



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 декабря 2013 года

№ 568

г. Чита

Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2013 года № 932 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов», статьей 44 Устава Забайкальского края, статьей 1 Закона Забайкальского края «Об отдельных вопросах в сфере здравоохранения», в целях оказания гарантированного объема медицинской помощи населению Забайкальского края Правительство Забайкальского края **п о с т а н о в л я е т :**

утвердить прилагаемую Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов.

Исполняющий обязанности председателя
Правительства Забайкальского края

А.И.Шеметов

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства
Забайкальского края
от 24 декабря 2013 года № 568

ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и
на плановый период 2015 и 2016 годов

1. Общие положения

1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно на территории Забайкальского края медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации (далее - граждане) на территории Забайкальского края бесплатно.

2. Территориальная программа включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - программа ОМС).

3. Финансирование Территориальной программы осуществляется за счет средств бюджета Забайкальского края (далее – краевой бюджет) и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края (далее - средства обязательного медицинского страхования).

4. Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Забайкальского края, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей Забайкальского края и транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты

страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

5. Территориальная программа включает в себя:

1) перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и средств обязательного медицинского страхования;

2) порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке;

3) условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

4) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края;

5) порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи;

6) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы;

7) 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;

8) условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

9) условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

10) порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае

необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

11) условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения;

12) перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи (приложение № 1);

13) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение № 2);

14) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе программы ОМС (приложение № 3);

15) способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам в рамках программы ОМС;

16) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение № 4);

17) стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (приложение № 5);

18) утвержденную стоимость Территориальной программы по условиям ее оказания на 2014 год (приложение № 6);

19) перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании бесплатной амбулаторной стоматологической помощи (приложение № 7).

6. Отношения субъектов (участников) обязательного медицинского страхования регулируются законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Забайкальского края.

7. Программа ОМС реализуется на основе договоров, заключаемых между субъектами (участниками) обязательного медицинского страхования.

2. Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и средств обязательного медицинского страхования

Перечень видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно

8. В рамках настоящей Территориальной программы бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь; паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и 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 оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

11. 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 медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

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

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

12. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

13. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

14. 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 медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами

для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

15. При оказании в медицинских организациях в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях во всех формах граждане обеспечиваются по медицинским показаниям лекарственными средствами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами в соответствии со стандартами медицинской помощи.

16. В рамках Территориальной программы по медицинским показаниям и в соответствии со стандартами медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях во всех формах лечебным питанием по нормам, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях во всех формах специализированными продуктами лечебного питания.

17. Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, с учетом согласия этого врача, а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Перечень заболеваний (состояний) и видов медицинской помощи,
предоставляемой гражданам бесплатно, финансируемой за счет средств
обязательного медицинского страхования и бюджетных ассигнований
краевого бюджета**

18. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;
 отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
 болезни глаза и его придаточного аппарата;
 болезни уха и сосцевидного отростка;
 болезни системы кровообращения;
 болезни органов дыхания;
 болезни органов пищеварения;
 болезни мочеполовой системы;
 болезни кожи и подкожной клетчатки;
 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
 травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия
 внешних причин;
 врожденные аномалии (пороки развития);
 деформации и хромосомные нарушения;
 беременность, роды, послеродовой период и аборты;
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
 психические расстройства и расстройства поведения;
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к
 заболеваниям и состояниям.

Отдельным категориям граждан:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории.

19. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи в 2014 году) при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 18 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в пункте 18 Территориальной программы,

применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях.

20. Страхование обеспечение в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования устанавливается исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, за исключением медицинской помощи, осуществляемой за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальных программ обязательного медицинского страхования (до 01 января 2015 года);

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, в том

числе путем предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации (до 01 января 2015 года);

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

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

22. При оказании в 2014 году медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, при заболеваниях и состояниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в объеме, превышающем объемы медицинской помощи, установленные решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, правила финансового обеспечения которой определяются Правительством Забайкальского края (до 01 января 2015 года).

24. За счет средств бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется:

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

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.

25. В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также оказания медицинской помощи гражданам при постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службы по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

26. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и краевого бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в федеральных медицинских организациях, медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях, центрах профилактики и борьбы со СПИД, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-

санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке

27. Медицинская помощь оказывается в медицинских организациях, имеющих лицензию на медицинскую деятельность.

28. Стандарты и порядок оказания медицинской помощи устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

29. При оказании гражданам медицинской помощи контроль за соблюдением стандартов медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством органами государственного контроля.

Условия оказания скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи

30. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи государственной системы здравоохранения.

Скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

Скорая медицинская помощь оказывается в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Условия оказания первичной медико-санитарной помощи

31. В рамках Территориальной программы первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара.

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

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

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

33. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях оказывается в медицинских организациях по территориально-участковому принципу с целью обеспечения доступности медицинской помощи гражданам по месту жительства, месту работы или учебы, с учетом положений статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

34. Медицинское обслуживание населения по участковому принципу осуществляется поликлиникой, в том числе детской, поликлиническим отделением стационарного учреждения, в том числе амбулаторией.

35. Обслуживание населения на врачебных участках осуществляется:

врачом-терапевтом участковым, медицинской сестрой участковой на терапевтическом участке;

врачом-педиатром участковым, медицинской сестрой участковой на педиатрическом участке;

врачом общей практики (семейным врачом), помощником врача общей практики, медицинской сестрой врача общей практики на участке врача общей практики (семейного врача);

фельдшером (акушеркой), медицинской сестрой участковой на комплексном терапевтическом участке.

36. Амбулаторная помощь предоставляется с учетом следующих условий:

при наличии медицинских показаний проведение приема врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) в день обращения пациента;

при оказании первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме - не более 2 часов с момента обращения;

при приеме врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 10 рабочих дней с момента обращения;

при проведении диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 10 рабочих дней;

при проведении компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 30 рабочих дней;

осуществление приема больных по предварительной записи, в том числе по телефону и посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

отведенного на прием больного времени в поликлинике с учетом действующих расчетных нормативов;

обеспечение присутствия родителей или законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет. В случае оказания медицинской помощи детям до 15 лет в отсутствие их родителей или законных представителей врач впоследствии предоставляет им исчерпывающую информацию о состоянии здоровья ребенка и об оказанной медицинской помощи.

