



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 июня 2019 года

г. Владивосток

№ 410-па

О внесении изменений в постановление Администрации Приморского края от 28 декабря 2018 года № 665-па «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»

На основании Устава Приморского края Администрация Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Приморского края от 28 декабря 2018 года № 665-па «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» (далее – постановление) следующие изменения:

1.1. Изложить пункт 5 постановления в следующей редакции:

«5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора Приморского края - директора департамента здравоохранения Приморского края, курирующего вопросы здравоохранения, физической культуры и спорта.»;

1.2. В территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Приморском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением (далее – территориальная программа):

1.2.1. Дополнить пункт 1.2 раздела I территориальной программы абзацем

двадцать третьим следующего содержания:

«объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год (приложение № 17 к территориальной программе).»;

1.2.2. В разделе II территориальной программы:

изложить абзац пятый в следующей редакции:

«паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.»;

изложить абзацы восемнадцатый – двадцать третий в следующей редакции:

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

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

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских

организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

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

За счет средств краевого бюджета медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:»;

дополнить абзацами двадцать четвертым – двадцать седьмым следующего содержания:

«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.»;

1.2.3. Изложить абзац двадцать четвертый раздела III территориальной программы в следующей редакции:

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

диспансеризации.»;

1.2.4. Изложить раздел IV территориальной программы в следующей редакции:

«Территориальная программа ОМС является составной частью территориальной программы.

В рамках территориальной программы ОМС:

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

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III территориальной программы, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляется 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.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках

прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

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

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

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

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Департаментом, ГУ «ТФОМС ПК», страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (при наличии на территории Приморского края) и Приморской краевой организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации.

Федерации, представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Приморского края.

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

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

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, 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.

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 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);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц 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);

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

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой

специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

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).

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.»;

1.2.5. В разделе V территориальной программы:

изложить абзац третий пункта 5.2 в следующей редакции:

«осуществляется финансовое обеспечение профилактических

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

в пункте 5.4:

изложить абзац четвертый в следующей редакции:

«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;»;

изложить абзацы пятый – семнадцатый в следующей редакции:

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

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

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

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

медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ);

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

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

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется:

обеспечение граждан, зарегистрированных в установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» порядке на территории Российской Федерации, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина и его инвалидности;

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

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

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и

врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, а также медико-генетические исследования, осуществляемые медико-генетической консультацией;

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

дополнить абзацами восемнадцатым – двадцатым следующего содержания:

«осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в территориальную программу ОМС;

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

территориальной программы;

транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований, при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, финансируются за счет краевого бюджета по видам медицинской помощи и заболеваниям, состояниям, не включенным в территориальную программу ОМС.»;

1.2.6. Изложить раздел VI территориальной программы в следующей редакции:

«VI. ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, НОРМАТИВЫ ОБЪЕМОВ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

6.1. Объем медицинской помощи по ее видам в целом по территориальной программе рассчитывается в единицах объема на одного жителя в год. Средние нормативы объемов медицинской помощи по ее видам в рамках территориальной программы ОМС рассчитываются на одно застрахованное лицо. Объем медицинской помощи, нормативы объемов медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансирования, предусмотренных территориальной программой, на 2019 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках территориальной программы ОМС - 0,3 вызова на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,347 посещения на одного жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 2,88 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, – 0,79 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы ОМС – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,128 обращения на одного жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы ОМС - 0,56 посещения на одно застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,007 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,001 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) в рамках территориальной программы ОМС - 0,062 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,00631 случая лечения на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,0022 случая лечения на одного жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС - 0,17443 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,0091 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская

реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,004 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,013 случая госпитализации на одного жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,062 койко-дней на одного жителя;

для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в рамках территориальной программы ОМС - 0,000478 случая лечения на одно застрахованное лицо.

Нормативы объемов медицинской помощи на 2020 год составляют:

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

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,347 посещения на одного жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 2,9 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, – 0,808 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы ОМС – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,128 обращения на

одного жителя;

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

для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,007 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,001 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) в рамках территориальной программы ОМС - 0,062 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,0065 случая лечения на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,0022 случая лечения на одного жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС - 0,17557 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,01023 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,013 случая госпитализации на одного жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,062 койко-дней на одного жителя;

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

застрахованное лицо.

Нормативы объемов медицинской помощи на 2021 год составляют:

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

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,347 посещения на одного жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 2,92 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний – 0,826 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы ОМС – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,128 обращения на одного жителя;

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

для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,007 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи - 0,001 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) в рамках территориальной программы ОМС - 0,062 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,00668 случая лечения на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,0022 случая лечения на одного жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС - 0,1761 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,01076 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,013 случая госпитализации на одного жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счёт бюджетных ассигнований краевого бюджета - 0,062 койко-дней на одного жителя;

для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в рамках территориальной программы ОМС - 0,000506 случая лечения на одно застрахованное лицо.

6.2. Объем медицинской помощи на одного жителя, нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо по уровням оказания медицинской помощи на 2019 год:

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

Условия предоставления медицинской помощи	Уровень оказания медицинской помощи			Итого
	первый	второй	третий	
в условиях дневных стационаров (случаев лечения)	0,0003	0	0,0019	0,0022
в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями (обращений)	0,047	0	0,081	0,128
в амбулаторных условиях в неотложной форме (посещений)	0	0	0	0
в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями (посещений)	0,143	0	0,204	0,347
скорой медицинской помощи (вызовов)	0	0	0,00408	0,00408
на одно застрахованное лицо в год				
в стационарных условиях (случаев госпитализации)	0,02997	0,10391	0,04055	0,17443
в условиях дневных стационаров (случаев лечения)	0,050	0,012	0,00	0,062
в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями (обращений)	1,66	0,11	0,00	1,77
в амбулаторных условиях в неотложной форме (посещений)	0,52	0,04	0,00	0,56
в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями (посещений)	2,65	0,23	0,00	2,88
скорой медицинской помощи (вызовов)	0,3	0	0	0,3

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 2019 год в стационарных условиях не применялись.»;

1.2.7. Изложить раздел VII территориальной программы в следующей редакции:

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

7.1. Стоимость единицы объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания за счет средств краевого бюджета, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на 2019 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 230,3 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 623,08 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 661,42 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования – 1425,99 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1655,07 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 1917,68 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1806,73 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в

амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств краевого бюджета – 231,49 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств краевого бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 1157,5 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 839,54 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 17779,31 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 26895,12 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 98537,61 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 107438,03 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 44786,17 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 107083,67 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 48379,98 рубля;

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

2269,55 рубля;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 159012,79 рубля.

