЗ «Находкинская стоматологическая поликлиника»	+	
63.	КГБУЗ «Партизанская городская больница № 1»	+	+
64.	КГБУЗ «Лазовская центральная районная больница»	+	+
65.	КГБУЗ «Шкотовская центральная районная больница»	+	+

1	2	3	4
66.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Находки»	+	
67.	КГБУЗ «Спасская городская больница»	+	+
68.	КГБУЗ «Черниговская центральная районная больница»	+	+
69.	КГБУЗ «Уссурийская центральная городская больница»	+	+
70.	КГБУЗ «Уссурийская стоматологическая поликлиника»	+	
71.	КГБУЗ «Михайловская центральная районная больница»	+	+
72.	КГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	+	+
73.	КГБУЗ «Пограничная центральная районная больница»	+	+
74.	КГБУЗ «Ханкайская центральная районная больница»	+	+
75.	КГБУЗ «Хорольская центральная районная больница»	+	+
76.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Уссурийска»	+	
77.	АНО «Региональный медицинский центр «Лотос»	+	+

1	2	3	4
78.	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
79.	ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет»	+	
80.	ФГБУЗ Медицинское объединение Дальневосточного отделения РАН	+	+
81.	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Владивосток»	+	+
82.	ООО «Роял Дент Технолоджи»	+	
83.	ООО «ФИРМА»	+	
84.	ФГКУ «1477 военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
85.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Приморскому краю»	+	+
86.	Владивостокский филиал ФГБНУ «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» - Научно-исследовательский институт медицинской климатологии и восстановительного лечения	+	
87.	ФГБУЗ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+

1	2	3	4
88.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 98 Федерального медико-биологического агентства»	+	+
89.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 100 Федерального медико-биологического агентства»	+	+
90.	ООО «Релай»	+	
91.	ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Уссурийск»	+	+
92.	ООО «Глазной центр»	+	
93.	ООО «МРТ Эксперт Владивосток»	+	
94.	ООО «Клиника лечения боли»	+	
95.	ООО «МРТ-Эксперт Приморье»	+	
96.	ООО «Стэс»	+	
97.	ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского»	+	+
98.	Филиал ООО «ЭВЕРЕСТ» в г. Спасск-Дальний	+	
99.	ООО «Центр красоты и здоровья «АСПАЗИЯ»	+	
100.	ООО «Медицинский центр «ЗДОРОВЬЕ»	+	
101.	ООО Поликлиника «Здоровье»	+	
102.	ООО «ПРИМ-КОНТРАКТ»	+	

1	2	3	4
103.	Приморский филиал ООО «БМК»	+	
104.	ООО «Св. Мария»	+	
105.	МУП «Стоматологическая поликлиника»	+	
106.	ООО «Приморский центр микрохирургии глаза»	+	
107.	ООО «Хэппи Смайл»	+	
108.	ООО «Медицинская Корпорация «ХОКУТО»	+	
109.	ООО «Парацельс»	+	
110.	ООО «АРС-Медикал»	+	
111.	ООО «Пасифик Интернешнл Хоспитал»	+	
112.	ООО «ИНВИТРО-Приморье»	+	
113.	ООО «Медицинский Центр «Мечников+»	+	
114.	ООО «Мать и дитя Владивосток»	+	
115.	ООО «Арион»	+	
116.	ООО «М-ЛАЙН»	+	
117.	ООО «МЕДВЭЙ»	+	
118.	ООО «Артрология»	+	
119.	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	+	
120.	ООО «Независимая Национальная Лаборатория»	+	
121.	ООО «ЦЕНТР ФЛЕБОЛОГИИ»	+	

1	2	3	4
122.	ООО «Медицинский Центр Новое Зрение»	+	
123.	ООО «Центр детского здоровья»	+	
124.	ПРИМОРСКИЙ ЦЕНТР ДИАЛИЗА АНО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «ЖИЗНЬ»	+	
125.	ООО «Профессионал»	+	
126.	ООО «ПримаМед+»	+	
127.	ООО «МедПроект-ДВ»	+	
128.	ООО «Визит Мед»	+	
129.	АО «Арсеньевская авиационная компания «Прогресс» имени Н.И. Сазыкина	+	+
130.	ООО «ЦЕНТР ЛАЗЕРНОЙ ФЛЕБОЛОГИИ»	+	
131.	ООО «ВИТАЛАБ»	+	
132.	ООО «ВЕРА»	+	
133.	ООО «ФАРМ-НАХОДКА»	+	
134.	ООО «ДЕА-ДЕНТ»	+	
135.	ООО «КЛИНИКА ДОВЕРИЕ»	+	
136.	ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «ХЕЛИКС»	+	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них:		136	
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		119	
медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		55	

<p>медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров</p>	5
---	---

<*> знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

<***> знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+)

ГАУЗ – государственное автономное учреждение здравоохранения;

ГБУЗ - государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

КГБУЗ – краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

КГАУЗ – краевое государственное автономное учреждение здравоохранения;

АО – 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;

РЖД – российские железные дороги;

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;

МУП – муниципальное унитарное предприятие.

Приложение № 4
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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;

министерство 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 закреплен 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 I 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 клинико-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;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при

оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать семь рабочих дней со дня назначения исследований;

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

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию, имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим разделом;

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 в плановой форме осуществляется преимущественно дистанционно (по предварительной записи, самозаписи больных по телефону, записи с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет) возможна запись на прием к врачу путем самообращения пациента в регистратуру. 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 министерством здравоохранения Приморского края (далее – министерство). 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 министерством 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 министерство.

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 операций и манипуляций, малых гинекологических операций в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской

Федерации от 20 октября 2020 года № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология».

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 20 октября 2020 года № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология», 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, клинико-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 приложением № 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 министерства;

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.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - семь рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

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, включая обследование на коронавирусную инфекцию в порядке, определенном министерством здравоохранения Приморского края или документ о проведении вакцинации против коронавирусной инфекции.

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 с использованием Единого информационного ресурса (ЕИР), а также при необходимости 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 министерства, 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 от 19 ноября 2009 года Департамента здравоохранения Приморского края № 758-о и государственного учреждения «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Приморского края» № 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 трех 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 паллиативной помощи, 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, исключаящее 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;
- болевой синдром, представляющий угрозу жизни;
- травмы любой этиологии, отравления, ранения (сопровождаясь 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 министерством 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 Министерства 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 Министерства здравоохранения и

социального развития Российской Федерации от 02 декабря 2009 года № 942 «Об утверждении статистического инструментария станции (отделения), больницы скорой медицинской помощи».

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 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 годов

ПОРЯДОК

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

1. 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.

2. 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.

3. Министерство здравоохранения Приморского края осуществляет организацию оказания населению Приморского края первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Приморского края.

4. В целях создания условий для реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях на стендах в регистратуре, в приемном отделении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи. При размещении указанной информации медицинской организацией обеспечиваются условия доступности такой информации для инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

5. Право на внеочередное оказание медицинской помощи устанавливается на основании документа, подтверждающего отнесение гражданина к одной из категорий граждан, указанных в пунктах 1, 2 настоящего Порядка.

6. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется при непосредственном обращении гражданина на прием в медицинскую организацию. При этом работниками медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, обеспечивается маркировка соответствующей пометкой медицинской карты гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь по месту жительства, организуют учет граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

7. В целях оказания во внеочередном порядке первичной медикосанитарной помощи в плановой форме в амбулаторных условиях работник регистратуры обеспечивает в приоритетном порядке предварительную запись на прием гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи, направление указанного гражданина к врачу в день обращения (при отсутствии талона на прием), доставку его медицинской карты с соответствующей пометкой врачу, который во внеочередном порядке осуществляет прием такого гражданина.