37. Медицинская помощь на дому оказывается в следующих случаях:

при наличии острого внезапного ухудшения состояния здоровья (высокая температура - 38 градусов и выше, боли в животе, судороги, кровотечения, иные состояния, требующие экстренной помощи и консультации врача); тяжелых хронических заболеваний (при невозможности передвижения пациента);

при необходимости соблюдения строгого домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом;

при патронаже детей до одного года;

при необходимости наблюдения детей в возрасте до 3 лет до их выздоровления (при инфекционных заболеваниях - независимо от возраста).

Иные случаи оказания медицинской помощи на дому могут быть установлены действующим законодательством.

38. При наличии лечебно-диагностической ситуации, которую не может разрешить самостоятельно врач-специалист медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, пациенту выдается направление на консультацию в специализированную медицинскую организацию.

39. При наличии показаний для стационарного лечения пациента лечащим врачом выдается направление на госпитализацию пациента в соответствии с клиническими показаниями.

40. Правилами внутреннего распорядка медицинской организации должны быть предусмотрены предварительная запись больных на амбулаторный прием, выдача повторных талонов на прием к врачу, запись пациентов на прием к узким специалистам и время ожидания консультации, а также определяться условия вызова врача на дом и режим работы медицинской организации.

41. Диспансеризация отдельных категорий граждан, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе, при реализации Территориальной программы представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении указанных категорий граждан в

соответствии с законодательством Российской Федерации, на основании сформированных планов-графиков диспансеризации.

**Условия оказания специализированной,
в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи**

42. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний (состояний), требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий.

43. Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

44. Направление граждан для оказания им специализированной медицинской помощи осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций, в которых гражданину была оказана скорая или первичная медико-санитарная помощь, при наличии лечебно-диагностической ситуации, требующей специальных методов диагностики или лечения.

45. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях включает:

оказание неотложной медицинской помощи больным при острых заболеваниях, травмах, отравлениях и других неотложных состояниях;

диагностику, лечение острых, хронических заболеваний, отравлений, травм, состояний при патологии беременности, в родах, в послеродовом периоде, при абортах и прочих состояний, требующих круглосуточного медицинского наблюдения или изоляции по эпидемическим показаниям;

восстановительное лечение и реабилитацию.

46. Госпитализация в медицинскую организацию осуществляется по медицинским показаниям:

по направлению врача медицинской организации;

бригадами скорой медицинской помощи;

при самостоятельном обращении больного по экстренным показаниям.

47. Госпитализация может быть экстренной и плановой. Отказы в экстренной госпитализации запрещены. При плановой госпитализации необходимо предварительное амбулаторное обследование больного. Максимальный срок ожидания плановой госпитализации - не более 30 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

48. В маломестных палатах (боксах) размещаются пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н.

49. Во время пребывания больного в стационаре медицинскими работниками ведется медицинская документация, утвержденная

федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим выработку государственной политики и нормативное правовое регулирование в сфере здравоохранения (далее – уполномоченный федеральный орган).

Основным документом является история болезни, отражающая динамику лечебно-диагностического процесса, исходы лечения и экспертные вопросы для каждого пациента.

50. Во время нахождения в стационаре пациент обеспечивается:

круглосуточным наблюдением врача, уходом среднего и младшего медицинского персонала;

консультациями специалистов;

своевременным назначением обследования и лечения;

своевременной выпиской при завершении стационарного лечения.

51. В рамках Территориальной программы пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в случае необходимости проведения диагностических исследований в соответствии с медицинскими стандартами и порядками оказания медицинской помощи, нуждающемуся в сопровождении медицинским работником, предоставляется санитарный автотранспорт с медицинским работником (врачом или фельдшером) для транспортировки его к месту оказания необходимых диагностических исследований.

52. При выписке больному выдается выписка из истории болезни с рекомендациями о необходимых дальнейших лечебно-профилактических мероприятиях, режиме труда и отдыха, диете, диспансерном наблюдении. Призывнику выдается акт обследования.

53. Выписка больного производится по следующим основаниям:

выздоровление;

улучшение состояния больного, когда после купированного острого процесса, снижения степени активности заболевания больной может продолжать лечение в амбулаторно-поликлинических условиях;

необходимость перевода больного в другую медицинскую организацию или учреждение социального обеспечения;

грубые нарушения правил внутреннего распорядка медицинской организации (выписка производится по согласованию с главным врачом и заведующим отделением);

при отказе от медицинского вмешательства, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

54. О предстоящей выписке детей, подростков или лиц старческого возраста старшая сестра отделения извещает родственников. Документы, вещи, ценности больного при выписке выдаются лично больному или его родственникам при предъявлении доверенности и паспорта.

55. При госпитализации больного дежурные медсестра и персонал осуществляют сопровождение или транспортировку (на носилках) больного в палату.

56. Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются питанием в соответствии с нормативами, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области здравоохранения.

57. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

58. Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и 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.

59. Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

60. Порядок направления граждан в медицинские организации, финансируемые за счет средств краевого бюджета, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, определяется Министерством здравоохранения Забайкальского края.

61. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется за пределами Забайкальского края при отсутствии возможности оказания медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края.

62. В случаях, когда медицинская помощь по жизненным показаниям не может быть оказана в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края, вопрос о целесообразности направления больного для лечения за пределы Забайкальского края рассматривается краевой комиссией по направлению больных на оказание высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Забайкальского края.

63. В рамках Территориальной программы врачами-специалистами медицинских организаций, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края, оказывается консультативная и диагностическая медицинская помощь.

64. Консультативная и диагностическая медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, требующих специальных методов

диагностики, лечения и медицинской реабилитации. Направление граждан для оказания им консультативной и диагностической медицинской помощи осуществляется врачами-специалистами амбулаторно-поликлинических или стационарно-поликлинических медицинских организаций, в которых гражданину была оказана скорая или первичная медико-санитарная помощь, при наличии лечебно-диагностической ситуации, требующей специальных методов диагностики и (или) лечения.

65. Специализированная консультативная и диагностическая медицинская помощь включает профилактические, диагностические и лечебные услуги.

66. Профилактические услуги включают:

проведение совместно со специалистами первичной медико-санитарной помощи профилактических осмотров отдельных групп населения;

диспансерное наблюдение отдельных групп больных;

проведение профилактических медицинских мероприятий по предупреждению заболеваний, представляющих опасность для окружающих, а также профессиональных заболеваний;

осуществление мероприятий по формированию здорового образа жизни, включая профилактику поведенческих факторов риска при основных заболеваниях.

