



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07 июня 2019 г. № 228-пр
г. Хабаровск

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

В целях приведения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Хабаровского края от 28 декабря 2018 г. № 500-пр, в соответствие с действующим законодательством Правительство края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 28 декабря 2018 г. № 500-пр, следующие изменения:

1) абзац второй раздела 1 изложить в следующей редакции:

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

2) в разделе 2:

а) абзац второй изложить в следующей редакции:

"перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края в 2019 году, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение № 1);";

б) дополнить абзацем следующего содержания:

"объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год (приложение № 8).";

3) раздел 3 изложить в следующей редакции:

"3. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках настоящей Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

палиативная медицинская помощь, в том числе палиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и палиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в настоящей Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

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

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

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

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

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специа-

листами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

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

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

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую

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

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

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 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 бюджетных ассигнований краевого бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представ-

ляющих угрозу жизни пациента;

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

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

4) абзац двадцать четвертый раздела 4 изложить в следующей редакции:

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

5) разделы 5 – 8 изложить в следующей редакции:

"5. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

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

В рамках территориальной программы ОМС:

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

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан (за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда), в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся 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 г. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

Тарифы 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.

Министерство здравоохранения края обеспечивает в медицинских организациях, которым комиссией по разработке территориальной программы ОМС в Хабаровском крае установлены плановые объемы для проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, организацию

прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставление гражданам возможности дистанционной записи на медицинские исследования.

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

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

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

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц 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.

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

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, 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).

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

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

Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 7 настоящей Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы

ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом 8 настоящей Территориальной программы), требования к условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с приложением № 2 к настоящей Территориальной программе), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с приложением № 3 к настоящей Территориальной программе).

В территориальной программе ОМС нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в крае.

6. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения настоящей Территориальной программы являются средства краевого бюджета и средства обязательного медицинского страхования (далее также – ОМС).

За счет средств ОМС 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, включененная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 4 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

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

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехноло-

гичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

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

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Хабаровского края, подведомственных министерству здравоохранения Хабаровского края, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих палиативную 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 палиативную 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.

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лече-

ния заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Хабаровского края;

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

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

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

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

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

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

грамме военной подготовки для прохождения военной службы по контракту на воинских должностях, подлежащих замещению офицерами, или 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, или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыва на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в соответствии с утверждаемыми в установленном порядке общероссийским базовым (отраслевым) перечнем (классификатором) государственных и муниципальных услуг, оказываемых физическим лицам, и региональным перечнем (классификатором) государственных (муниципальных) услуг, не включенных в общероссийский базовый (отраслевой) перечень (классификатор) государственных и муниципальных услуг и работ, оказываемых (выполняемых) находящимися в ведении министерства здравоохранения Хабаровского края краевыми государственными учреждениями в качестве основных видов деятельности, входящими в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, а также осуществляется финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

7. Территориальные нормативы объема медицинской помощи

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

- для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2019 год в рамках базовой программы ОМС – 0,300 вызова на одно застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,290 вызова на одно застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,004 вызова на одного жителя;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных

желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2019 – 2021 годы, – 0,73 посещения на одного жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому); в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 2,88 посещения на одно застрахованное лицо, на 2020 год – 2,9 посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 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, на 2019 год – 0,79 посещения на одно застрахованное лицо, на 2020 год – 0,808 посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,826 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе в рамках диспансеризации на 2019 год – 0,16 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2020 год – 0,174 комплексного посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,189 комплексного посещения на одно застрахованное лицо;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС на 2019 – 2021 годы – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на одно застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,144 обращения на одного жителя;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,56 посещения на одно застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 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 на 2019 год – 0,076 посещения на одного жителя, на 2020 год – 0,076 посещения на одного жителя, на 2021 год – 0,076 посещения на одного жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи на 2019 год – 0,005 посещения на одного жителя, на 2020 год – 0,0053 посещения на одного жителя, на 2021 год – 0,0057 посещения на одного жителя;

- для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС на 2019 – 2021 годы – 0,062 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2019 год – 0,00631 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2020 год – 0,0065 случаев лечения на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,00668 случаев лечения на одно застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,004 случаев лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара);

- для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2019 – 2021 годы –

0,0146 случая госпитализации на одного жителя; в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,17443 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 год – 0,17557 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,17610 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для:

медицинской помощи по профилю "онкология" на 2019 год – 0,00910 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 год – 0,01023 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,01076 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,004 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо (в том числе для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0 – 17 лет на 2019 год – 0,002 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,002 случая госпитализации на одно застрахованное лицо);

- для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,092 койко-дня на одного жителя.

Территориальные нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют: на 2019 год – 0,000478 случая на одно застрахованное лицо, на 2020 год – 0,000492 случая на одно застрахованное лицо, на 2021 год – 0,000506 случая на одно застрахованное лицо.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, включается в территориальные нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, объемы медицинской помощи, оказанные с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи, составляют 0,058 посещения на одного жителя.

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

Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с настоящей Территори-

альной программой, на 2019 год составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 3 593,6 рубля;

на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 667,0 рублей, за счет средств ОМС – 737,3 рубля, на одно посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств ОМС – 1 586,4 рубля, на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств ОМС – 1 841,2 рубля;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 1 925,0 рублей, за счет средств ОМС – 2 041,9 рубля;

на одно 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 – 673,1 рубля;

на одно 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) – 2 983,9 рубля;

на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 934,0 рубля;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 22 002,0 рубля, за счет средств ОМС – 30 229,0 рублей, на один случай лечения по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 109 621,0 рубль;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 103 864,1 рубля, за счет средств ОМС – 49 823,7 рубля, на один случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 119 128,3 рубля;

на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 53 821,7 рубля;

на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и кой-

ки сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 3 048,9 рубля.

Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2020 – 2021 годы составляют:

на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 3 740,1 рубля на 2020 год и 3 903,9 рубля на 2021 год;

на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 662,9 рубля на 2020 год и 621,6 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 776,0 рублей на 2020 год и 806,0 рублей на 2021 год; на одно посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств ОМС на 2020 год – 1 661,9 рубля, на 2021 год – 1 728,8 рубля; на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств ОМС – 1 853,8 рубля на 2020 год и 1 928,5 рубля на 2021 год;

на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 1 915,0 рублей на 2020 год и 1 795,8 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 2 116,0 рублей на 2020 год и 2 204,0 рубля на 2021 год;

на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 956,8 рубля на 2020 год и 1 009,5 рубля на 2021 год;

на одно 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 на 2020 год – 616,5 рубля, на 2021 год – 616,8 рубля;

на одно 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) на 2020 год – 3 097,2 рубля, на 2021 год – 3 221,1 рубля;

на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 19 006,2 рубля на 2020 год и 19 644,4 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 31 354,8 рубля на 2020 год и 32 838,5 рубля на 2021 год;

на один случай лечения по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 116 158,2 рубля на 2020 год и 120 877,8 рубля на 2021 год;

на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в ста-

ционарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 103 653,1 рубля на 2020 год и 89 558,6 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 54 333,3 рубля на 2020 год и 58 257,4 рубля на 2021 год;

на один случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 154 071,4 рубля на 2020 год и 170 661,0 рубль на 2021 год;

на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 54 243,3 рубля на 2020 год, 54 886,9 рубля на 2021 год;

на один 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 – 2 397,8 рубля на 2020 год и 2 398,0 рублей на 2021 год.