8. При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения в амбулаторных условиях гражданину, имеющему право на внеочередное оказание медицинской помощи, дополнительного медицинского обследования и (или) лабораторных исследований лечащим врачом организуется прием такого гражданина во внеочередном порядке необходимыми врачами-специалистами и проведение во внеочередном порядке необходимых лабораторных исследований. При необходимости оказания указанному гражданину медицинской помощи в условиях дневного стационара, в стационарных условиях врачом выдается направление на госпитализацию с пометкой о праве на внеочередное оказание медицинской помощи.

9. Плановая госпитализация гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи, для получения медицинской помощи в условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, в стационарных условиях организуется во внеочередном порядке в соответствии с информацией, содержащейся в листе ожидания оказания медицинской помощи в плановой форме. При отсутствии необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации, в которую выдано направление на госпитализацию, медицинская организация по согласованию с администрацией медицинской организации, оказывающей необходимый вид медицинской помощи, направляет указанного гражданина в данную медицинскую организацию.

10. Контроль за соблюдением внеочередного порядка оказания медицинской помощи гражданам, указанным в пунктах 1, 2 настоящего Порядка, осуществляет министерство здравоохранения Приморского края и руководители медицинских организаций.

Приложение № 6
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Приморском крае на 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 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 министерством 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 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, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, утвержденных 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 в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, 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»;

закупки 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;

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

проведения 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 министерство 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 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 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 13 июля 2019 года № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

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»;

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 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01 июля 2021 года № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке»;

проведение диспансерного наблюдения детей в возрасте 0-17 лет в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 мая 2019 года № 302н «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 20 октября 2020 года № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»;

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 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 годов,

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, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 года № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

Приложение № 9
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Приморском крае на 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 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 том числе в вечерние часы и субботу в соответствии с планом - графиком, сформированным с учетом численности и поименных списков граждан, подлежащих диспансеризации, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 года № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» и приказами и иными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Медицинскими организациями предоставляется возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

В целях проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения граждан, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в том числе лицам с психическими расстройствами и

расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, министерством здравоохранения Приморского края организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

Приложение № 10
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 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 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 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.	аклидиния бромид
2.	абакавир
3.	абакавир + ламивудин
4.	абакавир + зидовудин + ламивудин
5.	абатацепт
6.	абемациклиб
7.	абиратерон
8.	авелумаб
9.	агалсидаза альфа
10.	агалсидаза бета
11.	агомелатин
12.	адалимумаб
13.	адеметионин
14.	азатиоприн
15.	азацитидин
16.	азитромицин
17.	азоксимера бромид
18.	акалабрутиниб
19.	аклидиния бромид + Формотерол
20.	акситиниб
21.	алектиниб
22.	алемтузумаб
23.	алендроновая кислота
24.	алирокумаб
25.	аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]
26.	аллергены бактерий
27.	аллопуринол
28.	алоглинтин
29.	алпростадил
30.	алтеплаза
31.	алфузозин
32.	альбумин человека
33.	альфакальцидол
34.	анакинра

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

87.	бензатина бензилпенициллин
88.	бензилбензоат
89.	бензилпенициллин
90.	бензобарбитал
91.	берактант
92.	бетагистин
93.	бетаметазон
94.	бикалутамид
95.	бипериден
96.	бисакодил
97.	бисопролол
98.	бифидобактерии бифидум
99.	блеомицин
100.	блинатумомаб
101.	бозентан
102.	бозутиниб
103.	бортезомиб
104.	ботулинический токсин типа А
105.	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
106.	брентуксимаб ведотин
107.	бриварацетам
108.	бролуцизумаб
109.	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
110.	бромкриптин
111.	будесонид
112.	будесонид + формотерол
113.	булевиртид
114.	бенрализумаб
115.	бупивакаин
116.	бупренорфин
117.	бусерелин
118.	бусульфан
119.	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол
120.	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
121.	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
122.	вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
123.	валганцикловир
124.	валсартан+сакубитрил
125.	вальпроевая кислота
126.	вандетаниб
127.	ванкомицин
128.	варфарин
129.	ведолизумаб
130.	велаглуцераза альфа
131.	велпатасвир + софосбувир
132.	вемурафениб
133.	венетоклак
134.	верапамил
135.	вилантерол + умеклидиния бромид
136.	вилантерол + флутиказона фуруат
137.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуруат
138.	вилдаглиптин

139.	винбластин
140.	винкристин
141.	винорелбин
142.	винпоцетин
143.	висмодегиб
144.	висмута трикалия дицитрат
145.	вода для инъекций
146.	водорода пероксид
147.	вориконазол
148.	гадобеновая кислота
149.	гадобутрол
150.	гадоверсетамид
151.	гадодиамид
152.	гадоксетовая кислота
153.	гадопентетовая кислота
154.	Гадотеровая кислота
155.	галантамин
156.	галоперидол
157.	галотан
158.	галсульфаза
159.	ганиреликс
160.	ганцикловир
161.	гексопреналин
162.	гемцитабин
163.	гентамицин
164.	гепарин натрия
165.	гефитиниб
166.	гидрокортизон
167.	гидроксизин
168.	гидроксикарбамид
169.	гидроксихлорохин
170.	гидроксиэтилкрахмал
171.	гидрохлоротиазид
172.	гипромеллоза
173.	глатирамера ацетат
174.	глекапревир + пибрентасвир
175.	глибенкламид
176.	гликлазид
177.	гликопиррония бромид
178.	гликопиррония бромид + индакатерол
179.	глицин
180.	глутамил-цистеинил-глицин динатрия
181.	глюкагон
182.	гозерелин
183.	гозоглиптин
184.	голимумаб
185.	гонадотропин хорионический
186.	гразопревир + элбасвир
187.	гуселькумаб
188.	дабигатрана этексилат
189.	дабрафениб
190.	дазатиниб

191.	дакарбазин
192.	даклатасвир
193.	дапаглифлозин
194.	дапсон
195.	даптомицин
196.	даратумумаб
197.	дарбэпозтин альфа
198.	дарунавир
199.	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
200.	даунорубицин
201.	дегареликс
202.	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]
203.	дексаметазон
204.	декскетопрофен
205.	декстран
206.	декстроза
207.	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
208.	деламанид
209.	деносумаб
210.	десмопрессин
211.	десфлуран
212.	деферазирокс
213.	джозамицин
214.	диазепам
215.	дигоксин
216.	диданозин
217.	дидрогестерон
218.	диклофенак
219.	димеркаптопропансульфонат натрия
220.	диметилфумарат
221.	динитрогена оксид
222.	динопростон
223.	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
224.	дифенгидрамин
225.	добутамин
226.	доксазозин
227.	доксициклин
228.	доксорубицин
229.	долутегравир
230.	допамин
231.	доравирин
232.	доравирин+ламивудин+тенофовир
233.	дорзоламид
234.	дорназа альфа
235.	доцетаксел
236.	дроперидол
237.	дротаверин
238.	дулаглутид
239.	дурвалумаб
240.	желатин