Стоимость единицы объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания за счет средств краевого бюджета, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 3359,57 рубля на 2020 год, 3504,96 рубля на 2021 год;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) за счет средств краевого бюджета – 647,28 рубля на 2020 – 2021 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 697,08 рубля на 2020 год, 723,64 рубля на 2021 год, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования – 1492,8 рубля на 2020 год, 1552,9 рубля на 2021 год, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1665,2 рубля на 2020 год, 1732,3 рубля на 2021 год ;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 1877,13 рубля на 2020 – 2021 годы; за счет средств обязательного

медицинского страхования – 1900,68 рубля на 2020 год, 1978,77 рубля на 2021 год;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств краевого бюджета – 231,49 рубля на 2020-2021 годы;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств краевого бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 1157,5 рубля на 2020 - 2021 годы;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 859,46 рубля на 2020 год, 906,29 рубля на 2021 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 18330,82 рубля на 2020 – 2021 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 28057,38 рубля на 2020 год, 29485,5 рубля на 2021 год; на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 104339,99 рубля на 2020 год, 108524,43 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 110453,46 рубля на 2020 год, 110127,25 рубля на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования – 48805,27 рубля на 2020 год, 52303,66 рубля на 2021 год; на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 138395,85 рубля на 2020 год и 153220,01 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую

помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 48724,50 рубля на 2020 год, 49277,64 рубля на 2021 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 2335,41 рубля на 2020 год, 2404,32 рубля на 2021 год;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования - 165574,1 рубля на 2020 год, 173198,07 рубля на 2021 год.

7.2. Подушевые нормативы финансирования территориальной программы за счет средств краевого бюджета рассчитаны исходя из расходов, утвержденных Законом Приморского края «О краевом бюджете на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов», численности населения Приморского края по прогнозу Росстата на 1 января 2019 года в количестве 1906679 человек, на 1 января 2020 года – 1901183 человека, на 1 января 2021 года – 1896886 человек и коэффициента дифференциации в размере 1,309.

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы за счет средств ОМС рассчитаны исходя из средств, утвержденных Законом Приморского края «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Приморского края на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов», численности застрахованного населения на 1 января 2018 года в количестве 1892404 человек и коэффициента дифференциации в размере 1,395.

Подушевые нормативы финансирования территориальной программы составляют:

за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета – 4407,24 рубля в 2019 году, 3237,74 рубля в 2020 году, 3241,16 рубля в 2021 году;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования и прочих поступлений – 16223,67 рубля в 2019 году; 17293,67 рубля в 2020 году; 18330,81 рубля в 2021 году.»;

1.2.8. Изложить приложение № 1 к территориальной программе в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.2.9. Изложить приложение № 2 к территориальной программе в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

1.2.10. Изложить приложение № 3 к территориальной программе в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

1.2.11. В разделе II приложения № 4 к территориальной программе:
в пункте 2.5:

дополнить новым абзацем девятым следующего содержания:

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

считать абзацы девятый – двенадцатый абзацами десятым – тринадцатым соответственно;

дополнить пунктом 2.17 следующего содержания:

«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.»;

1.2.12. В приложении № 9 к территориальной программе:

изложить абзацы одиннадцатый – тринадцатый в следующей редакции:

«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.»;

дополнить абзацами четырнадцатым, пятнадцатым следующего содержания:

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

Медицинскими организациями предоставляется возможность дистанционной записи на медицинские исследования.»;

1.2.13. Изложить приложение № 12 к территориальной программе в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

1.2.14. Изложить приложение № 13 к территориальной программе в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

1.2.15. В приложении № 15 к территориальной программы:

изложить абзац пятый в следующей редакции:

«сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований»;

дополнить новым абзацем восьмым следующего содержания:

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

считать абзацы восьмой – тринадцатый абзацами девятым – четырнадцатым соответственно;

1.2.16. Изложить приложение № 16 к территориальной программе в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

1.2.17. Дополнить территориальную программу приложением № 17 к территориальной программе в редакции приложения № 7 к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

И.о. Губернатора края –
Главы Администрации
Приморского края



— В.Г. Щербина

1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	39104937,77	20630,91	38882152,33	20531,41	40837424,92	21571,97
I. Средства консолидированного бюджета Приморского края	02	8403195,07	4407,24	6155543,63	3237,74	6148113,92	3241,16
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	30701742,70	16223,67	32726608,70	17293,67	34689311,00	18330,81
2.1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	30701742,70	16223,67	32726608,70	17293,67	34689311,00	18330,81
2.1.1. Субвенции из бюджета ФОМС **	05	30697105,50	16221,22	31724682,80	17292,65	34687883,00	18330,06
2.1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,00		0,00		0,00	
2.1.3. Прочие поступления	07	4637,20	2,45	1925,90	1,02	1428,00	0,75
2.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,00		0,00		0,00	
2.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,00		0,00		0,00	
2.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00		0,00		0,00	

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	269227,50	142,27	272000,00	143,73	275000,00	145,32
Расходы медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала	185057,20	97,79	521909,00	275,79	758708,30	400,92

».