Территориальные нормативы финансовых затрат на один случай экстракорпорального оплодотворения составляют: на 2019 год – 176 898,3 рубля, 2020 год – 184 328,1 рубля, 2021 год – 192 913,2 рубля.

Территориальный норматив финансовых затрат на один вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, составляет на 2019 год – 29 592,1 рубля, 2020 год – 22 801,4 рубля, 2021 год – 23 904,6 рубля, при этом территориальный норматив финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи выездными бригадами медицинской помощи во время транспортировки при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами (за исключением расходов на авиационные работы), составляет 9 350,3 рубля на 2019 год, 9 705,6 рубля на 2020 год, 10 093,7 рубля на 2021 год.

Территориальные подушевые нормативы финансирования, предусмотренные настоящей Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета (в расчете на одного жителя) в 2019 году – 4 957,5 рубля, в 2020 году – 4 591,6 рубля, в 2021 году – 4 231,4 рубля;

за счет средств ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) в 2019 году – 18 073,3 рубля, в 2020 году – 19 263,3 рубля, в 2021 году – 20 419,9 рубля.";

6) приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

7) в приложении № 2:

а) абзац первый раздела 3 изложить в следующей редакции:

"При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение

граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, соответственно, а также медицинскими изделиями, предназначеными 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.";

б) раздел 5 изложить в следующей редакции:

"5. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов

Плановая специализированная медицинская помощь в стационарных условиях предоставляется гражданам в порядке очередности в рамках установленных объемов медицинской помощи и государственного задания по направлению медицинских организаций первичной медико-санитарной помощи, включая врачей общей практики (семейных врачей). Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки), а для пациентов с онкологическими заболеваниями не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

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

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

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

Консультации врачей-специалистов осуществляются по направлению лечащего врача (врача общей практики) медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, где прикреплен пациент. Сроки проведения консультаций врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

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

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме не должны превышать 30 календарных дней, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 14 календарных дней со дня назначения.

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

С учетом транспортной доступности, низкой плотности населения, а также климатических и географических особенностей Хабаровского края время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать:

- 20 минут с момента ее вызова при расстоянии до 20 километров от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента;

- 30 минут с момента ее вызова при расстоянии от 20 до 40 километров от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента;

- 40 минут с момента ее вызова при расстоянии 40 километров и более от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента.";

в) абзац первый раздела 8 изложить в следующей редакции:

"В целях обеспечения доступности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в порядке, установленном министерством здравоохранения Хабаровского края, осуществляется направление больных с компенсацией расходов на оплату проезда в медицинские организации, расположенные на территории Хабаровского края. Оплата проезда больным производится не чаще одного раза в течение календарного года, за исключением детей в возрасте до 1 года, беременных женщин, больных, страдающих хронической почечной недостаточностью, онкологическими заболеваниями, при нарушениях сердечного ритма с установленным электро-

кардиостимулятором, направляемых на лечение, консультацию и (или) обследование по основному заболеванию в соответствии с клиническими показаниями, оплата проезда которым осуществляется без ограничений.";

г) в абзаце втором раздела 9 слова "от 26 октября 2017 г. № 869н "Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения" заменить словами "от 13 марта 2019 г. № 124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения"";

д) дополнить разделом 14 следующего содержания:

"14. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, назначение и выписывание обезболивающих лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 г. № 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечение лекарственными препаратами, в том числе наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, отдельных категорий граждан, имеющих согласно законодательству Российской Федерации право на бесплатное или со скидкой получение лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Хабаровского края от 25 января 2008 г. № 19-пр "Об организации лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан в Хабаровском крае".

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечение лекарственными препаратами граждан края, не имеющих в соответствии с законодательством Российской Федерации права на бесплатное или со скидкой получение лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания, осуществляется медицинской организацией, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Обеспечение лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбу-

латорном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, согласно приложению № 7 к настоящей Территориальной программе.

Обеспечение гражданина медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется медицинской организацией, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи в соответствии с перечнем изделий, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Решение о нуждаемости гражданина в медицинских изделиях, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи принимается врачебной комиссией медицинской организации, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи.

Передача от медицинской организации гражданину (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.";

8) в приложении № 3:

а) в разделе 1:

- пункт 1.8 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"1.8. Смертность населения		на 1 тыс. человек населения	11,9	11,5	11,5
в том числе:					
1.8.1. Городского населения		на 1 тыс. человек населения	12,0	11,6	11,6
1.8.2. Сельского населения		на 1 тыс. человек населения	11,7	11,3	11,3";

- пункт 1.10 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"1.10. Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет		на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	69,0	67,0	65,0";

- пункты 1.12, 1.13 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"1.12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	5,9	6,0	6,1
1.13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	процентов	6,1	6,2	6,3";

- дополнить пунктами 1.27 – 1.33 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6
"1.27.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	24,0	24,5	25,0
1.28.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	96,0	96,5	97,0
1.29.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	70,0	75,0	80,0
1.30.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем коли-	процентов	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6
чество пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи					
1.31.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	процентов	18,0	25,0	30,0
1.32.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	16 400	16 400	16 400
1.33.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	50	50	50";

б) в разделе 2:

- пункт 2.14 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"2.14.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей	процентов	95,0	95,0	95,0
в том числе:					
2.14.1.	Городских жителей	процентов	95,0	95,0	95,0
2.14.2.	Сельских жителей	процентов	95,0	95,0	95,0";

- пункт 2.18 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"2.18.	Доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	процентов	6,6	7,0	7,5";

9) приложение № 4 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

- 10) приложение № 5 изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;
- 11) приложение № 6 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;
- 12) приложение № 7 изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;
- 13) дополнить приложением № 8 согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

И.о. Председателя
Правительства Края



И.В. Аверин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 07 июня 2019 г. № 228-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края в 2019 году, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере ОМС*	Проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации	Уровень оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5
1.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" имени А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края		+	- 3
2.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края "Вивея"		+	- 1

Продолжение приложения № 1

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

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5
	ния Хабаровского края			
15.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Территориальный консультативно-диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
16.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бикинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
17.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Вяземская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2
18.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Амурская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
19.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Верхнебуреинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
20.	Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
21.	Хабаровский филиал Федерального государственного автономного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	-	3
22.	Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" – Научно-исследовательский институт охраны материнства и детства	+	-	2
23.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Хабаровск)	+	-	3
24.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 2" имени Д.Н. Матвеева министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	3
25.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клини-	+	+	3