241.	железа [III] гидроксид полимальтозат
242.	железа [III] гидроксида олигоизомальтозат
243.	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс
244.	железа карбоксимальтозат
245.	жировые эмульсии для парентерального питания
246.	зидовудин
247.	зидовудин + ламивудин
248.	золедроновая кислота
249.	зопиклон
250.	зуклопентиксол
251.	ибрутиниб
252.	ибупрофен
253.	ивабрадин
254.	ивакафтор+лумакафтор
255.	идарубицин
256.	идурсульфаза
257.	идурсульфаза бета
258.	изатуксимаб
259.	изониазид
260.	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
261.	изониазид + пиразинамид
262.	изониазид + пиразинамид + рифампицин
263.	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол
264.	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин
265.	изониазид + рифампицин
266.	изониазид + этамбутол
267.	изосорбида динитрат
268.	изосорбида мононитрат
269.	иксабепилон
270.	иксазомиб
271.	иксекизумаб
272.	иматиниб
273.	имиглуцераза
274.	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
275.	имипенем + циластатин
276.	имипрамин
277.	иммуноглобулин антирабический
278.	иммуноглобулин антитимоцитарный
279.	иммуноглобулин против клещевого энцефалита
280.	иммуноглобулин противостолбнячный человека
281.	иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]
282.	иммуноглобулин человека нормальный
283.	иммуноглобулин человека противостафилококковый
284.	индакатерол
285.	индапамид
286.	инозин + никотинамид + рибофлавин+ янтарная кислота
287.	инсулин аспарт
288.	инсулин аспарт двухфазный
289.	инсулин агларгин + ликсисенатид
290.	инсулин гларгин
291.	инсулин глулизин
292.	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)

293.	инсулин деглудек
294.	инсулин деглудек + инсулин аспарт
295.	инсулин детемир
296.	инсулин лизпро
297.	инсулин лизпро двухфазный
298.	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
299.	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
300.	интерферон альфа
301.	интерферон бета-1a
302.	интерферон бета-1b
303.	интерферон гамма
304.	инфликсимаб
305.	йоверсол
306.	йогексол
307.	йод + калия йодид + глицерол
308.	йомепрол
309.	йопротид
310.	ипилимумаб
311.	ипраглифлозин
312.	ипратропия бромид
313.	ипратропия бромид + фенотерол
314.	иринотекан
315.	ифосфамид
316.	кабазитаксел
317.	кабозантиниб
318.	кагоцел
319.	калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид
320.	калий-железо гексацианоферрат
321.	калия и магния аспарагинат
322.	калия йодид
323.	калия перманганат
324.	калия хлорид
325.	калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид
326.	кальцитонин
327.	кальцитриол
328.	кальция глюконат
329.	кальция тринатрия пентетат
330.	кальция фолинат
331.	канакинумаб
332.	канамицин
333.	капецитабин
334.	капреомицин
335.	каптоприл
336.	карбамазепин
337.	карбетоцин
338.	карбоксим
339.	карбоплатин
340.	карведилол
341.	карипразин
342.	кармустин
343.	карфилзомиб
344.	каспофунгин

345.	кветиапин
346.	кетамин
347.	кетоаналоги аминокислот
348.	кетопрофен
349.	кеторолак
350.	кладрибн
351.	klarитромицин
352.	клиндамицин
353.	кломипрамин
354.	кломифен
355.	клоназепам
356.	клонидин
357.	клопидогрел
358.	клотримазол
359.	кобиметиниб
360.	кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин
361.	колекальциферол
362.	Комплекс В-железа(III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
363.	корифоллитропин альфа
364.	ко-тримоксазол
365.	кофеин
366.	кризотиниб
367.	кромоглициевая кислота
368.	ксилометазолин
369.	лакосамид
370.	лактuloза
371.	ламивудин
372.	ланреотид
373.	лапатиниб
374.	лапаконитина гидробромид
375.	ларонидаза
376.	левализол
377.	леветирацетам
378.	левилимаб
379.	левобупивакаин
380.	леводопа + бенсеразид
381.	леводопа + карбидопа
382.	левомепромазин
383.	левосимендан
384.	левотироксин натрия
385.	левофлоксацин
386.	лейпрорелин
387.	леналидомид
388.	ленватиниб
389.	лефлуномид
390.	лидокаин
391.	лизиноприл
392.	ликсисенатид
393.	линаглиптин
394.	линезолид
395.	лозартан
396.	лемефлоксацин

397.	лomeфлoксaцин + пирaзинaмид + прoтиoнaмид + этaмбутол + пиридoксин
398.	лoмyстин
399.	лoпepaмид
400.	лoпинaвир + ритoнaвир
401.	лoрaзeпaм
402.	лoрaтaдин
403.	лyрaзидoн
404.	мaгния сyльфaт
405.	мaкрoгoл
406.	мaннитoл
407.	мaрaвирoк
408.	мaцитeнтaн
409.	мeбeвepин
410.	мeбeндaзoл
411.	мeбpoфeнин
412.	мeглюминa aкpидoнaцeтaт
413.	мeглюминa нaтрия сyкцинaт
414.	мeдрoксипpoгeстepoн
415.	мeлфaлaн
416.	мeльдoний
417.	мeмaнтин
418.	мeнaдиoнa нaтрия бисyльфит
419.	мepкaптoпyрин
420.	мepoпeнeм
421.	мeсaлaзин
422.	мeснa
423.	мeтилдoпa
424.	мeтилпpeднизoлoн
425.	мeтилэpгoмeтpин
426.	мeтиoнил-глyтaмил-гистидил-фeнилaлaнил-пpoлил-глицил-пpoлин
427.	мeтoклoпpaмид
428.	мeтoксипoлиэтилeнглицoльэпoэтин бeтa
429.	мeтoпpoлoл
430.	мeтoтpeксaт
431.	мeтpoнидaзoл
432.	мeтфopмин
433.	мeфлoхин
434.	миглyстaт
435.	мидaзoлaм
436.	мидoстaypин
437.	мизoпpoстoл
438.	микaфyнгин
439.	микoфeнoлaтa мoфeтил
440.	микoфeнoлoвaя кислoтa
441.	митoксaнтpoн
442.	митoмицин
443.	митoтaн
444.	мoксифлoксaцин
445.	мoксoнидин
446.	мoмeтaзoн
447.	мopoктoкoг aльфa
448.	мopфин

449.	налоксон
450.	налоксон + оксикодон
451.	налтрексон
452.	нандролон
453.	нарлапревир
454.	натализумаб
455.	натамицин
456.	натрия амидотризоат
457.	натрия гидрокарбонат
458.	натрия лактата раствор сложный (калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат)
459.	натрия оксibuтират
460.	натрия тиосульфат
461.	натрия хлорид
462.	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота
463.	натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид)
464.	невирапин
465.	неларабин
466.	неостигмина метилсульфат
467.	ниволумаб
468.	нилотиниб
469.	нимодипин
470.	нинтеданиб
471.	нистатин
472.	нитизинон
473.	нитразепам
474.	нитроглицерин
475.	нифедипин
476.	нонаког альфа
477.	норэпинефрин
478.	норэтистерон
479.	нусинерсен
480.	обинутузумаб
481.	окрелизумаб
482.	оксазепам
483.	оксалиплатин
484.	оксациллин
485.	оксибупрокаин
486.	окситоцин
487.	окскарбазепин
488.	октоког альфа
489.	октреотид
490.	оланзапин
491.	олапариб
492.	олодатерол + тиотропия бромид
493.	олокизумаб
494.	омализумаб
495.	омепразол
496.	ондансетрон
497.	осельтамивир
498.	осимертиниб

499.	офлоксацин
500.	пазопаниб
501.	паклитаксел
502.	палбоциклиб
503.	паливизумаб
504.	палиперидон
505.	панитумумаб
506.	панкреатин
507.	парацетамол
508.	парикальцитол
509.	парнапарин натрия
510.	пароксетин
511.	пасиреотид
512.	пембролизумаб
513.	пеметрексед
514.	пеницилламин
515.	пентатех 99mTc
516.	пентоксифиллин
517.	перампанел
518.	периндоприл
519.	перициазин
520.	пертузумаб
521.	перфеназин
522.	пилокарпин
523.	пимекролимус
524.	пипекурония бромид
525.	липофезин
526.	пиразинамид
527.	пирантел
528.	пирацетам
529.	прибедил
530.	пиридоксин
531.	пиридостигмина бромид
532.	пирфенидон
533.	пирфотех 99mTc
534.	платифиллин
535.	повидон-йод
536.	позаконазол
537.	полимиксин В
538.	полипептиды коры головного мозга скота
539.	помалидомид
540.	порактант альфа
541.	празиквантел
542.	прамипексол
543.	прегабалин
544.	преднизолон
545.	прогестерон
546.	прокаин
547.	прокаинамид
548.	прокарбазин
549.	пролголимаб
550.	пропафенон