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Приморского края, в том числе:	01		X	X	3414,26	X	6509905,11	X	16,65
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,00408	27388,08	111,75	X	213079,27	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,00485	3209,96	15,58	X	29698,56	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,347	623,08	216,29	X	412397,64	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,007	X	X	X	X	X	X
	04.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,006	231,49	1,37	X	2613,10	X	X
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,001	1157,5	0,76	X	1451,50	X	X
	05	обращение	0,128	1806,73	230,56	X	439612,80	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0015	833,64	1,263	X	2408,39	X	X
	07	обращение	0,00017	836,25	0,14	X	267,60	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,013	107438,03	1400,03	X	2669405,21	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,000342	43398,81	14,86	X	28339,42	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,0022	17779,31	38,55	X	73499,67	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	12	койко-день	0,062	2269,55	140,01	X	266953,47	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1251,68	X	2386550,48	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	-	X	X	25,39	X	48406,57	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Приморского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:	15		X	X	992,98	X	1893289,96	X	4,01
санитарного транспорта	16	-	X	X	1,09	X	2075,60	X	X
КТ	17	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
МРТ	18	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
иного медицинского оборудования	19	-	X	X	991,89	X	1891214,36	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	16223,67	X	30701742,70	78,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,3	3230,30	X	969,09	X	1833910,18	X		
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 +35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	661,42	X	1904,87	X	3604794,66	X
		30.1.1 +35.1.1	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	X	X	X	X	X	X
		30.1.1.1 +35.1.1.1	22.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,63	1425,99	X	898,38	X	1700088,68	X
		30.1.1.2 +35.1.1.2	22.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,16	1655,07	X	264,81	X	501131,58	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
медицинская помощь в амбулаторных условиях сумма строк	35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи		X	X	X	X	X	
	35.1.2.1	22.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			X		X	X	
	35.1.2.2	22.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи							
	30.2 +35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	839,54	X	470,14	X	889699,62	X
	30.3 +35.3	22.3	обращение	1,77	1835,44	X	3248,73	X	6147910,04	X
	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17443	44786,17	X	7812,05	X	14783555,59	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0091	107083,67	X	974,47	X	1844087,89	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)	23.2	случай госпитализации	0,004	48379,98	X	193,53	X	366236,49	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)	23.3	случай госпитализации	0,00469	182219,53	X	855,25	X	1618473,84	X	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37), в том числе	24	случай лечения	0,062	26895,12	X	1667,50	X	3155578,11	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	98537,61	X	621,77	X	1176637,60	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)	24.2	случай	0,000478	159012,79	X	76,04	X	143906,58	X
паллиативная медицинская помощь (равно строке 38)	25	койко-день			X		X		X
затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	151,29	X	286294,50	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	16072,38	X	30415448,20	
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,3	3230,30	X	969,09	X	1833910,18	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	661,42	X	1904,87	X	3604794,66	X
	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	X	X	X	X	X	X
	30.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,63	1425,99	X	898,38	X	1700088,68	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,16	1655,07	X	264,81	X	501131,58	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	839,54	X	470,14	X	889699,62	X
	30.3	обращение	1,77	1835,44	X	3248,73	X	6147910,04	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	31	случай госпитализации	0,17443	44786,17	X	7812,05	X	14783555,59	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,0091	107083,67	X	974,47	X	1844087,89	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	48379,98	X	193,53	X	366236,49	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00469	182219,53	X	855,25	X	1618473,84	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	26895,12	X	1667,50	X	3155578,11	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,00631	98537,61	X	621,77	X	1176637,60	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000478	159012,79	X	76,04	X	143906,58	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X		X		
скорая медицинская помощь	34	вызов			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
	35.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию		X	X	X	X	X	X
	35.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)			X		X		X
	35.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи		X	X	X	X	X	X
	35.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			X		X		X
	35.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи							
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	35.3	обращение			X		X		X
	36	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	38	койко-день			X		X		X
иные расходы	39	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01+15+20)	40		X	X	4407,24	16223,67	8403195,07	30701742,70	100

».

Приложение № 3

к постановлению
Администрации Приморского края
от 28 июня 2019 года № 410-па

«Приложение № 3
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов,
утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 28 декабря 2018 года № 665-па

ПЕРЕЧЕНЬ

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

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

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

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

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

1.	2.	3.	4.
56.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 4»	+	+
57.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 6»	+	+
58.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 7»	+	+
59.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 8»	+	+
60.	КГБУЗ «Владивостокская поликлиника № 9»	+	+
61.	КГБУЗ «Владивостокский родильный дом № 1»	+	
62.	КГБУЗ «Владивостокский клинический родильный дом № 3»	+	
63.	КГБУЗ «Владивостокский родильный дом № 4»	+	
64.	ГБУЗ «Приморский краевой перинатальный центр»	+	
65.	КГБУЗ «Владивостокская стоматологическая поликлиника № 1»	+	
66.	КГБУЗ «Владивостокская стоматологическая поликлиника № 2»	+	
67.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Владивостока»	+	
68.	КГБУЗ «Надеждинская центральная районная больница»	+	+
69.	КГБУЗ «Хасанская центральная районная больница»	+	+
70.	КГБУЗ «Дальнегорская центральная городская больница»	+	+
71.	КГБУЗ «Кавалеровская центральная районная больница»	+	+

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

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

1.	2.	3.	4.
105.	КГБУЗ «Хорольская центральная районная больница»	+	+
106.	КГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Уссурийска»	+	
107.	ПАО «Арсеньевская авиационная компания «Прогресс» имени Н.И. Сазыкина	+	+
108.	АНО «Региональный медицинский центр «Лотос»	+	+
109.	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
110.	ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет»	+	
111.	ФГБУЗ Медицинское объединение Дальневосточного отделения РАН	+	+
112.	НУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции Владивосток ОАО «Российские железные дороги»	+	+
113.	ООО «Роял Дент Технолоджи»	+	
114.	ООО «ФИРМА»	+	
115.	ФГКУ «1477 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
116.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Приморскому краю»	+	+
117.	Владивостокский филиал ФГБУ «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» - Научно-исследовательский институт	+	

	медицинской климатологии и восстановительного лечения		
1.	2.	3.	4.
118.	ФГБУЗ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+
119.	Восточная больница ФГБУЗ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+
120.	Находкинская больница ФГБУЗ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	+	+
121.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 98 Федерального медико-биологического агентства»	+	+
122.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 100 Федерального медико-биологического агентства»	+	+
123.	ООО «Релай»	+	
124.	НУЗ «Узловая больница на станции Уссурийск ОАО «Российские железные дороги»	+	+
125.	ООО «Рената»	+	
126.	ООО «Глазной центр»	+	
127.	ООО «МРТ-Эксперт Владивосток»	+	
128.	ООО «Клиника лечения боли»	+	
129.	ООО «МРТ-Эксперт Приморье»	+	
130.	НУЗ «Дорожная клиническая больница на станции Хабаровск-1 ОАО «Российские железные дороги»	+	