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5
	ческая больница № 10" министерства здравоохранения Хабаровского края			
26.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница № 11" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	3
27.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
28.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 5" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
29.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клинико-диагностический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
30.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 7" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
31.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 8" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
32.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 11" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
33.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 15" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
34.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 16" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
35.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 18" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
36.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 19" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
37.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 25 "ДЕН-ТАЛ-ИЗ" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5
38.	Общество с ограниченной ответственностью "Профи"	+	-	1
39.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	2
40.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	2
41.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 4" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	2
42.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
43.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
44.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 17" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
45.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника № 24" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
46.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 22" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
47.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница" имени В.М. Истомина министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
48.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница № 9" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
49.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Хабаровск-1 открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+	+	3
50.	Хабаровская поликлиника Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального ме-	+	+	1

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5
	дико-биологического агентства"			
51.	Федеральное государственное казенное учреждение "301 Военный клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации	+	+	2
52.	Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИЛАБ-ХАБАРОВСК"	+	-	1
53.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Хабаровска" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
54.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский клинический центр медицинской реабилитации "Амурский" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	2
55.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здравница ДВ"	+	-	1
56.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 9" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
57.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
58.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
59.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 2" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2
60.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
61.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 4" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
62.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 7" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	3
63.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Родильный дом № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	2

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5
64.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника № 1" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
65.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2
66.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Комсомольск открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+	+	3
67.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Онкологический диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края (г. Комсомольск-на-Амуре)	+	-	3
68.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Психиатрическая больница г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
69.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольский-на-Амуре межрайонный противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
70.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Наркологический диспансер г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
71.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Комсомольска-на-Амуре" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
72.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть № 99 Федерального медико-биологического агентства"	+	+	1
73.	Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Амурская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	-	1
74.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Аяно-Майская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
75.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ванинская центральная районная больница" министерства	+	+	2

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5
	здравоохранения Хабаровского края			
76.	Ванинская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства"	+	+	1
77.	Общество с ограниченной ответственностью "Ланта"	+	-	1
78.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольская межрайонная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2
79.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница района имени Лазо" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
80.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Троицкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
81.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская-на-Амуре центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2
82.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
83.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская психоневрологическая больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
84.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевский-на-Амуре дом ребенка специализированный" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
85.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Охотская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
86.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Охотский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
87.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Советско-Гаванская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	2

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5
88.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Советско-Гаванский психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
89.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Солнечная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
90.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тугуро-Чумиканская центральная районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
91.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ульчская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
92.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ульчский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	2
93.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Князе-Волконская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
94.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровская районная больница" министерства здравоохранения Хабаровского края	+	+	1
95.	Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Краевая дезинфекционная станция" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
96.	Акционерное общество "Санаторий УССУРИ"	+	-	1
97.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Хабаровскому краю"	+	+	1
98.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	1
99.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая станция переливания крови" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
100.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бюро судебно-	-	-	-

1	2	3	4	5
	медицинской экспертизы" министерства здравоохранения Хабаровского края			
101.	Краевое государственное казенное учреждение здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
102.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
103.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Хабаровский специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
104.	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Комсомольский-на-Амуре специализированный дом ребенка" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
105.	Краевое государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника № 3" министерства здравоохранения Хабаровского края	-	-	-
106.	Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства"	+	-	3
107.	Индивидуальный предприниматель Сазонова Людмила Анатольевна	+	-	1
108.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Хабаровск"	+	-	1
109.	Общество с ограниченной ответственностью "ХАБАРОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"	+	-	1
110.	Общество с ограниченной ответственностью "ГрандСтрой"	+	-	1
111.	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ"	+	-	1
112.	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностические Системы-Восток"	+	-	1
113.	Общество с ограниченной ответственностью "Альтернатива"	+	-	1
114.	Общество с ограниченной ответственностью "ДВ Центр Инновационной диагностики и эндоскопической хирургии "МаксКлиник"	+	-	1
115.	Индивидуальный предприниматель Шамгунова Елена Николаевна	+	-	1
116.	Общество с ограниченной ответственностью	+	-	1

1	2	3	4	5
"М-ЛАИН"				
117.	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно- реабилитационный центр"	+	-	3
118.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО центр"	+	-	1
119.	Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс"	+	-	1
120.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Владивосток открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+	-	1
121.	Общество с ограниченной ответственностью "Виролаб"	+	-	1
122.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Мед-Арт"	+	-	1
123.	Общество с ограниченной ответственностью "НОТ"	+	-	1
124.	Общество с ограниченной ответственностью "СтомИндустря"	+	-	1
125.	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология ДФ"	+	-	1
126.	Общество с ограниченной ответственностью "Дент-Арт-Восток"	+	-	1
127.	Автономная некоммерческая организация по оказанию медицинских и образовательных услуг "Восток"	+	-	1
128.	Общество с ограниченной ответственностью "Белый клен"	+	-	1
129.	Общество с ограниченной ответственностью "Хабаровский центр глазной хирургии"	+	-	1
130.	Общество с ограниченной ответственностью "Афина"	+	-	1
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе		130		
из них:				
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС		109		

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 07 июня 2019 г. № 228-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Территориальной программе

СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов по источникам финансового обеспечения

№ п/п	Источники финансового обеспечения Территориальной программы	Номер строки	2019 год		плановый период			
			утверженная стоимость Территориальной программы		2020 год		2021 год	
			всего (тыс. рублей)	на одного жителя (од- но застра- хованное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (од- но застра- хованное лицо по ОМС) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (од- но застра- хованное лицо по ОМС) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Стоимость Территориальной программы – всего (сумма строк 02 + 03)	01	30 854 400,67	23 030,8	31 971 072,00	23 854,9	33 050 470,51	24 651,3
	в том числе:							
I.	Средства краевого бюджета*	02	6 551 108,77	4 957,5	6 067 596,80	4 591,6	5 591 604,81	4 231,4
II.	Стоимость территориальной программы ОМС – всего (сумма строк 04 + 08)	03	24 303 291,90	18 073,3	25 903 475,20	19 263,3	27 458 865,70	20 419,9
1.	Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07)	04	24 303 291,90	18 073,3	25 903 475,20	19 263,3	27 458 865,70	20 419,9
	в том числе:							
1.1.	Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	24 279 338,60	18 055,5	25 885 475,20	19 249,9	27 440 865,70	20 406,5
1.2.	Межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	0	0	0	0	0	0
1.3.	Прочие поступления	07	23 953,30	17,8	18 000,00	13,4	18 000,00	13,4
2.	Межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС	08	0	0	0	0	0	0
	из них:							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.	Межбюджетные трансферты, передаваемые из краевого бюджета в бюджет Хабаровского краевого фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0	0	0	0	0	0
2.2.	Межбюджетные трансферты, передаваемые из краевого бюджета в бюджет Хабаровского краевого фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0	0	0	0	0	0