67. Диагностические услуги включают:

проведение пациентам по медицинским показаниям лабораторных и инструментальных исследований;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности больных с выдачей и продлением листа (справки) о временной нетрудоспособности;

направление пациента по медицинским показаниям на стационарное лечение в медицинские организации, оказывающие специализированную и (или) высокотехнологичную медицинскую помощь.

68. Лечебные услуги включают:

оказание неотложной помощи до выхода пациента из критического состояния и/или прибытия бригады скорой медицинской помощи;

назначение пациенту лекарственных средств по медицинским показаниям;

проведение в плановом порядке хирургических операций, не требующих госпитализации;

проведение лечебных манипуляций;

назначение по медицинским показаниям физиопроцедур;

выписку рецептов;

оказание стационарозамещающей медицинской помощи больным, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.

Условия оказания стационарозамещающей медицинской помощи

69. Медицинские организации, как амбулаторно-поликлинические, так и стационарно-поликлинические, могут оказывать медицинскую помощь в условиях дневных стационаров (стационарозамещающая помощь).

70. Стационарозамещающая помощь оказывается при проведении профилактических, диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий больным, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения.

Необходимость оказания медицинских услуг пациенту в виде стационарозамещающей помощи определяется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями.

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

71. Право внеочередного оказания медицинской помощи по Территориальной программе в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края, имеют отдельные категории граждан, предусмотренные статьями 14-19 и 21 Федерального закона «О ветеранах», в соответствии с разделом 3 «Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке» настоящей Территориальной программы.

Основанием для внеочередного оказания первичной медико-санитарной помощи отдельным категориям граждан, предусмотренным статьями 14-19 и 21 Федерального закона «О ветеранах», в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края, является предъявление удостоверения единого образца, установленного федеральным законодательством.

Основанием для внеочередного оказания специализированной медицинской помощи отдельным категориям граждан, предусмотренным статьями 14-19 и 21 Федерального закона «О ветеранах», в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края, является направление, выданное медицинской организацией, оказавшей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

Основанием для внеочередного оказания высокотехнологичной медицинской помощи отдельным категориям граждан, предусмотренным статьями 14-19 и 21 Федерального закона «О ветеранах», в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края, является направление Комиссии по отбору больных на высокотехнологичную медицинскую помощь.

5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы

72. В рамках Территориальной программы в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

1) проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, профилактических прививок по эпидемическим показаниям в медицинских организациях;

2) диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, и граждан, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также граждан с хроническими заболеваниями;

3) диспансерное наблюдение женщин в период беременности и послеродовой период;

4) диспансерное наблюдение здоровых детей, детей с хроническими заболеваниями и детей-инвалидов;

5) профилактические осмотры несовершеннолетних, в том числе перед поступлением их в образовательные организации и в период обучения в них;

6) профилактические мероприятия в целях выявления туберкулеза, сахарного диабета, артериальной гипертензии, злокачественных новообразований;

7) комплексное обследование (1 раз в год), динамическое наблюдение в центрах здоровья;

8) пропаганда здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ, оказание медицинской помощи по отказу от курения и злоупотребления алкоголем.

**6. Нормативы объемов медицинской помощи
и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи,
порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь,
подушевые нормативы финансового обеспечения
Территориальной программы**

73. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - на 1 застрахованное лицо.

74. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2014 - 2016 годы - 0,332 вызова на 1 жителя, в том числе в рамках базовой программы обязательного

медицинского страхования - 0,318;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2014 год - 2,77 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,27 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,95 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,98 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2014 год - 2,12 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,92 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2014 год - 0,46 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2014 год - 0,665 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,55 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, 2015 год - 0,71 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,735 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,61 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год - 0,197 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,176 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую

помощь по профилю «Медицинская реабилитация» и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2014 год, – 0,03 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2015 год - 0,112 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год - 0,115 койко-дня на 1 жителя.

75. Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета.

76. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2014 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 1250,3 рубля, за счет средств краевого бюджета – 8863,4 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 220,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 450,7 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 618,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1320,5 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 577,0 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 321,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1738,3 рубля;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств обязательного медицинского страхования – 157255,4 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 37894,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 27160,8 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю

«Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1798,8 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 1009,9 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2015 и 2016 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования 2232,4 рубля на 2015 год, 2342,9 рубля на 2016 год, за счет средств краевого бюджета – 8873,7 рубля на 2015 год, 8891,6 рубля на 2016 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета 221,0 рубля на 2015 год, 221,2 рубля на 2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 495,1 рубля на 2015 год, 509,2 рубля на 2016 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет краевого бюджета 618,8 рубля на 2015 год, 619,4 рубля на 2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 1443,2 рубля на 2015 год, 1527,7 рубля на 2016 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 633,7 рубля на 2015 год, 647,8 рубля на 2016 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета 321,3 рубля на 2015 год, 321,6 рубля на 2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 1846,4 рубля на 2015 год, 1895,7 рубля на 2016 год;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств обязательного медицинского страхования 166786,1 рубля на 2015 год, 175125,0 рубля на 2016 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета 35080,3 рубля на 2015 год, 32463,3 рубля на 2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования 31667,7 рубля на 2015 год, 33726,2 рубля на 2016 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю

«Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования 2140,1 рубля на 2015 год, 2257,0 рубля на 2016 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета 1019,0 рубля на 2015 год, 1035,4 рубля на 2016 год.

77. Финансовое обеспечение Территориальной программы осуществляется в объемах, предусмотренных в краевом бюджете и бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края.

78. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

79. Расчетная потребность финансовых средств на реализацию Территориальной программы на 2014 год составляет 16836,2 млн. рублей:

из средств обязательного медицинского страхования – 11717,2 млн. рублей;

из средств краевого бюджета – 5119,0 млн. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования Территориальной программы на 2014 год составляет 13476,1 млн. рублей, в том числе:

из средств обязательного медицинского страхования – 11717,2 млн. рублей;

из средств краевого бюджета – 1758,9 млн. рублей.

Дефицит утвержденной Территориальной программы на 2014 год составляет 20% от расчетной потребности финансовых средств на реализацию Территориальной программы.

80. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

в 2014 году – 11735,3 рубля, в 2015 году – 13352,8 рубля, в 2016 году – 14033,7 рубля, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования в 2014 году – 10129,3 рубля, в 2015 году – 11791,8 рубля, в 2016 году – 12523,0 рубля.

80. Тарифы на оплату медицинской помощи устанавливаются тарифным соглашением в соответствии с действующим законодательством.

81. Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в 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.

83. При реализации программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, - по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, 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, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

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);

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.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственная форма
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02AX	антациды в сочетании с ветрогонными средствами	алюминия гидроксид + магния гидроксид	суспензия для приема внутрь
	антациды в сочетании с другими препаратами	алгедрат + магния гидроксид	суспензия для приема внутрь; жевательные таблетки
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		эзомепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		рабепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03AX	ветрогонные препараты	симетикон	капсулы; эмульсия для приёма внутрь; капли для приема внутрь
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; раствор для инъекций; таблетки

		домперидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; суспензия для приема внутрь
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гранисетрон	таблетки; концентрат для инфузий
A04AD	противорвотный препарат	апрепитант	капсулы
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота+ фосфолипиды фосфолипиды+ глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		орнитин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; концентрат для приготовления для раствора для инфузий
		янтарная кислота + N-метилглуксаминозин + метионин + никотинамид + натрия хлорид + калия хлорид + магния хлорид + натрия гидроксид + вода для инъекций	раствор для инфузий

A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пикосульфат натрия	капли для приема внутрь
A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07AX	другие синтетические антибактериальные средства	нифуроксазид	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BA	препараты угля	активированный уголь	капсулы; таблетки
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия 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
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки
	Средства, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры	бактисубтил	капсулы
		актобациллы ацидофильные, бифидобактерии юные, энтерококки фециум	капсулы
		лактобациллы рамнозус, бифидобактерии лактис, витамины	масляный раствор для приёма внутрь
		сахаромицеты боулардии, лактозы моногидрат, магния стеарат, желатин, титана диоксид	капсулы
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения

		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	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 и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	раствор для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		

A11CA	витамин А	ретинол	драже; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капли для приема внутрь (в масле); капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь в масле; таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения и приема внутрь; раствор для приема внутрь (в масле)
		эргокальциферол	раствор для приема внутрь (масляный); капли для приема внутрь(в масле)
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
		альфа-токоферола ацетат	раствор для инъекций масляный; капсулы
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		кальция хлорид	раствор для инъекций
A12C	другие минеральные добавки		

A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного 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	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
		надропарин кальций	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения

		сулодексид	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
V01AC	антиагреганты	клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		монафрам	раствор для внутривенного введения
		дипиридамол	драже; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
V01AC	Ингибиторы агрегации тромбоцитов	илопрост	концентрат для приготовления раствора для инфузий
V01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
V01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фондапаринукс натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
V01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизированный порошок для приготовления внутривенного раствора
		стрептокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения
V02	гемостатические средства		
V02A	антифибринолитические средства\		
V02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		аминометилбензойная кислота	таблетки; раствор для инъекций
		транексамовая кислота	таблетки; раствор для приёма внутрь; раствор для инъекций
V02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

V02B	витамин К и другие гемостатики	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения; таблетки
V02BC	гемостатики для местного применения	тиссукол	лиофилизат для приготовления раствора для местного применения
V02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		октоког альфа	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 внутривенного введения (замороженный); раствор для инфузий(замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации + (дротрекогин альфа активированный (протеин С человеческого))	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые плёночной оболочкой

B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
B03AE	препараты железа в комбинации с поливитаминами	железа сульфат + аскорбиновая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		эпоэтин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
		метоксиполиэтиленгликоль - эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%)

		перфторан	эмульсия для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия, калия, кальция, магния хлорид + натрия ацетат + маалат	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и приема внутрь

		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; 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	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01AC	гликозиды строфанта	строфантин	раствор для внутривенного введения
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки;
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций

		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для инъекций; сироп
		фосфокреатин	порошок для приготовления раствора для инфузий

C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02BC	ганглиоблокаторы	азаметония бромид	раствор для внутривенного введения
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	раствор для внутривенного введения; капсулы пролонгированного действия
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 высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		торасемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AC	ангиопротекторы и корректоры микроциркуляции	никотиновая кислота	раствор для инъекций; таблетки
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
C05CA	венотоники и ангиопротекторы	диосмин + гисперидин	таблетки; капсулы
	рутозид в комбинации с другими препаратами	аскорутин	таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	драже; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
		эналаприлат	раствор для внутривенного введения
		фозиноприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		кандесартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		телмисартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
		тербинафин	таблетки; крем
D05AX	дерматотропные средства	кальципотриол	мазь для наружного применения
D01BA	противогрибковые средства	гризеофульвин	таблетки
D05BB	дерматотропные средства	ацитретин	капсулы
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетра- гидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		

D07A	глюкокортикоиды		
D07AA	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона ацепонат	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения (жирная); эмульсия для наружного применения
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
		флуоцинолона ацетонид	мазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	гель для местного и наружного применения; раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AH	другие синтетические антибактериальные средства в комбинациях	гидроксиметилхино ксилиндиоксид + тримекаин + метилурацил	мазь для наружного применения
D08AF	производное нитрофурана для наружного и местного применения	нитрофурал	таблетки для приготовления раствора для местного и наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для наружного применения; раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для наружного применения

		этанол	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
		бриллиантовый зелёный	раствор для наружного применения (спиртовой)
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AX	прочие дерматологические препараты	пимекролимус	крем для наружного применения
		диоксометилтетра - гидропиримидин	мазь для местного применения; суппозитории ректальные; таблетки
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; таблетки
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки

G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03AC	гестагены	левоноргестрел	таблетки
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); раствор для инъекций (масляный)
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гексэстрол	раствор для инъекций (масляный);
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03HA	антиандрогенный препарат	ципротерон	
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; порошок для приготовления инъекционного раствора
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03XB	эстрогены, гестагены; их гомологи и антагонисты	мифепристон	таблетки

G04	препараты, применяемые в урологии		
G04AC	другие синтетические антибактериальные средства	нитрофурантоин	таблетки
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные

H01BB	окситоцин и его аналоги	окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		

J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	капсулы; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатин бензилпенициллин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для

			инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		феноксиметилпенициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		амоксициллин сульбактам	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		пиперациллин + тазобактам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