1.	2.	3.	4.
131.	ООО «Стэс»	+	
132.	ФГБОУ ВПО МГУ им. адм. Г.И. Невельского	+	+
133.	Филиал ООО «ЭВЕРЕСТ» в с. Спасское	+	
134.	ФГКУ «439 Военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
135.	ООО «Центр красоты и здоровья «АСПАЗИЯ»	+	
136.	ООО «СфераМед»	+	
137.	ООО «ЭКО центр»	+	
138.	ООО «МЦ «ЗДОРОВЬЕ»	+	
139.	ООО Поликлиника «Здоровье»	+	
140.	ООО «ПРИМ-КОНТРАКТ»	+	
141.	Приморский филиал ООО «Британская Медицинская Компания»	+	
142.	ООО «Св. Мария»	+	
143.	МУП «Стоматологическая поликлиника»	+	
144.	ООО «Приморский центр микрохирургии глаза»	+	
145.	ООО «Хэппи Смайл»	+	
146.	ФГКУ «144 ВГ» Министерства обороны Российской Федерации	+	
147.	ООО «УКЛРЦ им. В.В. Тетюхина»	+	
148.	ООО «МК»ХОКУТО»	+	
149.	ООО «Дистанционная медицина»	+	

1.	2.	3.	4.
150.	ООО «АРС-Медикал»	+	
151.	ООО «Хабаровский центр глазной хирургии»	+	
152.	ООО «Фальк Медикал Владивосток»	+	
153.	ООО «ИНВИТРО- Приморье»	+	
154.	ООО «Д-Эстетик»	+	
155.	ООО «Альтаир 03»	+	
156.	АО «ЮЖМОРРЫБФЛОТ»	+	
157.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть № 25 Федеральной службы исполнения наказаний»	+	
158.	ООО «ВЕРА»	+	
159.	ООО «Мать и дитя Владивосток»	+	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе:			159
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования			141
из них медицинских организаций, осуществляющих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации			56

ГАУЗ – государственное автономное учреждение здравоохранения;

ГБУЗ - государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

КГБУЗ – краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

АНО – автономная некоммерческая организация;

ГБОУ ВПО – государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования;

ФГАОУ ВПО – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования;

НУЗ – негосударственное учреждение здравоохранения;

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

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ФГКУ – федеральное государственное казенное учреждение;

ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения;

ФГБУ «ДНЦ ФПД» СО РАМН – федеральное государственное бюджетное учреждение «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук;

ФГБУЗ – федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

ФГБУ - федеральное государственное бюджетное учреждение;

ГКУЗ – государственное казенное учреждение здравоохранения;

ОАО – открытое акционерное общество;

АО – акционерное общество;

ФГБУ НКЦО ФМБА – федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства»;

МУП – муниципальное унитарное предприятие.».

Приложение № 4

к постановлению
Администрации Приморского края
от 28 июня 2019 года № 410-па

«Приложение № 12
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Приморском крае на 2019 год и на
плановый период 2020 и
2021 годов, утвержденной
постановлением Администрации
Приморского края
от 28 декабря 2018 года № 665-па

ПЕРЕЧЕНЬ

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

№ п.п.	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1.	Абакавир	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
2.	Абакавир+Ламивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
3.	Абакавир+Ламивудин+ Зидовудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
4.	Абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
5.	Абиратерон	таблетки
6.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
7.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
8.	Агомелатин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
9.	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
10.	Адеметионин	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой

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

28.	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
29.	Амлодипин	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
30.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
31.	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
32.	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
33.	Анастрозол	таблетки покрытые пленочной оболочкой
34.	Анатоксин дифтерийно- столбнячный	суспензия для внутримышечного введения суспензия для внутримышечного и подкожного введения суспензия для инъекций
35.	Анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
36.	Анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
37.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
38.	Антитоксин ботулинический типа А	раствор для инъекций
	Антитоксин ботулинический типа В	раствор для инъекций
	Антитоксин ботулинический типа Е	раствор для инъекций
39.	Антитоксин гангренозный	раствор для инъекций
40.	Антитоксин дифтерийный	раствор для внутримышечного и подкожного введения
41.	Антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
42.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
43.	Апиксабан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
44.	Апремиласт	таблетки покрытые пленочной оболочкой
45.	Аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения драже капли для приема внутрь капсулы пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приема внутрь таблетки

46.	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
47.	Атазанавир	капсулы
48.	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
49.	Атенолол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
50.	Аторвастатин	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
51.	Атропин	капли глазные раствор для инъекций
52.	Афатиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
53.	Афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
54.	Ацетазоламид	таблетки
55.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
56.	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
57.	Ацикловир	крем для местного и наружного применения крем для наружного применения мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
58.	Баклофен	раствор для интратекального введения таблетки
59.	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
60.	Бедаквилин	таблетки
61.	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом аэрозоль назальный дозированный спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций

62.	Беклометазон+ Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
63.	Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
64.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
65.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения эмульсия для наружного применения
66.	Бензобарбитал	таблетки
67.	Бетагистин	капли для приема внутрь капсулы таблетки
68.	Бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
69.	Бикалутамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
70.	Бипериден	таблетки
71.	Бисакодил	суппозитории ректальные таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
72.	Бисопролол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
73.	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
74.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
75.	Бозентан	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые
76.	Бортезомиб Бортезомиб Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
77.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
78.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
79.	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
80.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
81.	Бромдигидрохлор- фенилбензодиазепин	таблетки