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы" и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2019 год		2020 год		2021 год	
	Всего (тыс. рублей)	На 1 застрахованное лицо (рублей)	Всего (тыс. рублей)	На 1 застрахованное лицо (рублей)	Всего (тыс. рублей)	На 1 застрахованное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения Хабаровским краевым фондом ОМС своих функций	217 017,5	161,4	217 017,5	161,4	217 017,5	161,4
На софинансирование расходов медицинских организаций	146 392,2	108,9	412 863,5	307,0	600 187,0	446,3"

нлизаций государственной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой ОМС, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к постановлению
Правительства
Хабаровского края
от 07 июня 2019 г. № 228-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Хабаровского края по условиям ее оказания на 2019 год

Номер п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Но-мер стро-ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (рублей на одного жителя в год)		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		про-цен-това-к итогу
						тыс. рублей		за счет средств краевого бюджета	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

I. Медицинская помощь, 01 x x 4 859,8 x 6 421 982,75 x 21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	предоставляемая за счет краевого бюджета,									
	в том числе:									
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС,	02	вызов	0,00400	29 592,1	118,4	x	156 418,41	x	x
	в том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0	0	0	x	0	x	x
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях,	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,73000	667,0	486,9	x	643 407,89	x	x
	04.1. в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи		0,07600	673,1	51,2	x	67 603,31		x	x
	04.1.1 включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения		0,07100	510,4	36,2	x	47 888,14		x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи										
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи		0,00500	2 983,9	14,9	x	19 715,17	x	x
	05	обращение		0,14400	1 925,0	277,2	x	366 307,05	x	x
в том числе:										
	06	посещение с профилактическими и иными целями		0	0	0	x	0	x	x
	07	обращение		0	0	0	x	0	x	x
3.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,	08	случай госпитализации	0,01460	103 864,1	1 516,4	x	2 003 873,95	x	x
в том числе:										
	09	случай		0	0	0	x	0	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ным и не застрахованным в системе ОМС лицам		госпитализации							
4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара,	10	случай лечения	0,00400	22 002,0	88,0	x	116 298,37	x	x
	в том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0	0	0	x	0	x	x
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	12	койко-день	0,09200	3 048,9	280,5	x	370 667,85	x	x
6.	Иные государственные услуги (работы)	13	x	x	x	1 948,2	x	2 574 471,05	x	x
7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Хабаровского края	14	x	x	x	144,2	x	190 538,18	x	x
II.	Средства краевого бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС,	15	x	x	x	97,7	x	129 126,02	x	x
	в том числе на приобретение:									
	- санитарного транспорта	16	x	x	x	1,3	x	1 775,00	x	x
	- КТ	17	x	x	x	0	x	0	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	- МРТ	18	x	x	x	0	x	0	x	x
	- иного медицинского оборудования	19	x	x	x	96,4	x	127 351,02	x	x
III.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	x	x	x	x	18 073,3	x	24 303 291,90	79
	- скорая медицинская помощь	21	вызов	0,30000	3 593,6	x	1 078,1	x	1 449 730,77	x
	- медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	посещение с профилактическими и инными целями	2,88000	737,3	x	2 123,5	x	2 855 526,39	x
		22.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79000	1 586,4	x	1 253,3	x	1 685 323,79	x
		22.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,63000	1 521,7	x	958,7	x	1 289 172,52	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			(без учета диспансе- ризации)							
22.1.2	включая комплекс- ное посе- щение в рамках диспансе- ризации, включаю- щей про- филактиче- ский меди- цинский осмотр и дополни- тельные методы об- следова- ний, в том числе в це- лях выяв- ления он- кологиче- ских забо- леваний (первый этап)	0,16000	1 841,2	x	294,6	x	396 151,27	x		
22.1.2	в том числе посещение по паллиа- тивной ме- дицинской помощи	0	0	x	0	x	0	x	0	x
22.1.2.1	включая посещение	0	0	x	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому пациентами бригадами паллиативной медицинской помощи										
22.2	посещение по неотложной медицинской помощи		0,56000		934,0	x	523,0		x	703 336,60
- специализированная, медицинская помощь в стационарных условиях,	23	обращение случай госпитализации	1,77000 0,17443		2 041,9 49 823,7	x	3 614,2 x 8 690,7		x	4 860 047,27 x 11 686 462,51
в том числе:										
медицинская помощь по профилю "онкология"	23.1	случай госпитализации	0,00910		119 128,3	x	1 084,1		x	1 457 799,03
медицинская реабилитация в стационарных условиях	23.2	случай госпитализации	0,00400		53 821,7	x	215,3		x	289 515,85
высокотехнологичная медицинская помощь	23.3	случай госпитализации	0,00437		190 869,7	x	834,3		x	1 121 932,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- медицинская по- мощь в условиях дневного стационара	24	случай ле- чения	0,06200	30 229,0	x 1 874,2		x 2 520 188,36	x		
в том числе:										
медицинская помощь по профилю "онколо- гия"	24.1	случай ле- чения	0,00631	109 621,0	x 691,7		x 930 135,22	x		
при экстракорпораль- ном оплодотворении	24.2	случай	0,000478	176 898,3	x 84,6		x 113 705,08	x		
- паллиативная меди- цинская помощь	25	кйко-день	0	0	x 0		x 0	x		
- затраты на ведение дела страховых ме- дицинских органи- заций	26	x	x	x	x 169,6		x 228 000,00	x		
- иные расходы	27	x	x	x	x 0		x 0	x		
Из строки 20:										
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой про- граммы ОМС застра- хованным лицам:	28	x	x	x	x 17 903,7		x 24 075 291,90	x		
- скорая медицинская помощь	29	вызов	0,30000	3 593,6	x 1 078,1		x 1 449 730,77	x		
- медицинская по- мощь в амбулатор- ных условиях	30.1	посещение с профи- лактиче- скими и иными це- лями	2,88000	737,3	x 2 123,5		x 2 855 526,39	x		
30.1.1 в том числе посещение		0,79000	1 586,4	x 1 253,3		x 1 685 323,79	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
для прове- дения профилак- тических медицин- ских осмотров, включая диспансе- ризацию										
30.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,63000	1 521,7	x	958,7	x	1 289 172,52	x		
30.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы об-	0,16000	1 841,2	x	294,6	x	396 151,27	x		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
следова- ний, в том числе в це- лях выяв- ления он- кологиче- ских забо- леваний (первый этап)										
30.2	посещение по неот- ложной медицин- ской по- мощи	0,56000	934,0	x	523,0	x	703 336,60	x		
30.3	обращение	1,77000	2 041,9	x	3 614,2	x	4 860 047,27	x		
- специализированная, медицинская по- мощь в стационар- ных условиях,	31	случай госпитали- зации	0,17443	49 823,7	x	8 690,7	x	11 686 462,51	x	
в том числе:										
медицинская помощь по профилю "онколо- гия"	31.1	случай госпитали- зации	0,00910	119 128,3	x	1 084,1	x	1 457 799,03	x	
медицинская реабили- тация в стационарных условиях	31.2	случай госпитали- зации	0,00400	53 821,7	x	215,3	x	289 515,85	x	
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитали- зации	0,00437	190 869,7	x	834,3	x	1 121 932,01	x	
- медицинская по- мощь в условиях дневного стационара	32	случай ле- чения	0,06200	30 229,0	x	1 874,2	x	2 520 188,36	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
	медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,00631	109 621,0	x	691,7	x	930 135,22	x
	при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000478	176 898,3	x	84,6	x	113 705,08	x
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33	x	x	x	x	0	x	0	x
	- скорая медицинская помощь	34	вызовов	0	0	x	0	x	0	x
	- медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	0	0	x	0	x	0	x
		35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию							
		35.1.1.1	включая посещение для проведения профилактиче-	0	0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ских медицинских осмотров (без учета диспансеризации)							
35.1.12	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (первый этап)		0	0	x	0	x	0	x	0 x
35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской		0	0	x	0	x	0	x	0 x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
помощи										
35.12.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому пациентами бригадами паллиативной медицинской помощи		0		0	x	0	x	0	x
35.12.2	включая посещение на дому пациентами бригадами паллиативной медицинской помощи		0		0	x	0	x	0	x
35.2	посещение по неотложной медицинской помощи		0		0	x	0	x	0	x
35.3	обращение		0		0	x	0	x	0	x
- специализированная, 36	медицинская по-случай госпитали-		0		0	x	0	x	0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
мощь в стационарных условиях,										
в том числе:										
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации		0	0	x	0	x	0	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации		0	0	x	0	x	0	x
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации		0	0	x	0	x	0	x
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения		0	0	x	0	x	0	x
медицинская помощь по профилю "онкология"	37.1	случай лечения		0	0	x	0	x	0	x
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай		0	0	x	0	x	0	x
- паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	38	койко-день		0	0	x	0	x	0	x
- иные расходы	39	x		0	0	x	0	x	0	x
Итого	40		x	x	x	x	4 957,5	18 073,3	6 551 108,77	24 303 291,90100,0"