551.	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин
552.	пропофол
553.	пропранолол
554.	протамина сульфат
555.	протионамид
556.	проурокиназа
557.	пэгвисомант
558.	пэгинтерферон альфа-2a
559.	пэгинтерферон альфа-2b
560.	пэгинтерферон бета-1a
561.	радия хлорид [223 Ra]
562.	ралтегравир
563.	ралтитрексид
564.	рамуцирумаб
565.	ранибизумаб
566.	ранитидин
567.	растворы для перитонеального диализа
568.	регорафениб
569.	рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
570.	ремдесивир
571.	репаглинид
572.	ретинол
573.	рибавирин
574.	рибоциклиб
575.	ривароксабан
576.	ривастигмин
577.	рилпивириин + тенофовир + эмтрицитабин
578.	риоцигуат
579.	рисанкизумаб
580.	рисдиплам
581.	рисперидон
582.	ритонавир
583.	ритуксимаб
584.	рифабутин
585.	рифамицин
586.	рифампицин
587.	рокурония бромид
588.	ромиплостим
589.	ропивакаин
590.	руксолитиниб
591.	саквинавир
592.	саксаглиптин
593.	салициловая кислота
594.	салметерол + флутиказон
595.	сальбутамол
596.	сапроптерин
597.	себелипаза альфа
598.	севеламер
599.	севофлуран
600.	секукинумаб
601.	селексипаг

602.	семаглутид
603.	сеннозиды А и В
604.	сертиндол
605.	сертралин
606.	симвастатин
607.	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
608.	ситаглиптин
609.	смектит диоктаэдрический
610.	солифенацин
611.	соматропин
612.	сорафениб
613.	соталол
614.	софосбувир
615.	спарфлоксацин
616.	спиронолактон
617.	ставудин
618.	стрептомицин
619.	стронция ранелат
620.	стронция хлорид ^{89}Sr
621.	сугаммадекс
622.	суксаметония йодид и хлорид
623.	сульпирид
624.	сульфасалазин
625.	сунитиниб
626.	сурфактант-БЛ
627.	сыворотка противоботулиническая
628.	сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
629.	сыворотка противодифтерийная
630.	сыворотка противостолбнячная
631.	такролимус
632.	талиглуцераза альфа
633.	тамоксифен
634.	тамсулозин
635.	тапентадол
636.	тафлупрост
637.	тедизолид
638.	телаванцин
639.	телбивудин
640.	Темозоломид
641.	тенектеплаза
642.	тенофовир
643.	тенофовира алафенамид
644.	теризидон
645.	терипаратид
646.	терифлуномид
647.	терлипрессин
648.	тестостерон
649.	тестостерон (смесь эфиров)
650.	тетрабеназин
651.	тетрациклин
652.	технеция [^{99m}Tc] оксабифор

653.	технеция [99mTc] фитат
654.	тиамазол
655.	тиамин
656.	тигециклин
657.	тизанидин
658.	тикагрелор
659.	тилорон
660.	тимолол
661.	тиоктовая кислота
662.	тиопентал натрия
663.	тиоридазин
664.	тиотропия бромид
665.	тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
666.	тобрамицин
667.	топирамат
668.	тофацитиниб
669.	тоцилизумаб
670.	трамадол
671.	траметиниб
672.	транексамовая кислота
673.	трастузумаб
674.	трастузумаб эмтанзин
675.	третиноин
676.	тригексифенидил
677.	тримеперидин
678.	трипторелин
679.	трифлуоперазин
680.	тропикамид
681.	умифеновир
682.	упадацитиниб
683.	урапидил
684.	урсодезоксихолевая кислота
685.	устекинумаб
686.	фавипиравир
687.	фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)
688.	фактор роста эпидермальный
689.	фактор свертывания крови IX
690.	фактор свертывания крови VII
691.	фактор свертывания крови VIII
692.	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
693.	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
694.	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс]
695.	фамотидин
696.	фенилэфрин
697.	фенитоин
698.	фенобарбитал
699.	феноксиметилпенициллин
700.	фенофибрат
701.	фентанил
702.	фибриноген + тромбин
703.	филграстим

704.	финастерид
705.	финголимод
706.	флударабин
707.	флудрокортизон
708.	флуконазол
709.	флуоксетин
710.	флуоресцеин натрия
711.	флупентиксол
712.	флутамид
713.	флуфеназин
714.	фолиевая кислота
715.	фоллитропин альфа
716.	фоллитропин альфа + лутропин альфа
717.	фонтурацетам
718.	формотерол
719.	фосампренавир
720.	фосфазид
721.	фосфолипиды + глицирризиновая кислота
722.	фосфомицин
723.	фторурацил
724.	фулвестрант
725.	фуросемид
726.	хлорамбуцил
727.	хлорамфеникол
728.	хлоргексидин
729.	хлоропирамин
730.	хлорпромазин
731.	холина альфосцерат
732.	цепэгинтерферон альфа-2b
733.	церебролизин
734.	церитиниб
735.	цертолизумаба пэгол
736.	цетиризин
737.	цетрореликс
738.	цетуксимаб
739.	цефазолин
740.	цефалексин
741.	цефепим
742.	цефоперазон + сульбактам
743.	цефотаксим
744.	цефтазидим
745.	цефтаролина фосамил
746.	цефтриаксон
747.	цефуроксим
748.	цианокобаламин
749.	циклосерин
750.	циклоспорин
751.	циклофосфамид
752.	цинакалцет
753.	цинка бисвинилимидазола диацетат
754.	ципротерон
755.	ципрофлоксацин

756.	цисплатин
757.	цитарабин
758.	цитиколин
759.	эверолимус
760.	эвоглиптин
761.	эволокумаб
762.	эзомепразол
763.	экулизумаб
764.	элотузумаб
765.	элсульфавирин
766.	эльтромбопаг
767.	эмицизумаб
768.	эмпаглифлозин
769.	эмпэгфилграстим
770.	эмтрицитабин
771.	эналаприл
772.	энзалутамид
773.	эноксапарин натрия
774.	энтекавир
775.	эпинефрин
776.	эпирубицин
777.	эпозтин альфа
778.	эпозтин бета
779.	эптаког альфа (активированный)
780.	эрибулин
781.	эрлотиниб
782.	эртапенем
783.	эртуглифлозин
784.	этамбутол
785.	этамзилат
786.	этанерцепт
787.	этанол
788.	этелкальцетид
789.	этилметилгидроксипиридина сукцинат
790.	этионамид
791.	этопозид
792.	этосуксимид
793.	этравирин
794.	эфавиренз
795.	эфмороктоког альфа
796.	янтарная кислота +меглумин+инозин +метионин+ никотинамид
797.	меполизумаб
798.	реслизумаб
799.	нетакимаб
800.	сарилумаб
801.	дупилумаб
802.	цефтазидим + [авибактам]
803.	цефтолозан + [тазобактам]
804.	Гадотеридол
805.	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид

Приложение № 12

к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 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 внутри 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	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6	Абиратерон	таблетки
7	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
9	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
10	Агомелатин	таблетки покрытые пленочной оболочкой