		цефалексин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	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 инъекций
		цефтазидим	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 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
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
		дорипенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой
		klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		линкомицин	раствор для инъекций
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
		нетилмицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		

J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лomeфлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		норфлоксацин	глазные, ушные капли; таблетки покрытые оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий

J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фуразидин	таблетки; капсулы
		фосфомицин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулез-ные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь;

			гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулез-ные препараты	пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; крем для наружного применения; таблетки
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нелфинавир	порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		диданозин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J05AN	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		занамибир	порошок для ингаляций дозированный
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтана- мид пентандиовой кислоты	таблетки; капсулы
		кагоцел	таблетки
		метилфенилтио- метил- диметиламиноме- тил- гидроксибромин- дол карбоновой кислоты этиловый эфир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно- столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулини- ческая	
		сыворотка противогангреноз- ная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	

		сыворотка противодифтерийная	
		сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	раствор для внутривенного введения
		иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + Igm)	раствор для внутривенного введения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO[d]	
		иммуноглобулин человека антистафилококковый	
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты	ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

L01A	алкилирующие средства	мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AA	аналоги азотистого иприта	хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
		фотемустин	порошок для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий

		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пириимидина	гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
		тегафур	капсулы
		децитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01CX	противоопухолевые средства растительного происхождения	трабектедин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	дактиномицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		даунорубицин	раствор для инъекций
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; раствор для внутривенного 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	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный

		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
		эрлотиинб	таблетки
		проспидия хлорид	мазь для наружного применения
		алтретамин	капсулы
		этрамустин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		топотекан	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; капсулы
		пазопаниб	таблетки, покрытые оболочкой
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
		бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; спрей назальный дозированный

L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки ;таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абиратерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и их прочие аналоги	летрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эксеместан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		пэгфилграстим	раствор для подкожного введения
		ленограстим	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного применения; гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для

			приготовления раствора для местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для местного применения и ингаляций; раствор для подкожного введения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные
		интерферон бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		пэгинтерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для пузырьного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; 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
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	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 с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

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

		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствора для инфузий и внутримышечного введения; раствор для местного применения; 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
M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M02AA	производное индолуксусной кислоты	индометацин	таблетки; капсулы; свечи ректальные
M02AX	прочие противовоспалительные препараты для местного применения	диметилсульфоксид	раствор для местного применения
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония хлорид и йодид	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	векурония бромид	раствор для внутривенного введения
		атракурия бесилат	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенных инъекций
		цисатракурия бесилат	раствор для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствора для внутривенного введения
		пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
		баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BA	бифосфонаты	памидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ибандроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		клодроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		

N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		артикаина гидрохлорид	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
		мепивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	алкалоиды опия	морфин	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил-этоксипиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки ретард, покрытые оболочкой

N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BB	производные пирозолона	метамизол натрия	таблетки; раствор для инъекций;
		метамизол натрий + питофенон + фенпивериния бромид	таблетки; раствор для инъекций; капли для приема внутрь; свечи ректальные, свечи ректальные (для детей)
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки; раствор для инъекций
		флупертин	капсулы; таблетки пролонгированного действия
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; капли для приема внутрь; капсулы мягкие; раствор для внутривенного введения; 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 контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противосудорожные препараты	леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламотридин	таблетки
		габапентин	капсулы; таблетки
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол	таблетки
N05	психотропные средства		

N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций; таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
		хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины и тiazепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблеток набор
		оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		клозапин	таблетки
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палиперидон	суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		арипипразол	таблетки; раствор для внутримышечного введения
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепа	бромдигидрохлор-фенил-бензодиазепин	таблетки
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	драже; таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		медазепам	таблетки
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепа	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепино-подобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		

N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		мапротилин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки,
		сертралин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин	таблетки
		венлафаксин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пирлиндол	таблетки
		циталопрам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тианептин	таблетки, покрытые оболочкой
		флувоксамин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

		глицин	таблетки зашечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		n-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
		гопантеновая кислота	таблетки
		кортексин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		пиритинол	таблетки; суспензия для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки

N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
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	таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
		инозин + никотинамид + рибофлавин+ янтарная кислота	раствор для внутривенного введения
		этилметилгидрокси пиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		

P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина	празиквантел	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
		сера	мазь для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		

R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
		гексэтидин	спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
		теофиллин	таблетки пролонгированного действия
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		

R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций
		бромгексин	таблетки, покрытые оболочкой; драже; раствор для приема внутрь
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
		карбоцистеин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп, капсулы
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		клемастин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прометазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AB	стимуляторы дыхания	никетамид	капли для приема внутрь; раствор для инъекций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01AB	антибиотики местного применения		
S01CA	противомикробные препараты в комбинации с дексаметазоном	фрамицетина сульфат + грамицидин+ дексаметазон	капли глазные
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
		бринзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные

S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
		олопатадин гидрохлорид	капли глазные
S01GX	H1-антигистаминные средства офтальмологические средства		
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
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	бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		

V03AB	антидоты	димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
		деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AC	железосвязывающие препараты	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
V03AE	детоксицирующие средства, включая антидоты	месна	раствор для внутривенного введения
		лантана карбонат	раствор для внутривенного введения
		уромитексан	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания	аминокислоты для парентерального питания	
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты и их смеси	
		другие продукты лечебного питания	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	сухая инстантная смесь для детей

V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации		
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол	раствор для инъекций
		йопронид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	бромезида 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V09GA	технеций 99-m содержащие препараты	пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		пирфотех ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технефит ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технефор ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		<u>натрия пертехнетат ^{99m}Tc</u>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция ^{99m}Tc сукцимер	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		макротех ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			реагент для получения лиофилизированного раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	раствор для внутривенного введения

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты*	Лекарственные формы
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 гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой

A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	таблетки, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп

A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BA	препараты угля	активированный уголь	таблетки
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь; порошок для приема внутри и местного применения
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; капсулы; капсулы кишечнорастворимые
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения

		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	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 и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	раствор для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы – 4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капсулы; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)

A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь (в масле); капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже;
A11H	другие витаминные препараты		
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12C	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
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, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AC	антиагреганты	клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой

B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02BD	факторы свертывания крови	октоког альфа	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
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки
B03X	другие антианемические препараты	эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки

C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей подъязычный, дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	спрей подъязычный, дозированный; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	таблетки, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки
		бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой
		метопролол	таблетки

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки
		нифедипин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
D	дерматологические препараты		
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AA	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа i)	метилпреднизолона ацепонат	мазь для наружного применения (жирная)
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		

D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	раствор для наружного применения (спиртовой)
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	таблетки; раствор для инъекций
H01C	гормоны гипоталамуса		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		гидрокортизон	мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		

H05B	антипаратиреоидные средства		
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	таблетки диспергируемые
		ампициллин	таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатин бензилпенициллин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефалексин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		

J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	макролиды	азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой
		klarитромицин	таблетки, покрытые оболочкой;
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01GB	другие аминогликозиды	левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01MA	фторхинолоны	ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J02	противогрибковые препараты		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AC	производные триазола	флуконазол	капсулы; таблетки
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

			раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		рифампицин	капсулы
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки
		валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		рибавирин	капсулы; таблетки
J05AX	прочие противовирусные препараты	метилфенил-тиометил-диметиламино-метил-гидроксибромин-дол карбоновой кислоты этиловый эфир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения вич-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой

		циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		винорелбин	капсулы
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
L01DB	антрациклины и родственные	доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций

L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	иматиниб	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой
		флутамид	таблетки
L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для местного применения
		интерферон бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

L03AX	другие иммуностимуляторы	глатирамера ацетат	
		тилорон	таблетки, покрытые оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	крем для наружного применения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; суппозитории ректальные (для детей); таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия
M01C	базисные противоревматические препараты		

M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	tizанидин	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	золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
N	нервная система		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01B	местные анестетики		
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	алкалоиды опия	морфин	раствор для инъекций
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
		трамадол	раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	сироп (для детей); суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь (для детей)
N03	противоэпилептические препараты		

N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; капли для приема внутрь; сироп для детей; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным освобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол	таблетки
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		

N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
		флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства	нитразепам	таблетки
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	таблетки
		имипрамин	драже
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
		сертралин	капсулы
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		

N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки
		глицин	таблетки подъязычные
		пирацетам	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01B	противомалярийные препараты		
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты		

P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов		
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	капли назальные (для детей); спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; таблетки

R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифенокс метил-метилоксадиазол	капли глазные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	другие продукты лечебного питания	сухая инстантная смесь для детей

* Лекарственные формы в соответствии с Государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи на
территории Забайкальского края на
2014 год и на плановый период 2015
и 2016 годов

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
1	2	3
1.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница»	+
2.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая детская клиническая больница»	+
3.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая детская клиническая больница №2»	+
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой перинатальный центр»	+
5.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 2»	+
6.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 3»	+
7.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 4»	+
8.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница восстановительного лечения № 1»	+
9.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница восстановительного лечения № 2»	+
10.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница восстановительного лечения № 3»	+
11.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница восстановительного лечения № 4»	+

12.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница восстановительного лечения № 5»	+
13.	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой онкологический диспансер»	+
14.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой кожно-венерологический диспансер»	+
15.	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой консультативно-диагностический центр»	+
16.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой детский консультативно-диагностический центр»	+
17.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой врачебно-физкультурный диспансер»	+
18.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой кардиологический диспансер»	+
19.	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой госпиталь для ветеранов войн»	+
20.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая стоматологическая поликлиника № 1»	+
21.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая стоматологическая поликлиника № 2»	+
22.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая психотерапевтическая поликлиника»	+
23.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая инфекционная больница»	+
24.	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро»	+
25.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой центр планирования семьи и репродукции»	+
26.	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальские санатории»	+
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	+
28.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1»	+
29.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2»	+
30.	Государственное учреждение здравоохранения «Городской родильный дом»	+
31.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1»	+
32.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2»	+
33.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3»	+

34.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4»	+
35.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 5»	+
36.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 6»	+
37.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 7»	+
38.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 8»	+
39.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 1»	+
40.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 2»	+
41.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская детская клиническая поликлиника № 3»	+
42.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 4»	+
43.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 5»	+
44.	Государственное учреждение здравоохранения «Центр восстановительного лечения для детей «Феникс»	+
45.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая стоматологическая поликлиника № 3»	+
46.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская детская стоматологическая поликлиника»	+
47.	Государственное учреждение здравоохранения «Акшинская центральная районная больница»	+
48.	Государственное учреждение здравоохранения «Александрово-Заводская центральная районная больница»	+
49.	Государственное учреждение здравоохранения «Балейская центральная районная больница»	+
50.	Государственное учреждение здравоохранения «Борзинская центральная районная больница»	+
51.	Государственное учреждение здравоохранения «Газимуро-Заводская центральная районная больница»	+
52.	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальская центральная районная больница»	+
53.	Государственное учреждение здравоохранения «Каларская центральная районная больница»	+
54.	Государственное учреждение здравоохранения «Калганская центральная районная больница»	+
55.	Государственное учреждение здравоохранения «Карымская центральная районная больница»	+
56.	Государственное учреждение здравоохранения «Красночикийская центральная районная больница»	+
57.	Государственное учреждение здравоохранения «Кыринская центральная районная больница»	+
58.	Государственное учреждение здравоохранения «Могочинская центральная районная больница»	+

59.	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинско-Заводская центральная районная больница»	+
60.	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинская центральная районная больница»	+
61.	Государственное учреждение здравоохранения «Оловяннинская центральная районная больница»	+
62.	Государственное учреждение здравоохранения «Ононская центральная районная больница»	+
63.	Государственное учреждение здравоохранения «Петровск-Забайкальская центральная районная больница»	+
64.	Государственное учреждение здравоохранения «Приаргунская центральная районная больница»	+
65.	Государственное учреждение здравоохранения «Сретенская центральная районная больница»	+
66.	Государственное учреждение здравоохранения «Тунгиро-Олекминская центральная районная больница»	+
67.	Государственное учреждение здравоохранения «Тунгокоченская центральная районная больница»	+
68.	Государственное учреждение здравоохранения «Улетовская центральная районная больница»	+
69.	Государственное учреждение здравоохранения «Хилокская центральная районная больница»	+
70.	Государственное учреждение здравоохранения «Читинская центральная районная больница»	+
71.	Государственное учреждение здравоохранения «Чернышевская центральная районная больница»	+
72.	Государственное учреждение здравоохранения «Шелопугинская центральная районная больница»	+
73.	Государственное учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»	+
74.	Государственное учреждение здравоохранения «Агинская окружная больница»	+
75.	Государственное учреждение здравоохранения «Дульдургинская центральная районная больница»	+
76.	Государственное учреждение здравоохранения «Могойтуйская центральная районная больница»	+
77.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница ЗАТО п. Горный»	+
78.	Государственное учреждение здравоохранения «Краснокаменная районная поликлиника»	+
79.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на ст. Чита-2 открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+