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 07 июня 2019 г. № 228-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к Территориальной программе

Территориальные нормативы объема медицинской помощи

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Значение норматива		
			2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1.	Скорая медицинская помощь вне медицинской организаций, включая медицинскую эвакуацию				
1.1.	В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	число вызовов на 1 застрахованное лицо	0,300	0,290	0,290
1.2.	За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета	число вызовов на 1 жителя	0,004	0,004	0,004
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая, в том числе:				

1	2	3	4	5	6
2.1.	С профилактическими и иными целями				
2.1.1.	За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:	число посещений на 1 жителя	0,730	0,730	0,730
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,234	0,234	0,234
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,480	0,480	0,480
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,016	0,016	0,016
2.1.1.1	Для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому:	число посещений на 1 жителя	0,0760	0,0760	0,0760
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,0482	0,0482	0,0482
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,0118	0,0118	0,0118
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,0160	0,0160	0,0160
2.1.1.1.1	В том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	число посещений на 1 жителя	0,0050	0,0053	0,0057
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,0024	0,0027	0,0031
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,0001	0,0001	0,0001
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,0025	0,0025	0,0025
2.1.2.	В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе:	число посещений на 1 застрахованное лицо	2,880	2,900	2,920
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	1,602	1,622	1,642
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,894	0,894	0,894
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,384	0,384	0,384
2.1.2.1.	Из них для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний:	число посещений на 1 застрахованное лицо	0,790	0,808	0,826
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,472	0,490	0,508

1	2	3	4	5	6
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,177	0,177	0,177
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,141	0,141	0,141
2.1.2.1.1.	В том числе в рамках диспансеризации	число комплексных посещений на 1 застрахованное лицо	0,160	0,174	0,189
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,100	0,110	0,121
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,030	0,033	0,036
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,030	0,031	0,032
2.2.	В неотложной форме, в том числе:	число посещений на 1 застрахованное лицо	0,560	0,540	0,540
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,288	0,288	0,288
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,156	0,156	0,156
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,116	0,096	0,096
2.3.	В связи с заболеваниями				
2.3.1.	За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:	число обращений на 1 жителя	0,144	0,144	0,144
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,034	0,034	0,034
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,110	0,110	0,110
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,000	0,000	0,000
2.3.2.	В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе:	число обращений на 1 застрахованное лицо	1,770	1,770	1,770
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	1,057	1,057	1,057
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,598	0,598	0,598
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,115	0,115	0,115
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров				

1	2	3	4	5	6
3.1.	За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:	число случаев лечения на 1 жителя	0,004	0,004	0,004
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,000	0,000	0,000
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,004	0,004	0,004
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,000	0,000	0,000
3.2.	В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе:	число случаев лечения на 1 застрахованное лицо	0,062	0,062	0,062
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,025	0,025	0,025
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,020	0,020	0,020
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,017	0,017	0,017
3.2.1.	Для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	число случаев лечения на 1 застрахованное лицо	0,00631	0,00650	0,00668
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,00000	0,00000	0,00000
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,00000	0,00000	0,00000
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,00631	0,00650	0,00668
3.2.2.	Для экстракорпорального оплодотворения	число случаев на 1 застрахованное лицо	0,000478	0,000492	0,000506
4.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях				
4.1.	За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, в том числе:	число случаев госпитализации на 1 жителя	0,0146	0,0146	0,0146
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,0000	0,0000	0,0000
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,0146	0,0146	0,0146
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,0000	0,0000	0,0000
4.2.	В рамках базовой программы обязательного ме-	число случаев	0,17443	0,17557	0,17610

1	2	3	4	5	6
	дицинского страхования, в том числе:	госпитализации на 1 застрахованное лицо			
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,01399	0,01399	0,01399
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,07060	0,07060	0,07060
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,08984	0,09098	0,09151
4.2.1.	Для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо	0,00910	0,01023	0,01076
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,00000	0,00000	0,00000
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,00000	0,00000	0,00000
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,00910	0,01023	0,01076
4.3.	Медицинская реабилитация в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе:	число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо	0,004	0,005	0,005
	в медицинских организациях первого уровня, в том числе для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет	- " -	0,003 / 0,002	0,003 / 0,002	0,003 / 0,002
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,000	0,000	0,000
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,001	0,002	0,002
5.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	число койко-дней на 1 жителя	0,092	0,092	0,092
	в медицинских организациях первого уровня	- " -	0,020	0,020	0,020
	в медицинских организациях второго уровня	- " -	0,046	0,046	0,046
	в медицинских организациях третьего уровня	- " -	0,026	0,026	0,026

1	2	3	4	5	6
6.	Медицинская помощь, оказанная с использованием санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи	число посещений на 1 жителя	0,058	0,058	0,058

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 07 июня 2019 г. № 228-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