11	Адалимуаб	раствор для подкожного введения
12	Адеметионин	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
13	Азатиоприн	таблетки
14	Азитромицин	Капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) таблетки диспергируемые таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
15	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
16	Акалабрутиниб	капсулы
17	Аклидиния бромид + Формотерол	порошок для ингаляций дозированный
18	Алемтузумаб	
19	Алендроновая кислота	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
20	Алектиниб	капсулы
21	Алирокумаб	раствор для подкожного введения
22	Аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения
23	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
24	Аллопуринол	таблетки
25	Алоглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
26	Алфузозин	таблетки пролонгированного

		действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой
27	Альфакальцидол	капли для приема внутри капсулы раствор для приема внутри [масляный] раствор для внутривенного введения
28	Амантадин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
29	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
30	Амброксол	капсулы пролонгированного действия пастилки раствор для приема внутри раствор для приема внутри и ингаляций сироп таблетки таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки шипучие
31	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутри гранулы покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы, покрытые оболочкой для приема внутри таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
32	Аминофиллин	таблетки
33	Амиодарон	таблетки
34	Амитриптилин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		капсулы продолжительного действия таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
35	Амлодипин	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
36	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
37	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки покрытые оболочкой
38	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
39	Анастрозол	таблетки покрытые пленочной оболочкой
40	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для внутримышечного введения суспензия для внутримышечного и подкожного введения суспензия для инъекций
41	Анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
42	Анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
43	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
44	Антитоксин ботулинический типа А	раствор для инъекций
45	Антитоксин ботулинический типа В	раствор для инъекций
46	Антитоксин ботулинический типа Е	раствор для инъекций
47	Антитоксин гангренозный	раствор для инъекций

48	Антитоксин дифтерийный	раствор для внутримышечного и подкожного введения
49	Антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
50	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
51	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52	Аликсабан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
53	Апремиласт	таблетки покрытые пленочной оболочкой
54	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
55	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
56	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
57	Атазанавир	капсулы
58	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
59	Атенолол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
60	Аторвастатин	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
61	Атропин	капли глазные раствор для инъекций
62	Афатиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
63	Афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
64	Ацетазоламид	таблетки
65	Ацетилсалициловая кислота	таблетки

		таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
66	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
67	Ацикловир	крем для наружного применения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения порошок для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
68	Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
69	Баклофен	раствор для интратекального введения таблетки
70	барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
72	Бедаквилин	таблетки
73	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций

		дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций
74	Беклометазон+ Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
75	Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
76	Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
77	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
78	Бензилбензоат	мазь для наружного применения эмульсия для наружного применения
79	Бензобарбитал	таблетки
80	Бетагистин	капли для приема внутрь капсулы таблетки
81	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
82	Бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
83	Бикалутамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
84	Бипериден	таблетки
85	Бисакодил	суппозитории ректальные таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
86	Бисопролол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
87	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
88	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
89	Блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
90	Бозентан	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые
91	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
92	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
93	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
94	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
95	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
96	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
97	Бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
98	Бромокриптин	таблетки

99	Будесонид	капли назальные капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозированная
100	Будесонид+ Формотерол	порошок для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор
101	Бупренорфин	раствор для инъекций
102	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия
103	Бусульфан	таблетки покрытые оболочкой
104	Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил метилоксадиазол	капли глазные
105	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
106	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
107	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
108	Валганцикловир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
109	Валсартан+Сакубитрил	таблетки покрытые пленочной оболочкой
110	Вальпроевая кислота	гранулы с продолжительным высвобождением капли для приема внутри капсулы кишечнорастворимые лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для приема внутри сироп

		лироп (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
111	Вандетаниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
112	Варфарин	таблетки
113	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
114	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
115	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
116	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
117	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
118	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
119	Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
120	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуруат	порошок для ингаляций дозированный
121	Вилантерол + флутиказона фуруат	порошок для ингаляций дозированный
122	Вилдаглиптин	таблетки

123	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
124	Винкрестин	раствор для внутривенного введения
125	Винорелбин	капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
126	Винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для инъекций таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
127	Висмодегиб	капсулы
128	Висмута трикалия дицитрат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
129	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
130	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
131	Вориконазол	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
132	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
133	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
134	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
135	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
136	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
137	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
138	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения

139	Галантамин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
140	Галоперидол	капли для приема внутри раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки
141	Галсульфаза	
142	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
143	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
144	Гексопреналин	таблетки
145	Гентамицин	капли глазные
146	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
147	Гефитиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
148	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
149	Гидроксизин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
150	Гидроксикарбамид	капсулы
151	Гидрохлорохин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
152	Гидрохлоротиазид	таблетки
153	Гипромеллоза	капли глазные
154	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
155	Глибенкламид	таблетки
156	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
157	Гликлазид	таблетки таблетки

		пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением
158	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
159	Гликопиррония бромид+Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
160	Глицин	таблетки защечные таблетки подъязычные
161	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия	раствор для инъекций
162	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия имплантат
163	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
164	Голимумаб	раствор для подкожного введения
165	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
166	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
167	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
168	Дабигатрана этексилат	капсулы
169	Дабрафениб	капсулы
170	Дазатиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
171	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
172	Даклатасвир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
173	Дапаглифлозин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
174	Далсон	таблетки
175	Даратумумаб	
176	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
177	Дарунавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
178	Дасабувир; омбитасвир+ паритапревир+ ритонавир	таблеток набор
179	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного

		введения
180	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
181	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
182	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки имплантат для интравитреального введения
183	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
184	Декстроза	раствор для внутривенного введения раствор для инфузий
185	Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
186	Деносумаб	раствор для подкожного введения
187	Десмопрессин	капли назальные спрей назальный дозированный таблетки таблетки подъязычные таблетки диспергируемые в полости рта таблетки-лиофилизат
188	Дефразирокс	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
189	Джозамицин	таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
190	Диазепам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки таблетки покрытые оболочкой
191	Дигоксин	таблетки

		таблетки [для детей]
	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления раствора для приема внутри
193	Дидрогестерон	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
194	Диклофенак	капли глазные капсулы кишечнорастворимые капсулы с модифицированным высвобождением раствор для внутримышечного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
195	Димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
196	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
197	Диоксометилтетрагидро- пиримидин+Сульфадиметоксин+Тримекаин+ Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
198	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки
199	Доксазозин	таблетки таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой

200	Доксициклин	капсулы таблетки таблетки диспергируемые
201	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
202	Долутегравир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
203	Доравирин+Ламивудин+ Тенофовир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
204	Дорзоламид	капли глазные
205	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
206	дупилумаб	раствор для подкожного введения
207	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
208	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
209	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
210	Дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
211	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
212	Железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь сироп таблетки жевательные
213	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
214	Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные

215	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
216	Зидовудин	Капсулы раствор для инфузий раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
217	Зидовудин+Ламивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
218	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий
219	Зопиклон	таблетки покрытые пленочной оболочкой
220	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки покрытые пленочной оболочкой
221	Ибрутиниб	капсулы
222	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]
223	Ивабрадин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
224	Ивакафтор+лумакафтор	аблетки покрытые

		пленочной оболочкой
225	Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
226	Идурсульфаз бета	
227	Изониазид	таблетки
228	Изониазид+Ломефлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+[Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой
229	Изониазид+Пиразинамид	таблетки
230	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин	таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
231	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+ Этамбутол	таблетки покрытые пленочной оболочкой
232	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+ Этамбутол+[Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые оболочкой
233	Изониазид+Рифампицин	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
234	Изониазид+Этамбутол	таблетки
235	Изосорбида динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий спрей дозированный спрей подъязычный дозированный таблетки таблетки пролонгированного действия
236	Изосорбида мононитрат	капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
237	Иксазомиб	капсулы
238	Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
239	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения

240	Иматиниб	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
241	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
242	Имидазоллилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
243	Имипрамин	драже таблетки покрытые пленочной оболочкой
244	Иммуноглобулин антирабический	раствор для внутримышечного и подкожного введения раствор для инъекций
245	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
246	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
247	Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения
248	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
249	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
250	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
251	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
252	Инозин+Меглумин+ Метионин+Никотинамид+Янтарная кислота	раствор для инфузий
253	Инозин+Никотинамид+ Рибофлавин+Янтарная кислота	Раствор для внутривенного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
254	Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
255	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
256	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
257	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
258	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
259	Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения
260	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
261	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
262	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
263	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
264	Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]	раствор для инъекций
265	инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
266	Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения
267	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций лиофилизат для

		<p>приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь</p> <p>раствор для инъекций</p> <p>раствор для подкожного введения</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз</p> <p>капли назальные</p> <p>суппозитории ректальные</p> <p>мазь для местного и наружного применения</p> <p>гель для местного и наружного применения</p>
268	Интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения</p> <p>раствор для внутримышечного введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
269	Интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
270	Интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>

271	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
272	Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
273	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
274	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций
275	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
276	Йогексол	раствор для инъекций
277	Йод+[Калия йодид+Глицерол]	раствор для местного применения спрей для местного применения
278	Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения раствор для инъекций
279	Йопромид	раствор для инъекций
280	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
281	Ипратропия бромид+Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
282	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
283	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
284	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
285	Кагоцел	таблетки
286	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
287	Калия и магния аспарагинат	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
288	Калия йодид	таблетки
289	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного

		применения
290	Калия хлорид	Концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения
291	Кальцитонин	раствор для инъекций
292	Кальцитриол	капсулы
293	Кальция глюконат	таблетки
294	Кальция фолинат	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
295	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Раствор для подкожного введения
296	Капецитабин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
297	Капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
298	Каптоприл	таблетки таблетки покрытые оболочкой
299	Карбамазепин	таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой

		таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
300	карипразин	капсулы
301	Карведилол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
302	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
303	Кветиапин	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
304	Кетоаналоги аминокислот	таблетки покрытые пленочной оболочкой
305	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
306	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой

307	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
308	Клиндамицин	капсулы
309	Кломипрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
310	Кломифен	таблетки
311	Клоназепам	таблетки
312	Клонидин	таблетки
313	Клопидогрел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
314	Клотримазол	гель вагинальный суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
315	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
316	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
317	Колекальциферол	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь [масляный]
318	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
319	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь таблетки
320	Кофеин	раствор для подкожного введения раствор для подкожного и субконъюнктивального введения

321	Кризотиниб	капсулы
322	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный капли глазные капсулы спрей назальный дозированный спрей назальный
323	Ксилометазолин	гель назальный капли назальные капли назальные [для детей] спрей назальный спрей назальный дозированный спрей назальный дозированный [для детей]
324	Лакосамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
325	Лактулоза	сироп
326	Ламивудин	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
327	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
328	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
329	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
330	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
331	Левамизол	таблетки
332	Левегирацетам	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
333	Левилимаб	раствор для подкожного введения
334	Левобупивакаин	раствор для инъекций
335	Леводопа+ [Бенсеразид]	капсулы капсулы с модифицированным высвобождением таблетки таблетки диспергируемые
336	Леводопа+[Карбидопа]	Таблетки Гель для интестинального введения
337	Левомепромазин	таблетки покрытые оболочкой
338	Левотироксин натрия	таблетки
339	Левофлоксацин	капли глазные раствор для инфузий

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
341	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
342	Леналидомид	капсулы
343	Ленватиниб	капсулы
344	Лефлуномид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
345	Лидокаин	гель для местного применения капли глазные спрей для местного и наружного применения спрей для местного применения дозированный
346	Лизиноприл	таблетки
347	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
348	Линаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
349	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
350	Лозартан	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
351	Ломефлоксацин	капли глазные таблетки покрытые пленочной оболочкой
352	Ломефлоксацин+ Пиразинамид+ Протионамид+ Этамбутол+ [Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой
353	Ломустин	капсулы
354	Лоперамид	капсулы таблетки

		таблетки для рассасывания таблетки жевательные таблетки лиофилизированные таблетки-лиофилизат
355	Лопинавир+Ритонавир	раствор для приема внутри таблетки покрытые пленочной оболочкой
356	Лоразепам	таблетки покрытые оболочкой
357	Лоратадин	сироп суспензия для приема внутри таблетки
358	Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
359	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
360	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
361	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутри порошок для приготовления раствора для приема внутри [для детей]
362	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
363	Маравирок	таблетки покрытые пленочной оболочкой
364	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия таблетки покрытые оболочкой капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
366	Мебендазол	таблетки
367	Меглюмина акридоняцетат	раствор для внутривенного и внутримышечного

		введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
368	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
369	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения таблетки
370	Мелфалан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
371	Мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
372	Мемантин	капли для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
373	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
374	меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
375	Меркаптопурин	таблетки
376	Месалазин	Суппозитории ректальные суспензия ректальная таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки с пролонгированным высвобождением
377	Месна	раствор для внутривенного введения
378	Метилдопа	таблетки
379	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
380	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные

381	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для приема внутрь таблетки
382	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
383	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
384	Метронидазол	раствор для инфузий таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
385	Метформин	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением

		высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
386	Мефлохин	таблетки
387	Миглустат	капсулы
388	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
389	Мидостаурин	капсулы
390	Микофенолата мофетил	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
391	Микофеноловая кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
392	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
393	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
394	Митотан	таблетки
395	Моксифлоксацин	капли глазные таблетки покрытые пленочной оболочкой
396	Моксонидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
397	Мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения раствор для наружного применения
398	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
399	Морфин	капсулы пролонгированного действия раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые

		пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
400	Налоксон	раствор для инъекций
401	Налоксон+Оксикодон	таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
402	Налтрексон	капсулы порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые оболочкой
403	Нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]
404	Нарлапревир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
405	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
406	Натамицин	суппозитории вагинальные
407	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
408	Натрия оксibuтират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
409	Натрия хлорид	раствор для инфузий раствор для инъекций растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
410	Невирапин	суспензия для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
411	нетакимаб	раствор для подкожного введения
412	Неларабин	раствор для инфузий
413	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций таблетки
414	Ниволумаб	концентрат для приготовления

		раствора для инфузий
415	Нилотиниб	капсулы
416	Нимодипин	Раствор для инфузий таблетки покрытые пленочной оболочкой
417	Нинтеданиб	капсулы мягкие
418	Нистатин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
419	Нитизинон	капсулы
420	Нитразепам	таблетки
421	Нитроглицерин	капсулы подъязычные концентрат для приготовления раствора для инфузий пленки для наклеивания на десну раствор для внутривенного введения спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные
422	Нифедипин	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
423	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
424	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
425	Норэтистерон	таблетки
426	Нусинерсен	раствор для интратекального введения
427	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
428	Окрелизумаб	концентрат для

		приготовления раствора для инфузий
429	Оксазепам	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
430	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
431	Оксациллин	таблетки
432	Оксибупрокаин	капли глазные
433	Оксакарбазепин	суспензия для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
434	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
435	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения
436	Оланзапин	таблетки таблетки диспергируемые таблетки диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки покрытые пленочной оболочкой
437	Олапариб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
438	Олодатерол+Тиотропия бромид	раствор для ингаляций