80.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Могоча открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
81.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Чернышевск-Забайкальский» открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
82.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Новая Чара открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
83.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Хилок открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
84.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Карымская открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
85.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Шилка открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
86.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Борзя открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
87.	Негосударственное учреждение здравоохранения Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации «Карповка» открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
88.	Федеральное государственное казенное учреждение «321 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+
89.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Забайкальскому краю»	+
90.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 107 Федерального медико-биологического агентства»	+
91.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт урологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
92.	Читинский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» Сибирского отделения Российской академии наук	+
93.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
94.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный Центр сердца, крови и эндокринологии имени В.А.Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+

95.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	+
96.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Сибирский клинический центр Федерального медико-биологического агентства»	+
97.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
98.	Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр кинезитерапии»	+
99.	Читинский филиал «Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания «ПМК-МЕДЭК» Медицинский центр»	+
100.	Краснокаменский филиал «Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания «ПМК-МЕДЭК» Медицинский центр»	+
101.	Индивидуальный предприниматель Хайкин С.А.	+
102.	Общество с ограниченной ответственностью «Дантис»	+
103.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология»	+
104.	Государственное автономное учреждение социального обслуживания «Реабилитационный центр «Шиванда» Забайкальского края	+
105.	Государственное автономное учреждение социального обслуживания «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Спасатель» Забайкальского края	+
106.	Государственное учреждение «Региональный центр спортивной подготовки» Забайкальского края. Медицинская служба.	+
107.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
108.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая психиатрическая больница № 1»	-
109.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая психиатрическая больница имени В.Х.Кандинского»	-
110.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой противотуберкулезный диспансер № 1»	-
111.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой противотуберкулезный диспансер № 2»	-
112.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая туберкулезная больница»	-

113.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой психоневрологический диспансер»	-
114.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой наркологический диспансер»	-
115.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	-
116.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая станция переливания крови»	-
117.	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»	-
118.	Государственное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»	-
119.	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой центр медицинской профилактики»	-
120.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой детский санаторий для лечения туберкулеза»	-
121.	Государственное учреждение здравоохранения «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств» Забайкальского края	-
122.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Краевой медицинский центр мобилизационных резервов «РЕЗЕРВ»	-
123.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Забайкальский Территориальный центр медицины катастроф»	-
124.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 1»	-
125.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 2»	-
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе		125
Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		107

* + - учреждения, участвующие в программе ОМС;
 - - учреждения, не участвующие в программе ОМС.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

**Целевые значения критериев
доступности и качества медицинской помощи**

№ п/п	Показатели	2014 год	2015 год	2016 год
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского, сельского населения (процентов от числа опрошенных)	31	32	33
2	Смертность населения, в том числе городского, сельского населения (число умерших на 1000 человек населения)	12,1	11,8	11,6
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе городского, сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения)	571,3	551,9	533,1
4	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе городского, сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения)	154,1	153	151,9
5	Смертность населения от туберкулеза, в том числе городского, сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения)	14	13,2	12,5
6	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	725,1	724,9	724,7
7	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	195	192	189
8	Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	11,3	11,2	11,0
9	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности)	7,1	7,0	6,9
10	Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	208	207	206
11	Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	99,2	96,1	94,2

12	Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (%)	60,3	60,4	60,5
13	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	42,8	42,5	42,0
14	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	101,5	101,5	101,6
15	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях в среднем по краю (дней)	12,5	12,3	12,1
16	Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности на основе оценки: выполнения функции врачебной должности (посещений) показателей рационального и целевого использования коечного фонда (среднегодовая занятость койки, дней)	5725 327,2	5750 328,5	5750 329,6
17	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (%)	6,4	6,8	7,2
18	Доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на Территориальную программу (%)	0,79	0,80	0,82
19	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (%)	2,3	3,0	3,1
20	Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями (%)	56,8	57,8	58,8
21	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности (%)	95	95	95
22	Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках программы ОМС (%)	1,2	1,3	1,4

23	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь (на 1000 человек сельского населения)	145	142	140
24	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (%)	3,9	4,8	3,9
25	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов (%)	85	86	87
26	Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих в городской и сельской местности (%)	100	100	100
27	Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (%)	39,5	42,5	45,5
28	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (%)	17,9	20,9	23,9
29	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стенирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (%)	6,3	9,3	12,3
30	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (количество выездов)	32,3	33,3	34,3
31	Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (%)	30,3	33,3	36,3
32	Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (%)	2,0	3,5	5,0
33	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	0	0	0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов по источникам финансового обеспечения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	2014 год				плановый период			
		Утвержденная стоимость Территориальной программы		Расчетная стоимость Территориальной программы		2015 год		2016 год	
		всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость Территориальной программы всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	13476,1	11735,3	16836,2	14803,5	15349,9	13352,8	16140,6	14033,7
I. Средства краевого бюджета	02	1758,9	1606,0	5119,0	4674,2	1709,6	1561,0	1654,5	1510,7
II. Стоимость программы ОМС всего (сумма строк 04 + 10)	03	11717,2	10129,3	11717,2	10129,3	13640,3	11791,8	14486,1	12523,0
1. Стоимость программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 09) в том числе:	04	11717,2	10129,3	11717,2	10129,3	13640,3	11791,8	14486,1	12523,0
1.1. субвенции из бюджета ФОМС	05	11197,4	9680,0	11197,4	9680,0	13640,3	11791,8	14486,1	12523,0
1.2. межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение программы ОМС в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	459,9	397,6	459,9	397,4	-	-	-	-
1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из краевого бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи).	07	459,9	397,6	459,9	397,6	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов по условиям ее оказания на 2014 год