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

I. Лекарственные препараты

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

A пищеварительный тракт и обмен веществ

A02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности

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

A02BA блокаторы H2-гистаминовых рецепторов

ранитидин

таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол эзомепразол*	капсулы; капсулы кишечнорас- творимые; порошок для приго- твления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	капсулы кишечнорас- творимые; таблетки кишечнорас- творимые; таблетки кишечнорас- творимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгиро- ванного действия; капсулы с пролонги- рованным высвобож- дением;

1	2	3	4
		таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		

1	2	3	4
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота янтарная кислота+меглумин+инозин+метионин+никотинамид	капсулы раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

1	2	3	4
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктатэдрический	порошок для приготовления суппозиций для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суппозиция ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением

1	2	3	4
		сульфасалазин	таблетки кишечнорас- творимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорасторимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные мик- роорганизмы		
A07FA	противодиарейные мик- роорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для при- готовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для при- готовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории ваги- нальные и ректаль- ные; таблетки
A09	препараты, способству- ющие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способству- ющие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорас- творимые; капсулы; капсулы кишечнорас- творимые; таблетки, покрытые кишечнорасторимой оболочкой;

1	2	3	4	
		таблетки, покрытые оболочкой		
A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулином короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин деглудек + инсулин аспарт*	суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения	
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин инсулин деглудек*	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
		инсулин детемир	раствор для подкож- ногого введения
A10B	гипогликемические пре- параты, кроме инсули- нов		
A10DA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонги- рованного действия; таблетки пролонги- рованного действия, по- крытые оболочкой; таблетки пролонги- рованного действия, по- крытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонги- рованным высвобож- дением;
			таблетки с пролонги- рованным высвобож- дением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфо- нилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлавид	таблетки; таблетки пролонги- рованного действия; таблетки с модифици- рованным высвобож- дением;
			таблетки с пролонги- рованным высвобож- дением
A10BH	ингибиторы дипепти- дилпептидазы-4 (ДПП-	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
	4)	вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин* эмпаглифлозин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема

1	2	3	4
			внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги альфакальцидол		капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		

1	2	3	4
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюко-нат	таблетки
A12C	другие минеральные до-бавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутри-мышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин*	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза аль-фа*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		велаглюцераза альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат* нитизинон* сапроптерин* тиоктовая кислота*	капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		
B01A	антиромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутри-

1	2	3	4
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	парнапарин натрия* эноксапарин натрия *	раствор для подкожного введения; раствор для инъекций
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	клопидогрел* тикагрелор*	раствор для подкожного введения
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	дабигатрана этексилат*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства	апиксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики	ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин*	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулантный комплекс* мороктоког аль-	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для при-

1	2	3	4
	фа*	готовления раствора для внутривенного введения	
	нонаког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	октоког альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	фактор свертывания крови VII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	фактор свертывания крови VIII*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)	
	фактор свертывания крови IX*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	факторы свертывания	лиофилизат для при-	

1	2	3	4
		вания крови II, IX и X в комби- нации*	готовления раствора для инфузий
		фактор сверты- вания крови VIII + фактор Вилле- бранда*	лиофилизат для при- готовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активирован- ный)*	лиофилизат для при- готовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемо- ститики	ромиплостим*	порошок для приго- тования раствора для подкожного введения
		элтромбопаг*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат	таблетки
B03	антианемические препа- раты		
B03A	препараты железа		
B03AB	perorальные препараты трехвалентного железа	железа (III) гид- роксид поли- мальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препа- раты трехвалентного железа	железа (III) гид- роксид олиго- изомальтозат*	раствор для внутри- венного введения
		железа (III) гид- рооксида сахарозы- ный комплекс*	раствор для внутри- венного введения
		железа карбок- симальтозат*	раствор для внутри- венного введения
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B ₁₂ (цианоко- бат)	цианокобаламин	раствор для инъекций

1	2	3	4
баламин и его аналоги)			
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа* метоксиполиэтиленгликоль-эпoэтин бета* эпoэтин альфа эпoэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
B05BC	растворы с осмодиуре-	маглюмина натрия сукцинат маннитол	раствор для инфузий порошок для ингаля-

1	2	3	4
	тическим действием		ций дозированный
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутреннего введения; раствор для инфузий
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат натрия хлорид	раствор для внутреннего введения; раствор для внутреннего и внутримышечного введения раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного

1	2	3	4
			применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	норэpineфрин фенилэфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат изосорбида мононитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

1	2	3	4
			оболочкой
		нитроглицерин	аэрозоль подъязыч- ный дозированный; капсулы подъязыч- ные;
			пленки для наклеива- ния на десну;
			спрей подъязычный дозированный;
			таблетки подъязыч- ные;
			таблетки сублинг- вальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мелльдоний*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадрениргические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолино- вых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадрениргические средства перифериче- ского действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгиро- ванного действия, по-

1	2	3	4
			крытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан* бозентан* мацитентан* риоцигуат*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобожде-

1	2	3	4
			нием, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фurosемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождени-

1	2	3	4
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
C08	блокаторы кальциевых каналов		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин нимодипин нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			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;

1	2	3	4
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		ночной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		таблетки, покрытые оболочкой;
C09A	ингибиторы АПФ		таблетки, покрытые оболочкой;
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергиру- емые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотен- зина II		
C09CA	антагонисты ангиотен- зина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в ком- бинации с другими средствами	валсартан + са- кубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы	аторвастатин* симвастатин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонги- ванного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидеми- ческие средства	алирокумаб*	раствор для подкож- ного введения

1	2	3	4
		эволокумаб*	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропирамидин + сульфадиметоксин + триамекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью	мометазон	крем для наружного применения;

1	2	3	4
	(группа III)		
D08	антиセptики и дезинфицирующие средства		мазь для наружного применения;
D08A	антиセptики и дезинфицирующие средства		порошок для ингаляций дозированный;
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для наружного применения;
			раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения (спиртовой);
			спрей для наружного применения (спиртовой);
			суппозитории вагинальные;
			таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения
D08AX	другие антиセptики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат*	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения;

1	2	3	4
			концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;
			раствор для наружного применения;
			раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус*	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		

1	2	3	4
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные pregnadi-ена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа*	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		фоллитропин альфа*	лиофилизат для при- готвления раствора для внутримышечного и подкожного введе- ния;
			лиофилизат для при- готвления раствора для подкожного вве- дения;
			раствор для подкож- ного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа*	лиофилизат для при- готвления раствора для подкожного вве- дения
G03GB	синтетические стимуля- торы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутри- мышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяе- мые в урологии		
G04B	препараты, применяе- мые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспус- кания и недержания мо- чи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброполостной ги- перплазии предстатель- ной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгиро- ванного действия; таблетки пролонгиро- ванного действия, по- крыты оболочкой; таблетки с контроли- руемым высвобожде- нием, покрыты обо-

1	2	3	4
		тамсулозин	ложкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		капсулы пролонгированного действия;
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		капсулы с модифицированным высвобождением;
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид* октреотид*	гель для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид*	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс* цетрореликс*	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве-