		дозированный
439	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
440	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
441	Омепразол	капсулы капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
442	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения сироп суппозитории ректальные таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки лиофилизированные раствор для инъекций
443	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
444	Осельтамивир	капсулы
445	Офлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные капли ушные концентрат для приготовления раствора для инфузий мазь глазная раствор для внутривенного введения раствор для инфузий таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
446	Пазопаниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
447	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления

		раствора для инфузий
448	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения
449	Палбоциклиб	капсулы
450	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
451	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
452	Панкреатин	капсулы капсулы кишечнорастворимые таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой гранулы кишечнорастворимые
453	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
454	Парикальцитол	капсулы раствор для внутривенного введения
455	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
456	Пароксетин	капли для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой

457	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
458	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
459	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
460	Пеницилламин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
461	Перампанел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
462	Периндоприл	таблетки таблетки диспергируемые в полости рта таблетки покрытые пленочной оболочкой
463	Перициазин	капсулы раствор для приема внутрь
464	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
465	Перфеназин	таблетки покрытые оболочкой
466	Пилокарпин	капли глазные
467	Пимекролимус	крем для наружного применения
468	Пипофезин	таблетки таблетки с модифицированным высвобождением
469	Пиразинамид	таблетки таблетки покрытые оболочкой
470	Пирантел	суспензия для приема внутрь таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
471	Пирацетам	Капсулы раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий раствор для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
472	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
473	Пиридоксин	раствор для инъекций

474	Пиридостигмина бромид	таблетки
475	Пирфенидон	капсулы
476	Платифиллин	раствор для подкожного введения
477	Повидон-Йод	раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
478	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
479	Помалидомид	капсулы
480	Празиквантел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
481	Прамипексол	таблетки таблетки пролонгированного действия
482	Прегабалин	капсулы
483	Преднизолон	мазь для наружного применения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
484	Прогестерон	капсулы
485	Прокаин	раствор для инъекций
486	Прокаинамид	таблетки
487	позаконазол	суспензия для приема внутрь
488	Прокарбазин	капсулы
489	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
490	Пропафенон	таблетки покрытые пленочной оболочкой
491	Пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
492	Пропранолол	таблетки
493	Протионамид	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
495	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
496	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
497	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
498	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

499	Ралтегравир	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные
500	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
501	Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
502	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
503	Ранитидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
504	Регорафениб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
505	Ремдесивир	Концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
506	Репаглинид	таблетки
507	Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
508	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
509	Рибавирин	Капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
510	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
511	Ривароксабан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
512	Ривастигмин	капсулы трансдермальная

		терапевтическая система раствор для приема внутри
513	Рилпивирин+ Тенофовир+ Эмтрицитабин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
514	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
515	Рисдиплам	Порошок для приготовления раствора для приёма внутри
516	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия раствор для приема внутри таблетки диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
517	Ритонавир	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой капсулы мягкие
518	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
519	Рифабутин	капсулы
520	Рифамицин	капли ушные
521	Рифампицин	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
523	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
524	Ропивакаин	раствор для инъекций
525	Руксолитиниб	таблетки
526	Саквинавир	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
527	Саксаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
528	Салициловая кислота	мазь для наружного

		применения раствор для наружного применения [спиртовой]
529	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций
530	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
531	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
532	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
533	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
534	Севеламер	таблетки покрытые пленочной оболочкой
55	Секукинумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
536	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
537	Семаглутид	Раствор для подкожного введения
538	Сеннозиды А и В	таблетки
539	Сертиндол	таблетки покрытые оболочкой
540	Сертралин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
541	Симвастатин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
542	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
543	Ситаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой

544	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
545	Солифенацин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
546	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
547	Сорафениб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
548	Соталол	таблетки
549	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
550	Спарфлоксацин	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
551	Спиронолактон	капсулы таблетки
552	Ставудин	капсулы
553	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
554	Сульпирид	капсулы раствор для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
555	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
556	Сунитиниб	капсулы
557	Такролимус	капсулы капсулы пролонгированного действия мазь для наружного применения
558	Талиглюоцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
559	Тамоксифен	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
560	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с

		пролонгированным высвобождением капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
561	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
562	Тафлупрост	капли глазные
563	Тедизолид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
564	Телбивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
565	Темозоломид	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
566	Тенофовир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
567	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
568	Теризидон	капсулы
569	Терипаратид	раствор для подкожного введения
570	Терифлуномид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
571	Тестостерон	гель для наружного применения капсулы раствор для внутримышечного введения
572	Тестостерон [смесь эфиров]	раствор для внутримышечного введения [масляный]
573	Тетрабеназин	таблетки
574	Тетрациклин	мазь глазная
575	Тиамазол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
576	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
577	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки

578	Тикагрелор	таблетки покрытые пленочной оболочкой
579	Тилорон	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
580	Тимолол	капли глазные
581	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
582	Тиоридазин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
583	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
584	Тиоуреидоимнометил-пиридиния перхлорат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
585	Тобрамицин	капли глазные капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
586	Топирамат	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
587	Тофацитиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
588	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
589	Трамадол	капсулы раствор для инъекций суппозитории ректальные таблетки таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением,

		покрытые пленочной оболочкой
590	Траметиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
591	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой
592	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
593	Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
594	Третиноин	капсулы
595	Тригексифенидил	таблетки
596	Тримеперидин	раствор для инъекций таблетки
597	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с продолжительным высвобождением порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия
598	Трифлуоперазин	таблетки покрытые

		оболочкой
599	Тропикамид	капли глазные
600	Умифеновир	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
601	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
602	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
603	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия для приема внутри таблетки покрытые пленочной оболочкой
604	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
605	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
606	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
607	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
608	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
609	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий [замороженный]
610	Фактор свертывания крови VIII+Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
611	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
612	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации [Протромбиновый комплекс]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
613	Фамотидин	таблетки покрытые оболочкой

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
614	Фенилэфрин	раствор для инъекций
615	Фенитоин	таблетки
616	Фенобарбитал	таблетки таблетки [для детей]
617	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
618	Фенофибрат	капсулы капсулы пролонгированного действия таблетки покрытые пленочной оболочкой
619	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения трансдермальная терапевтическая система
620	Фибриноген + Тромбин	губка
621	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения
622	Финастерид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
623	Финголимод	капсулы
624	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой
625	Флудрокортизон	таблетки
626	Флуконазол	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инфузий таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
627	Флуоксетин	капсулы
628	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
629	Флупентиксол	раствор для

		внутримышечного введения [масляный] таблетки покрытые оболочкой
630	Флутамид	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
631	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения [масляный]
632	Фолиевая кислота	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
633	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
634	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
635	Фонтурацетам	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
636	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
637	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
638	Фосфазид	Таблетки таблетки, покрытые плёночной оболочкой
639	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
640	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
641	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
642	Хлорамбуцил	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
643	Хлорамфеникол	таблетки

		таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
644	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
645	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
646	Хлорпромазин	драже таблетки покрытые пленочной оболочкой
647	Холина альфосцерат	капсулы раствор для приема внутрь
648	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
649	Церебролизин	раствор для инъекций
650	Церитиниб	капсулы
651	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
652	Цетиризин	капли для приема внутрь сироп таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
653	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
54	Цетуксимаб	раствор для инфузий
655	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инъекций

656	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
657	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
658	Цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
659	Цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
660	Цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
661	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
662	Цефуросим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь

		<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>таблетки покрытые пленочной оболочкой</p>
663	Цианокобаламин	раствор для инъекций
664	Циклосерин	капсулы
665	Циклоспорин	<p>капсулы</p> <p>капсулы мягкие</p> <p>раствор для приема внутрь</p>
666	Циклофосфамид	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>таблетки покрытые сахарной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
667	Цинакальцет	таблетки покрытые пленочной оболочкой
668	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
669	Ципротерон	<p>раствор для внутримышечного введения [масляный]</p> <p>таблетки</p>
670	Ципрофлоксацин	<p>капли глазные</p> <p>капли глазные и ушные</p> <p>капли ушные</p>

		мазь глазная таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
671	Цитиколин	раствор для приема внутрь
672	Эверолимус	таблетки таблетки диспергируемые
673	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
675	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые
676	Экулизумаб	
677	Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
678	Элсульфавирин	капсулы
679	Элтромбопаг	таблетки покрытые пленочной оболочкой
680	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
681	Эмпаглифлозин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
682	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
683	Эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
684	Эналаприл	таблетки
685	Энзалутамид	капсулы
686	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций раствор для подкожного введения
687	Энтекавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
688	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного

		введения концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
689	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
690	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения
691	Эпоэтин бета [метоксиполиэтилен-гликоль]	раствор для внутривенного и подкожного введения
692	Эптаког альфа [активированный]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
693	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
694	Эрлотиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
695	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
696	Эртуглифлозин	Таблетки, покрытые плёночной оболочкой
697	Этамбутол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
698	Этамзилат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для инъекций и наружного применения

		таблетки
699	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
700	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
701	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
702	Этилметилгидрокси-пиридина сукцинат	Капсулы раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой
703	Этионамид	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
704	Этопозид	капсулы
705	Этосуксимид	капсулы
706	Этравирин	таблетки
707	Эфавиренз	таблетки покрытые пленочной оболочкой
708	Эфмороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
709	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

Приложение № 13

к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Приморском крае на 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 министерством здравоохранения Приморского края (далее-министерство), 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 министерству, 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 порядком предоставления субсидии на иные цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания, установленным нормативным правовым актом Правительства Приморского края.

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 министерству, 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 министерством.

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 министерством и медицинскими

организациями, подведомственными министерству, 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 № 14
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Приморском крае на 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 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

Программой устанавливаются предельные сроки ожидания:

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

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать двух 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 консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня;

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

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную

эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

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

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова. 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.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием

работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

Приложение № 15

к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках
территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в Приморском крае

1. Критерии доступности медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2022 год
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе:	процентов числа опрошенных	61,0
1.1.	Городское население	процентов числа опрошенных	61,5
1.2.	Сельское население	процентов числа опрошенных	60,5
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	проценты	7,9

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2022 год
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	проценты	1,8
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;	проценты	2,5
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	проценты	15,0
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	количество пациентов	5

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2022 год
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	количество пациентов	5

2. Критерии качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2022 год
1.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	проценты	14,6
2..	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	проценты	25,9

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2022 год
3.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	проценты	2,4
4.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	проценты	30,0
5.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	проценты	91,0
6.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	проценты	61,2

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2022 год
7.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	проценты	16,6
8.	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
9.	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

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2022 год
10.	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
11.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	проценты	2,5
12.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	проценты	89,4
13.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	единиц на 1000 населения	0,08

Приложение № 16

к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемых с
профилактической и иными целями, на одного жителя/застрахованное
лицо на 2022 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования краевого бюджета	Средства ОМС
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,35	2,93
2.	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,12	0,272
3.	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,00	0,263
4.	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе	0,23	2,395
5.	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,063	0,07

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования краевого бюджета	Средства ОМС
6.	2) объем посещений для проведения 2-этапа диспансеризации	0,00	0,0001
7.	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе	0,007	0,00
8.	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,006	0,00
9.	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,001	0,00
10.	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1	1,64
11.	5) объем посещений центров здоровья	0,00	0,04
12.	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,00	0,33
13.	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,00	0,02
14.	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,06	0,3

Приложение № 17

к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ПОРЯДОК

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

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний в соответствии с пунктом 6.2 приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 24 апреля 2008 года № 194н «Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека».

При оказании бесплатной медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации программы, расходы на оказание медицинской помощи гражданам в экстренной форме возмещаются медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, оплата которой осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (далее – медицинская организация прикрепления) в соответствии с договором, заключенным между медицинской организацией, не участвующей в реализации программы, и медицинской организацией прикрепления (далее – договор).

Медицинская организация, не участвующая в реализации территориальной программы, в течение пяти рабочих дней после оказания медицинской помощи в экстренной форме оформляет выписку из медицинской карты больного с указанием кодифицированного диагноза в соответствии с международной классификацией болезней, счет-фактуру в связи с оказанием медицинской помощи, проект договора и направляет их в соответствующую медицинскую организацию прикрепления.

Медицинская организация прикрепления осуществляет проверку счетов-фактур, сведений об оказанной гражданам медицинской помощи, качества оказанной медицинской помощи.

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы, подлежат возмещению на договорной основе в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленными территориальной программой (далее - расходы).

На основании договоров, заключенных после проверки медицинской организацией прикрепления, достоверности сведений, представленных медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы, рассчитывается объем возмещения расходов и в течение 60 дней со дня подписания договора осуществляется их возмещение.

При необходимости оказания медицинской помощи в экстренной форме в стационарных условиях медицинская организация, не участвующая в реализации Программы и оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме, осуществляет вызов бригады скорой медицинской помощи.

к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации

Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

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

(если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение № 19

к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)
с оптимальной длительностью лечения до трех дней включительно

№ группы	Наименование
1	2
В стационарных условиях	
2	Осложнения, связанные с беременностью
3	Беременность, закончившаяся абортным исходом
4	Родоразрешение
5	Кесарево сечение
11	Операции на женских половых органах (уровень 1)
12	Операции на женских половых органах (уровень 2)
16	Ангионевротический отек, анафилактический шок
28	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
33	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
34	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
35	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
66	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
67	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
86	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
94	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
95	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>

1	2
111	Сотрясение головного мозга
135	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
156	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
164	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
165	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
166	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
167	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>

1	2
168	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
169	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
170	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
171	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
179	Лучевая терапия (уровень 8)
186	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
190	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
193	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
196	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
205	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
206	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
210	Замена речевого процессора
211	Операции на органе зрения (уровень 1)
212	Операции на органе зрения (уровень 2)
213	Операции на органе зрения (уровень 3)
214	Операции на органе зрения (уровень 4)
215	Операции на органе зрения (уровень 5)
216	Операции на органе зрения (уровень 6)
236	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
257	Отравления и другие воздействия внешних причин
283	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)

1	2
287	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
288	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
289	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
291	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
309	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
313	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
323	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
328	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
340	Операции на органах полости рта (уровень 1)
353	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
355	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>
357	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
358	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
359	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
362	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
364	Реинфузия аутокрови
365	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
366	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
371	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции
В условиях дневного стационара	
1	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
5	Искусственное прерывание беременности (аборт)
6	Аборт медикаментозный
7	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)

1	2
15	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
18	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
19	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
20	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
36	Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии
40	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
41	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
51	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
52	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ
53	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования
54	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
55	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
56	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
57	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
58	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>

1	2
59	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
60	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
61	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
62	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
63	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
64	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
65	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
66	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
67	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
68	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
76	Лучевая терапия (уровень 8)
81	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
85	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
89	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)

1	2
93	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
99	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
100	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
103	Замена речевого процессора
105	Операции на органе зрения (уровень 1)
106	Операции на органе зрения (уровень 2)
107	Операции на органе зрения (уровень 3)
108	Операции на органе зрения (уровень 4)
109	Операции на органе зрения (уровень 5)
114	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
118	Отравления и другие воздействия внешних причин
146	Операции на органах полости рта (уровень 1)
152	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
154	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
156	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>
159	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции

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