82.	Бромокриптин	таблетки
83.	Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный капли назальные капсулы капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозированная
84.	Будесонид+ Формотерол	порошок для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор
85.	Бупренорфин	пластырь трансдермальный раствор для инъекций
86.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
87.	Бусульфан	таблетки покрытые оболочкой
88.	Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил метилоксадиазол	капли глазные
89.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
90.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
91.	Валганцикловир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
92.	Валсартан+Сакубитрил	таблетки покрытые пленочной оболочкой
93.	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия капли для приема внутрь капсулы кишечнорастворимые раствор для приема внутрь сироп сироп [для детей] таблетки таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой гранулы с пролонгированным высвобождением
94.	Вандетаниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
95.	Варфарин	таблетки
96.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
97.	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
98.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
99.	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
100.	Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
101.	Вилантерол + Флутиказона фуоат	порошок для ингаляций дозированный
102.	Вилдаглиптин	таблетки
103.	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
104.	Винкрестин	раствор для внутривенного введения
105.	Винорелбин	капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
106.	Винпоцетин	таблетки таблетки покрытые оболочкой
107.	Висмодегиб	капсулы
108.	Висмута трикалия дицитрат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
109.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
110.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
111.	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
112.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
113.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
114.	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
115.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
116.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
117.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
118.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
119.	Галоперидол	капли для приема внутрь раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки
120.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
121.	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
122.	Гатифлоксацин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
123.	Гексопреналин	таблетки
124.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
125.	Гентамицин	капли глазные
126.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
127.	Гефитиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
128.	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
129.	Гидроксизин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
130.	Гидроксикарбамид	капсулы
131.	Гидроксихлорохин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
132.	Гидрохлоротиазид	таблетки
133.	Гипромеллоза	капли глазные
134.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
135.	Глибенкламид	таблетки
136.	Гликлазид	таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением
137.	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
138.	Гликопиррония бромид+Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
139.	Глицин	таблетки защечные таблетки подъязычные
140.	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия	раствор для инъекций
141.	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия имплантат
142.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
143.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
144.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
145.	Дабигатрана этексилат	капсулы
146.	Дабрафениб	капсулы
147.	Дазатиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
148.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
149.	Даклатасвир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
150.	Далаглифлозин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
151.	Дапсон	таблетки
152.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
153.	Дарунавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
154.	Дасабувир; омбитасвир+ паритапревир+ ритонавир	таблеток набор
155.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
156.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
157.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
158.	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		раствор для инъекций таблетки имплантат для интравитреального введения
159.	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
160.	Декстроза	раствор для внутривенного введения раствор для инфузий
161.	Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
162.	Деносуаб	раствор для подкожного введения
163.	Десмопрессин	капли назальные спрей назальный дозированный таблетки таблетки подъязычные таблетки диспергируемые в полости рта таблетки-лиофилизат
164.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
165.	Джозамицин	таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
166.	Диазепам	таблетки таблетки покрытые оболочкой
167.	Дигоксин	таблетки таблетки [для детей]
168.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
169.	Дидрогестерон	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170.	Диклофенак	капли глазные капсулы капсулы кишечнорастворимые капсулы с модифицированным высвобождением раствор для внутримышечного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением
171.	Димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
172.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые

173.	Диоксометилтетрагидро- пиримидин+Сульфадимето- ксин+Тримекаин+ Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
174.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки
175.	Доксазозин	таблетки таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
176.	Доксициклин	капсулы таблетки таблетки диспергируемые
177.	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
178.	Долутегравир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
179.	Дорзоламид	капли глазные
180.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
181.	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
182.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
183.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
184.	Железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь сироп таблетки жевательные
185.	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
186.	Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
187.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
188.	Зидовудин	капсулы раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
189.	Зидовудин+Ламивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
190.	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий
191.	Зопиклон	таблетки покрытые пленочной оболочкой
192.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
193.	Ибрутиниб	капсулы
194.	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]
195.	Ивабрадин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
196.	Идарубицин	капсулы
197.	Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
198.	Изониазид	таблетки
199.	Изониазид+Ломефлоксацин +Пиразинамид+Этамбутол +[Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой
200.	Изониазид+Пиразинамид	таблетки
201.	Изониазид+Пиразинамид+ Рифампицин	таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой
202.	Изониазид+Пиразинамид+ Рифампицин+ Этамбутол	таблетки покрытые пленочной оболочкой
203.	Изониазид+Пиразинамид+ Рифампицин+ Этамбутол+[Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые оболочкой
204.	Изониазид+Рифампицин	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205.	Изониазид+Этамбутол	таблетки
206.	Изосорбида динитрат	спрей дозированный спрей подъязычный дозированный таблетки таблетки пролонгированного действия
207.	Изосорбида мононитрат	капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы ретард капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
208.	Иксазомиб	капсулы

209.	Иматиниб	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
210.	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
211.	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
212.	Имипрамин	драже таблетки покрытые пленочной оболочкой
213.	Иммуноглобулин антирабический	раствор для внутримышечного и подкожного введения раствор для инъекций
214.	Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
215.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
216.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения
217.	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
218.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
219.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
220.	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
221.	Инозин+Меглумин+ Метионин+Никотинамид+Янтарная кислота	раствор для инфузий
222.	Инозин+Никотинамид+ Рибофлавин+Янтарная кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
223.	Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
224.	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
225.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
226.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения

227.	Инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
228.	Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения
229.	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
230.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
231.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
232.	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
233.	Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]	раствор для инъекций
234.	Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения
235.	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инъекций раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз капли назальные суппозитории ректальные мазь для местного и наружного применения гель для местного и наружного применения
236.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для подкожного введения
237.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
238.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
239.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
240.	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
241.	Йогексол	раствор для инъекций
242.	Йод+[Калия йодид+Глицерол]	раствор для местного применения спрей для местного применения

243.	Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения раствор для инъекций
244.	Йопромид	раствор для инъекций
245.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
246.	Ипратропия бромид+Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
247.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
248.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
249.	Кагоцел	таблетки
250.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
251.	Калия и магния аспарагинат	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
252.	Калия йодид	таблетки таблетки жевательные таблетки покрытые пленочной оболочкой
253.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
254.	Кальцитонин	раствор для инъекций спрей назальный дозированный спрей назальный
255.	Кальцитриол	капсулы
256.	Кальция глюконат	таблетки
257.	Кальция фолинат	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
258.	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
259.	Капецитабин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
260.	Каптоприл	таблетки таблетки покрытые оболочкой
261.	Карбамазепин	сироп таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
262.	Карведилол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
263.	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
264.	Кветиапин	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
265.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки покрытые пленочной оболочкой
266.	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
267.	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
268.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
269.	Клиндамицин	капсулы
270.	Кломипрамин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
271.	Кломифен	таблетки
272.	Клоназепам	таблетки
273.	Клонидин	таблетки
274.	Клопидогрел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
275.	Клотримазол	гель вагинальный суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
276.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
277.	Колекальциферол	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь [масляный]
278.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
279.	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь таблетки
280.	Кофеин	раствор для подкожного введения раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
281.	Кризотиниб	капсулы
282.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный капли глазные капсулы спрей назальный дозированный спрей назальный
283.	Ксилометазолин	гель назальный