1	2	3	4
дения			
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
			крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsionия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки

1	2	3	4
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид*	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин*	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол* цинакальцет* этелкальцетид*	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутреннего введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		

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

1	2	3	4
		феноксиметилпе- нициллин	порошок для приго- твления супензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчи- вые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пеницилли- нов, включая комбина- ции с ингибиторами бе- та-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приго- твления супензии для приема внутрь; таблетки диспергиру- емые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифици- рованным высвобож- дением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные пре- параты		
J01DB	цефалоспорины 1-го по- коления	цефазолин	порошок для приго- твления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приго- твления раствора для внутримышечного введения; порошок для приго- твления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приго- твления супензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го по- коления	цефуроксим	гранулы для приго- твления супензии для приема внутрь;

1	2	3	4
		порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	порошок для приготовления раствора для инфузий;
		порошок для приготовления раствора для инъекций;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	порошок для приготовления раствора для инфузий;
		порошок для приготовления раствора для инъекций	
	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 инфузий;

1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	сульфаниламиды и три- метоприм		
J01EE	комбинированные пре- параты сульфанилами- дов и триметопrima, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозами- ды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления супензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергиру- емые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергиру- емые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приго- твления супензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приго- твления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин тобрамицин	капли глазные капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин* левофлоксацин* ломефлоксацин* моксифлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная;

1	2	3	4
		таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ципрофлоксацин	капли глазные;	
		капли глазные и ушные;	
		капли ушные;	
		мазь глазная;	
		таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		

1	2	3	4
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол*	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

1	2	3	4
J04AB	антибиотики	рифабутин рифампицин	капсулы капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	производные гидразида изоникотиновой кислоты	изониазид	капсулы таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		изониазид + пи- разинамид	таблетки
		изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин	таблетки диспергиру- емые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин + этамбутол + пи- рилоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамил + этамбутол + пи- рилоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные пре- параты		
J04BA	противолепрозные пре- параты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные пре- параты системного дей- ствия		
J05A	противовирусные пре- параты прямого дей- ствия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеоти- ды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного примене- ния; крем для наружного

1	2	3	4
			применения;
			мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	валганцикловир*		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ганцикловир*		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые

1	2	3	4
			пленочной оболочкой
	диданозин	капсулы кишечнорас- творимые;	
		порошок для приго- твления раствора для приема внутрь;	
		порошок для приго- твления раствора для приема внутрь для де- тей	
	зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ставудин	капсулы; порошок для приго- твления раствора для приема внутрь	
	телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	фосфазид	таблетки	
	энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AG	ненуклеозидные инги- биторы обратной тран- скриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки

1	2	3	4
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	даклатаасвир дасабувир; омбитаасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин абакавир + ламивудин + зидовудин зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	долутегравир имидазолилэтанамид пентан-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы

1	2	3	4
диовой кислоты			
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный*	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
		анатоксин дифтерийно-столбнячный*	суспензия для внутримышечного и подкожного введения; суспензия для внутримышечного введения; суспензия для инъекций
		анатоксин столбнячный*	суспензия для подкожного введения
		антитоксин яда гадюки обыкновенной*	раствор для инъекций
		антитоксин ботулинический*	раствор для инъекций
		антитоксин гангренозный*	раствор для инъекций
		антитоксин дифтерийный*	раствор для внутримышечного и под-

1	2	3	4
			кожного введения
		антитоксин столбнячный*	раствор для инъекций
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический*	раствор для внутримышечного и подкожного введения; раствор для инъекций
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита*	раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека анти-резус RHO(D)*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый*	раствор для внутримышечного введения
		паливизумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
L	противоопухолевые препараторы и иммуномодуляторы		

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

1	2	3	4
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин неларабин* флударабин*	таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиrimидина	гемцитабин* карецитабин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительно-го происхождения и другие природные ве-щества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винblastин* винクリстин* винорелбин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутри-венного введения капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофил-лотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора

1	2	3	4
			для инфузий
	кабазитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	идарубицин*	капсулы	
	митоксантрон*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального	

1	2	3	4
			введения;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин*	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;
			концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин*	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	оксалиплатин*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин*	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб*	концентрат для приготовления раствора

1	2	3	4
		для инфузий	
		бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
L01XE	ингибиторы протеинки- назы	цетуксимаб* афатиниб* вандетаниб* вемурафениб* гэфитиниб* дабрафениб* дазатиниб* ибротиниб* иматиниб* кобиметиниб* кризотиниб* лапатиниб* ленватиниб* нилотиниб* нинтеданиб* пазопаниб* регорафениб* рибоциклиб* руксолитиниб*	раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки

1	2	3	4
		сорафениб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб*	капсулы
		траметиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб*	капсулы
		эрлотиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухо- левые препараты	аспарагиназа*	лиофилизат для при- готвления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для при- готвления раствора для инфузий; раствор для внутриг- лазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для при- готвления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для при- готвления раствора для внутривенного и под кожного введения;
			лиофилизат для при- готвления раствора для под кожного вве- дения
		висмодегиб*	капсулы
		гидроксикарба- мид*	капсулы
		иксазомиб*	капсулы
		иринотекан*	концентрат для при- готвления раствора для инфузий
		карфилзомиб*	лиофилизат для при-

1	2	3	4	
		готовления раствора для инфузий		
		митотан*	таблетки	
		третиноин*	капсулы	
		эрибулин*	раствор для внутривенного введения	
L02	противоопухолевые гормональные препараты			
L02A	гормоны и родственные соединения			
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки	
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин* гозерелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия	
		лейпрорелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгирован-	

1	2	3	4
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	трипторелин*	лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения пролонгированного действия
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		фулвестрант*	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
		бикалутамид*	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
L02BB	антиандрогены	флутамид	раствор для подкожного введения
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		энзалутамид*	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон* дегареликс*	таблетки лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим* эмпэгфилграстим*	раствор для внутреннего и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечно-го, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;

1	2	3	4
			раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
	интерферон бета-1a*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
	интерферон бета-1b*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	раствор для подкожного введения
	интерферон гамма*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения	
	пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения	
	цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения	
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные;

1	2	3	4
таблетки			
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		апремиласт*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		иммуноглобулин антитимоцитар- ный*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для при- готовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота*	таблетки кишечнорас- творимые, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорасторимой оболочкой
		натализумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		окрелизумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		терифлуномид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод*	капсулы
		эверолимус*	таблетки; таблетки диспергиру- емые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб*	раствор для подкож- ного введения
		голимумаб*	раствор для подкож- ного введения
		инфликсимаб*	лиофилизат для при- готовления раствора