		капли назальные капли назальные [для детей] спрей назальный спрей назальный дозированный спрей назальный дозированный [для детей]
284.	Лакосамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
285.	Лактулоза	сироп
286.	Ламивудин	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
287.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
288.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
289.	Лаппаконитина гидробромид	таблетки
290.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
291.	Левамизол	таблетки
292.	Леветирацетам	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
293.	Левобупивакаин	раствор для инъекций
294.	Леводопа+ [Бенсеразид]	капсулы капсулы с модифицированным высвобождением таблетки таблетки диспергируемые
295.	Леводопа+[Карбидопа]	таблетки
296.	Левомепромазин	таблетки покрытые оболочкой
297.	Левотироксин натрия	таблетки
298.	Левофлоксацин	капли глазные таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
299.	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
300.	Леналидомид	капсулы
301.	Ленватиниб	капсулы
302.	Лефлуномид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
303.	Лидокаин	гель для местного применения капли глазные спрей для местного и наружного применения спрей для местного применения дозированный
304.	Лизиноприл	таблетки
305.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
306.	Линаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
307.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
308.	Лозартан	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
309.	Ломефлоксацин	капли глазные таблетки покрытые пленочной оболочкой
310.	Ломефлоксацин+ Пиразинамид+ Протионамид+ Этамбутол+ [Пиридоксин]	таблетки покрытые пленочной оболочкой
311.	Ломустин	капсулы
312.	Лоперамид	капсулы таблетки таблетки для рассасывания таблетки жевательные таблетки лиофилизированные таблетки-лиофилизат
313.	Лопинавир+Ритонавир	раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
314.	Лоразепам	таблетки покрытые оболочкой
315.	Лоратадин	сироп суспензия для приема внутрь таблетки
316.	Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
317.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
318.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
319.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный
320.	Маравирик	таблетки покрытые пленочной оболочкой
321.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
322.	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия таблетки покрытые оболочкой капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
323.	Мекендазол	таблетки
324.	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
325.	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
326.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения таблетки
327.	Мелфалан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
328.	Мельдоний	капсулы
329.	Мемантин	капли для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
330.	Менадиона натрия	раствор для внутримышечного введения

	бисульфит	
331.	Меркаптопурин	таблетки
332.	Месалазин	суспензия ректальная таблетки пролонгированного действия покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия суппозитории ректальные таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением
333.	Месна	раствор для внутривенного введения
334.	Метилдопа	таблетки
335.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
336.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
337.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для приема внутрь таблетки
338.	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
339.	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
340.	Метронидазол	раствор для внутривенного введения раствор для инфузий таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
341.	Метформин	таблетки таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением

		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
342.	Мефлохин	таблетки
343.	Миглустат	капсулы
344.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
345.	Микофенолата мофетил	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
346.	Микофеноловая кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
347.	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и интратекарального введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
348.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для инъекций
349.	Митоган	таблетки
350.	Моксифлоксацин	капли глазные таблетки покрытые пленочной оболочкой
351.	Моксонидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
352.	Мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения порошок для ингаляций дозированный раствор для наружного применения
353.	Мометазон+ Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
354.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
355.	Морфин	капсулы пролонгированного действия раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
356.	Налоксон	раствор для инъекций
357.	Налоксон+Оксикодон	таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
358.	Налтрексон	капсулы порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые оболочкой
359.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]
360.	Нарлапревир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
361.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
362.	Натамицин	суппозитории вагинальные
363.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
364.	Натрия оксипутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
365.	Натрия хлорид	раствор для инъекций

		растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
366.	Невирапин	суспензия для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
367.	Неларабин	раствор для инфузий
368.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций таблетки
369.	Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
370.	Нилотиниб	капсулы
371.	Нимодипин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
372.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
373.	Нистатин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
374.	Нитизинон	капсулы
375.	Нитразепам	таблетки
376.	Нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный капсулы подъязычные пленки для наклеивания на десну спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные
377.	Нифедипин	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением покрытые оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
378.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
379.	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
380.	Норэтистерон	таблетки
381.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
382.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
383.	Оксазепам	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
384.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
385.	Оксациллин	таблетки
386.	Оксибупрокаин	капли глазные
387.	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
388.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
389.	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения
390.	Оланзапин	таблетки таблетки диспергируемые таблетки диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки покрытые пленочной оболочкой
391.	Олодатерол+Тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
392.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
393.	Омепразол	капсулы капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
394.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения сироп суппозитории ректальные таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки лиофилизированные раствор для инъекций
395.	Осельтамивир	капсулы
396.	Офлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные мазь глазная таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
397.	Пазопаниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
398.	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
399.	Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

400.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
401.	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
402.	Панкреатин	капсулы капсулы кишечнорастворимые таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой гранулы кишечнорастворимые
403.	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
404.	Парикальцитол	капсулы раствор для внутривенного введения
405.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
406.	Пароксетин	капли для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
407.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
408.	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
409.	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
410.	Пеницилламин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
411.	Перампанел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
412.	Периндоприл	таблетки таблетки диспергируемые в полости рта таблетки покрытые пленочной оболочкой
413.	Перициазин	капсулы раствор для приема внутрь
414.	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
415.	Перфеназин	таблетки покрытые оболочкой
416.	Пилокарпин	капли глазные
417.	Пимекролимус	крем для наружного применения
418.	Пипофезин	таблетки таблетки с модифицированным высвобождением
419.	Пиразинамид	таблетки таблетки покрытые оболочкой
420.	Пирантел	суспензия для приема внутрь таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
421.	Пирацетам	капсулы