1	2	3	4
			для инфузий; лиофилизат для при- готовления концентр- ата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол*	раствор для подкож- ного введения
		этанерцепт*	лиофилизат для при- готовления раствора для подкожного вве- дения; раствор для подкож- ного введения
L04AC	ингибиторы интерлей- кина	канакинумаб*	лиофилизат для при- готовления раствора для подкожного вве- дения
		секукинумаб*	лиофилизат для при- готовления раствора для подкожного вве- дения; раствор для подкож- ного введения
		тоцилизумаб*	концентрат для при- готовления раствора для инфузий; раствор для подкож- ного введения
		устекинумаб*	раствор для подкож- ного введения
L04AD	ингибиторы кальцинев- рина	такролимус*	капсулы; капсулы пролонгиро- ванного действия; мазь для наружного применения
		циклоспорин*	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь

1	2	3	4
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн леналидомид* пирфенидон	таблетки капсулы капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	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 пролонгиро-

1	2	3	4
		ванного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
		таблетки с модифицированным высвобождением	
	кеторолак	таблетки;	
		таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
M01AC	оксикамы	лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен ибупрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	кетопрофен	капсулы;	
		капсулы пролонгированного действия;	
		капсулы с модифицированным высвобождением;	
		суппозитории ректальные;	
		суппозитории ректальные (для детей);	
		таблетки;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
		таблетки пролонгированного действия;	
		таблетки с модифицированным высвобождением	
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид*	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен тизанидин	таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота золедроновая кислота*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

1	2	3	4
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	левобупивакаин ропивакаин	раствор для инъекций раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин налоксон + оксикодон	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилフェнилэтоксиэтилпиперидин тапентадол трамадол	таблетки защечные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

1	2	3	4
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суппензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суппензия для приема внутрь; суппензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

1	2	3	4
			оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	окскарбазепин вальпроевая кислота	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бривацетам лакосамид леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бен-серазид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантина	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		прамипексол*	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин*	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	periциазин тиоридазин	капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантина	зуклопентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые

1	2	3	4
			пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, кветиапин тиазепины и оксепины		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланzapин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон* рисперидон*	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергиру-

1	2	3	4
		емые в полости рта; таблетки для рассасы- вания;	
		таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиа- зепина	бромдигидро- хлорфенил- бензодиазепин диазепам лоразепам оксазепам	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенил- метана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седатив- ные средства		
N05CD	производные бензодиа- зепина	мидазолам нитразепам	раствор для внутри- венного и внутримы- шечного введения таблетки
N05CF	бензодиазепиноподоб- ные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингиби- торы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгиро- ванного действия; таблетки; таблетки, покрытые

1	2	3	4
		оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгиро- ванного действия, по- крытые пленочной оболочкой	
N06AB	селективные ингибито- ры обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин	таблетки; таблетки с модифици- рованным высвобож- дением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактив- ностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкож- ного введения; раствор для подкож- ного и субконъюнк-

1	2	3	4
тивального введения			
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин глицин метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные капли назальные капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин*	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина аль-фосфат*	капсулы; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки

1	2	3	4
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин	капсулы кишечнорастворимые таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения trematodоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензими-	мебендазол	таблетки

1	2	3	4
дазола			
P02CC	производные тетрагид- ропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки;
			таблетки, покрытие пленочной оболочкой
P02CE	производные имидazo- тиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничто- жения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репел- ленты		
P03A	препараты для уничто- жения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопара- зитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмulsionия для наруж- ного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный до- зированный; спрей назальный до- зированный (для де- тей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		

1	2	3	4
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол* сальбутамол формотерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдхом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами,	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный

1	2	3	4
	кроме антихолинергических средств		
		бudesонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаля- ций дозированный
		вилантерол + флутиказона фу- роат	порошок для ингаля- ций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаля- ций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаля- ций дозированный
R03AL	адренергические сред- ства в комбинации с ан- тихолинергическими средствами	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаля- ций дозированный
		гликопиррония бромид + индака- терол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бро- мид + фенотерол	аэрозоль для ингаля- ций дозированный; раствор для ингаля- ций
		олодатерол + тиотропия бро- мид	раствор для ингаля- ций дозированный
R03B	другие средства для ле- чения обструктивных заболеваний дыхатель- ных путей для ингаля- ционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаля- ций дозированный; аэрозоль для ингаля- ций дозированный,

1	2	3	4
			активируемый вдохом;
			аэрозоль назальный дозированный;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций
	бudesонид		аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капли назальные;
			капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций;
			раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота*	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы;
			спрей назальный;
			спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных за-		

1	2	3	4
болеваний дыхательных путей			
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; рассоль для подкожного введения
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; рассоль для приема внутрь; рассоль для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие

1	2	3	4
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа;
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций;
			раствор для приема внутрь; сироп;
			таблетки;
			таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп;
			суспензия для приема внутрь;
			таблетки
S	органы чувств		

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

1	2	3	4
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий*	раствор для внутримышечного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)*	раствор для внутримышечного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия*	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железогексацианоферрат*	таблетки
		налоксон*	раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазола*	капсулы
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые

1	2	3	4
		пленочной оболочкой	
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала*	таблетки жевательные
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	севеламер*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AX	прочие лечебные средства	кальция фолинат месна	капсулы раствор для внутривенного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	вода для инъекций*	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

1	2	3	4
V08AA	водорастворимые нефротропные высоко-осмолярные рентгено-контрастные средства	натрия амидотри-зоат*	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низко-осмолярные рентгено-контрастные средства	иоверсол* иогексол* иомепрол*	раствор для внутри-венного и внутриар-териального введения
		иопромид*	раствор для инъекций
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные кон-трастные средства	гадобеновая кис-лота* гадобутрол* гадоверсетамид* гадодиамид* гадоксетовая кислота* гадопентетовая кислота*	раствор для внутри-венного введения раствор для внутри-венного введения

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

II. Изделия медицинского назначения

Иглы инсулиновые.

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови.

Шприц-ручка.

III. Специализированные продукты лечебного питания для детей

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

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

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 07 июня 2019 г. № 228-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к Территориальной программе

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

№ п/п	№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
			Бюджетные ассигнования краевого бюджета	Средства ОМС
1		2	4	5
1	1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2 + 9), в том числе:	0,730	2,880
I.	2	Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3 + 6 + 7 + 8), в том числе:	0,602	1,068
1.	3	норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4 + 5), также:	0,227	0,790

1	2	4	5
1.1.	4 норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	0,227	0,630
1.2.	5 норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках первого этапа диспансеризации (комплексные посещения)	-	0,160
2.	6 объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (второй этап)	-	0,056
3.	7 объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,374	0,150
4.	8 объем посещений центров здоровья	-	0,072
II.	9 Объем посещений с иными целями (сумма строк 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,128	1,812
1.	10 объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,109	1,000
2.	11 объем посещений по медицинской реабилитации	-	-
3.	12 объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи	0,008	-
4.	13 объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	-	0,055
5.	14 объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,011	0,757"