		раствор для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
422.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
423.	Пиридоксин	раствор для инъекций
424.	Пиридостигмина бромид	таблетки
425.	Пирфенидон	капсулы
426.	Платифиллин	раствор для подкожного введения таблетки
427.	Повидон-Йод	раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
428.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
429.	Празиквантел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
430.	Прамипексол	таблетки таблетки пролонгированного действия
431.	Прегабалин	капсулы
432.	Преднизолон	мазь для наружного применения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
433.	Прогестерон	капсулы
434.	Прокаин	раствор для инъекций
435.	Прокаинамид	таблетки
436.	Прокарбазин	капсулы
437.	Пропафенон	таблетки покрытые пленочной оболочкой
438.	Пропионилфенил-этоксипиперидин	таблетки защечные
439.	Пропранолол	таблетки
440.	Протионамид	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
441.	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
442.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
443.	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
444.	Ралтегравир	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные
445.	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
446.	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
447.	Ранитидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
448.	Регорафениб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
449.	Репаглинид	таблетки
450.	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
451.	Рибавирин	капсулы лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
452.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
453.	Ривароксабан	таблетки покрытые пленочной оболочкой
454.	Ривастигмин	капсулы трансдермальная терапевтическая система раствор для приема внутрь
455.	Рилпивирин+ Тенофовир+ Эмтрицитабин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
456.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
457.	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для приема внутрь таблетки диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
458.	Ритонавир	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой капсулы мягкие
459.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
460.	Рифабутин	капсулы
461.	Рифамицин	капли ушные
462.	Рифампицин	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
463.	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
464.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
465.	Ропивакаин	раствор для инъекций
466.	Руксолитиниб	таблетки
467.	Саквинавир	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
468.	Саксаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
469.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения раствор для наружного применения [спиртовой]
470.	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций
471.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный

		аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом капсулы для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
472.	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
473.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
474.	Севеламер	таблетки покрытые пленочной оболочкой
475.	Севофлуран	жидкость для ингаляций
476.	Секукинумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
477.	Сеннозиды А и В	таблетки
478.	Сертиндол	таблетки покрытые оболочкой
479.	Сертралин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
480.	Симвастатин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
481.	Симепревир	капсулы
482.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
483.	Ситаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
484.	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
485.	Солифенацин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
486.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
487.	Сорафениб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
488.	Соталол	таблетки
489.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
490.	Спарфлоксацин	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.	Спиринолактон	капсулы таблетки
492.	Ставудин	капсулы порошок для приготовления раствора для приема внутрь
493.	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
494.	Сульпирид	капсулы раствор для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
495.	Сульфасалазин	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
496.	Сунитиниб	капсулы
497.	Такролимус	капсулы капсулы пролонгированного действия

		мазь для наружного применения
498.	Талиглоцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
499.	Тамоксифен	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
500.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением
501.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
502.	Тафлупрост	капли глазные
503.	Тедизолид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
504.	Телбивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
505.	Темозоломид	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
506.	Тенофовир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
507.	Теризидон	капсулы
508.	Терипаратид	раствор для подкожного введения
509.	Терифлуномид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
510.	Тестостерон	гель для наружного применения капсулы раствор для внутримышечного введения
511.	Тестостерон [смесь эфиров]	раствор для внутримышечного введения [масляный]
512.	Тетрабеназин	таблетки
513.	Тетрациклин	мазь глазная
514.	Тиамазол	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
515.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
516.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки
517.	Тикагрелор	таблетки покрытые пленочной оболочкой
518.	Тилорон	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
519.	Тимолол	капли глазные гель глазной
520.	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
521.	Тиоридазин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
522.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
523.	Тиоуреидоиминометил- пиридиния перхлорат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
524.	Тобрамицин	капли глазные капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
525.	Топирамат	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
526.	Тофацитиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
527.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
528.	Трамадол	капсулы раствор для инъекций суппозитории ректальные таблетки таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
529.	Траметиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
530.	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой
531.	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
532.	Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
533.	Третиноин	капсулы
534.	Тригексифенидил	таблетки
535.	Тримеперидин	раствор для инъекций таблетки
536.	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
537.	Трифлуоперазин	таблетки покрытые оболочкой
538.	Тропикамид	капли глазные
539.	Умифеновир	капсулы

		таблетки покрытые пленочной оболочкой
540.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия
541.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
542.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
543.	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
544.	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
545.	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
546.	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий [замороженный]
547.	Фактор свертывания крови VIII+Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
548.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
549.	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации [Протромбиновый комплекс]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
550.	Фамотидин	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
551.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
552.	Фенитоин	таблетки
553.	Фенобарбитал	таблетки таблетки [для детей]
554.	Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
555.	Фенофибрат	капсулы капсулы пролонгированного действия таблетки покрытые пленочной оболочкой
556.	Фенспирид	сироп таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
557.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения трансдермальная терапевтическая система
558.	Фибриноген + Тромбин	губка
559.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения

560.	Финастерид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
561.	Финголимод	капсулы
562.	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой
563.	Флудрокортизон	таблетки
564.	Флуконазол	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
565.	Флуоксетин	капсулы таблетки
566.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
567.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки покрытые оболочкой
568.	Флутамид	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
569.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения [масляный]
570.	Фолиевая кислота	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
571.	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
572.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
573.	Фонтурацетам	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
574.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
575.	Фосампренавир Фосампренавир Фосампренавир	суспензия для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
576.	Фосфазид	таблетки
577.	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
578.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
579.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
580.	Хлорамбуцил	таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
581.	Хлорамфеникол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой

582.	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
583.	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
584.	Хлорпромазин	драже таблетки покрытые пленочной оболочкой
585.	Холина альфосцерат	капсулы раствор для приема внутрь
586.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
587.	Церебролизин	раствор для инъекций
588.	Церитиниб	капсулы
589.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
590.	Цетиризин	капли для приема внутрь сироп таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
591.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
592.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
593.	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инъекций
594.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
595.	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
596.	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
597.	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий

		порошок для приготовления раствора для инъекций таблетки покрытые пленочной оболочкой
598.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
599.	Циклосерин	капсулы
600.	Циклоспорин	капсулы капсулы мягкие раствор для приема внутрь
601.	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые сахарной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
602.	Цинакальцет	таблетки покрытые пленочной оболочкой
603.	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
604.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки
605.	Ципрофлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные капли ушные мазь глазная таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
606.	Цитиколин	раствор для приема внутрь
607.	Эверолимус	таблетки таблетки диспергируемые
608.	Эволокумаб	раствор для подкожного введения
609.	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые
610.	Элсульфавирин	капсулы
611.	Элтромбопаг	таблетки покрытые пленочной оболочкой
612.	Эмпаглифлозин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
613.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
614.	Эналаприл	таблетки
615.	Энзалутамид	капсулы
616.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций раствор для подкожного введения
617.	Энтекавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
618.	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения

619.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
620.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения
621.	Эпоэтин бета [метоксиполиэтилен-гликоль]	раствор для внутривенного и подкожного введения
622.	Эптаког альфа [активированный]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
623.	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
624.	Эрлотиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
625.	Этамбутол	таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
626.	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения таблетки
627.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
628.	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
629.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
630.	Этилметилгидрокси- пиридина сукцинат	капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
631.	Этионамид	таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой
632.	Этопозид	капсулы
633.	Этосуксимид	капсулы
634.	Этравирин	таблетки
635.	Эфавиренз	таблетки покрытые пленочной оболочкой

Приложение № 5

к постановлению
Администрации Приморского края
от 28 июня 2019 года № 410-па

«Приложение № 13
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов,
утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 28 декабря 2018 года № 665-па

**ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,
оказываемой в рамках территориальной программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи,
на 2019 год**

Условия предоставления медицинской помощи	Единица измерения	Всего	ОМС	Бюджет
Скорая медицинская помощь	вызов	575501	567721	7 780
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещение с профилактическими и иными целями	6111995	5450124	661871
	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	1731732	1494999	236733
	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	1427202	1192214	234988
	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том	304530	302785	1745

Условия предоставления медицинской помощи	Единица измерения	Всего	ОМС	Бюджет
	числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-ый этап)			
	посещение по оказанию медицинской помощи в неотложной форме	1055546	1055546	0
	обращение по поводу заболевания	3962805	3732110	230695
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	случай госпитализации	358399	332625	25774
в том числе по профилю «онкология»	случай госпитализации	17221	17221	0
в том числе медицинская реабилитация в стационарных условиях	случай госпитализации	7570	7570	0
Медицинская помощь, предоставляемая в дневных стационарах всех типов	случай лечения	121463	117329	4134
в том числе по профилю «онкология»	случай лечения	11941	11941	0
Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	905	905	0
Паллиативная медицинская помощь	койко-день	117624	0	117624

Приложение № 6

к постановлению
Администрации Приморского края
от 28 июня 2019 года № 410-па

«Приложение № 16
к территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Приморском крае на 2019
год и на плановый период 2020 и 2021
годов, утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 28 декабря 2018 года № 665-па

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

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

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2019 год
1	2	3	4
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов числа опрошенных	60,0
1.1.	Городского населения	процентов числа опрошенных	60,0
1.2.	Сельского населения	процентов числа опрошенных	59,5
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	543,0

1	2	3	4
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	проценты	24
4.	Смертность населения, в том числе :	Число умерших на 1000 человек населения	13,0
4.1	городского населения	Число умерших на 1000 человек населения	12,9
4.2	сельского населения	Число умерших на 1000 человек населения	13,0
5.	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	14,5
6.	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 человек, родившихся живыми	5,8
6.1.	Городской местности	на 1000 человек, родившихся живыми	4,8
6.2.	Сельской местности	на 1000 человек, родившихся живыми	6,0
7.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	проценты	14,8
8.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	7,5
9.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте до 0 - 4 лет	проценты	12,9
10.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	65,0

1	2	3	4
11.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте до 0 - 17 лет	проценты	15,0
12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года.	проценты	25,9
13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц, старше трудоспособного возраста	проценты	18,3
14.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	проценты	55,0
15.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	проценты	3,5

1	2	3	4
16.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	проценты	2,4
17.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	проценты	31,4
18.	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
19.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	1140
20.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	19
21.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в	проценты	29,3

1	2	3	4
	регистратуру медицинской организации		
22.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	проценты	86,3
23.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I - II) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	проценты	57,9
24.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	проценты	62
25.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	проценты	91,0
26.	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

1	2	3	4
27.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	проценты	61,2
28.	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
29.	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.	проценты	36,9
30.	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	проценты	3,0

1	2	3	4
	сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания.		
31.	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
32.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	единиц на 1000 населения	0,080
33.	Обеспеченность населения врачами, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	33,6
33.1.	Городское население	на 10 тыс. человек населения	38,0
33.2.	Сельское население	на 10 тыс. человек населения	17,7
33.3.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	18,3

1	2	3	4
33.4.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	15,2
34.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе:	на 10 тыс. населения, включая городское и сельское население	62,7
34.1	Городское население	на 10 тыс. человек населения	64,4
34.2.	Сельское население	на 10 тыс. человек населения	56,0
34.3.	Оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. населения, включая городское и сельское население	35,8
34.4.	Оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. населения, включая городское и сельское население	26,7
35.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	проценты	90
36.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	проценты	7,9
37.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	проценты	1,8
38.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе	проценты	95
38.1.	Городские жители	проценты	94,3

1	2	3	4
38.2.	Сельские жители	проценты	89,3
39.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	проценты	2,5
40.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	280,0
41.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	проценты	0
42.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	проценты	25
43.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное	проценты	45

1	2	3	4
	оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием		
44.	Доля больных со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	проценты	24,5

».

Приложение № 7

к постановлению
Администрации Приморского края
от 28 июня 2019 года № 410-па

«Приложение № 17
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Приморском
крае на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов,
утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 28 декабря 2018 года № 665-па

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемых с
профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на
2019 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Средства консолидированного бюджета Приморского края	Средства ОМС
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	661871	5450124
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	335779	3503471
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), в том числе:	236733	1494999
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации)	234988	1192214
5	б) норматив объема комплексных посещений в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	1745	302785
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	332	88405

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Средства консолидированного бюджета Приморского края	Средства ОМС
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	98714	1735067
8	4) объем посещений центров здоровья	X	185000
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	326092	1946653
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	191039	1407177
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	9026	0
12	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе	12542	0
12.1	3.1) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	11288	0
12.2	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	1254	0
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	X	495292
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	113485	44184

».