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормы объемов медицинской помощи на 1 жителя (по программе ОМС – на 1 застрахованное лицо) в год	Территориальные нормы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		в % к итогу
					за счет средств краевого бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств краевого бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет краевого бюджета в том числе*:	01		X	X	1606,0	X	1758,9	X	13,1
1. скорая медицинская помощь	02	вызов	0,014	8863,4	124,1	X	135,9	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в программу ОМС:	03		X	X	1159,6	X	1270,1	X	X
-амбулаторная помощь	04.1	посещение с профилактической целью	0,5	220,8	110,4	X	121,0	X	X
	04.2	обращение	0,2	618,2	123,6	X	135,4		
-стационарная помощь	05	койко-день	0,848	1048,0	888,7	X	973,3	X	X
-в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,115	321,1	36,9	X	40,4	X	X
3. при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования:	07		X	X	0	X	0	X	X
- скорая медицинская помощь	08	вызов	X	X	X	X		X	
- амбулаторная помощь	09	посещение	X	X	X	X		X	X
- стационарная помощь	10	койко-день	X	X	X	X		X	X

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормы объемов медицинской помощи на 1 жителя (по программе ОМС – на 1 застрахованное лицо) в год	Территориальные нормы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		в % к итогу
					за счет средств краевого бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств краевого бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- в дневных стационарах	11	пациенто-день	X	X	X	X		X	X
4. иные государственные услуги (работы)	12		X	X	292,6	X	320,4	X	X
5. специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Забайкальского края	13	койко-день	X	X	29,7	X	32,5	X	X
II. Средства краевого бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**:	14		X	X	0	X	0	X	0
- скорая медицинская помощь	15	вызов	X	X	0	X	0	X	X
- амбулаторная помощь	16	посещение	X	X	0	X	0	X	X
- стационарная помощь	17	койко-день	X	X	0	X	0	X	X
- в дневных стационарах	18	пациенто-день	X	X	0	X	0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках программы ОМС:	19		X	X	X	10129,3	X	11717,2	86,9
- скорая медицинская помощь (сумма строк 26+31)	20	вызов	0,318	1250,3	X	397,6	X	459,9	X
- амбулаторная помощь									
	сумма строк	27.1+32.1	21.1	посещение с профилактической целью	2,27	450,7	1023,2	1183,6	
		27.2+32.2	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,46	577,0	265,4	307,0	
		27.3+32.3	21.3	обращение	1,92	1320,5	2535,4	2932,8	
- стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	22	койко-день	1,7256	2770,2	X	4780,3	X	5529,7	X
- в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто-день	0,55	1738,3	X	956,0	X	1105,9	X
- затраты на АУП в сфере ОМС***	24		X	X	X	171,4	X	198,3	X
из строки 19: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	25		X	X	X	9957,9	X	11518,9	85,5
- скорая медицинская помощь	26	вызов	0,318	1250,3	X	397,6	X	459,9	X
- амбулаторная помощь									
		27.1.		посещение с профилактической целью	2,27	450,7	1023,2	1183,6	
		27.2		посещение по неотложной медицинской помощи	0,46				

1 Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	2 № строки	3 Единица измерения	4 Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя (по программе ОМС – на 1 застрахованное лицо) в год	5 Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	6 Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		7 Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		10 в % к итогу
					6 за счет средств краевого бюджета	7 за счет средств обязательного медицинского страхования	8 за счет средств краевого бюджета	9 за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		помощи							
	27.3.	обращение	1,92	1320,5		2535,4		2932,8	
- стационарная помощь	28	койко-день	1,7256	2770,2	X	4780,3	X	5529,7	X
- в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,55	1738,3	X	956,0	X	1105,9	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы обязательного медицинского страхования:	30		X	X	X	0	X	0	
- скорая медицинская помощь	31	вызов			X		X		X
- амбулаторная помощь	32.1.	посещение с профилактической целью							
	32.2.	посещение по неотложной помощи							
	32.3.	обращение							
- стационарная помощь	33	койко-день			X		X		X
- в дневных стационарах	34	пациенто-день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 14 + 19)	35		X	X	1606,0	10129,3	1758,9	11717,2	100

* без учета финансовых средств краевого бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

** указываются средства краевого бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население, передаваемые в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края в виде межбюджетных трансфертов

*** затраты на административно-управленческий персонал Территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края и страховых медицинских организаций

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
лекарственных препаратов и медицинских изделий,
применяемых при оказании бесплатной амбулаторной
стоматологической помощи**

№ п/п	Наименование	Производитель
I. Лекарственные препараты		
1. Препараты для анестезии		
1.1	Анестезин	Россия
1.2	Артикаин	Испания
1.3	Бупивакаин	Россия и импортного производства
1.4	Лидокаина гидрохлорид	Россия
1.5	Лидокаин+ Ромашки цветков экстракт	Россия
1.6	Лидоксор (гель, спрей)	Россия
1.7	Мепивакаин	Россия
1.8	Прокаин	Россия
2. Аналептические препараты		
2.1	Аммиака раствор	Россия
2.2	Кофеин	Россия
2.3	Никетамид	Россия
2.4	Фенилэфрин	Россия
2.5	Эпинефрин	Россия
3. Препараты, влияющие на свертывание крови		
3.1	Аминокапроновая кислота + цетримид (Капрамин)	Россия
3.2	Гемостатическая губка	Россия
3.3	Гепариновая мазь	Россия
3.4	Жидкость для остановки кровотечения	Россия
3.5	Мебендазол	Россия
4. Противомикробные препараты		
4.1	Сульфацил натрия (раствор)	Россия
4.2	Диоксидин	Россия
4.3	Клотримазол	Россия
4.4	Линкомицина гидрохлорид	Россия
4.5	Левомиколь	Россия
4.6	Метронидазол	Россия

4.7	Хлорамфеникола + клостридиопептидаза (Ируксол)	импортного производства
5. Кортикостероиды системного действия		
5.1	Дексамезатон	Россия
5.2	Преднизолон	Россия
6. Антисептики, применяемые в стоматологии		
6.1	Бриллиантовый зеленый	Россия
6.2	Йод (раствор)	Россия
6.3	Йодиол	Россия
6.4	Йодоформ	Россия
6.5	Калия перманганат	Россия
6.6	Камфоро-фенол	Россия
6.7	Перекись водорода	Россия
6.8	Протаргол	Россия
6.9	Резорцин	Россия
6.10	Спирт этиловый	Россия
6.11	Фурацилин	Россия
6.12	Формалин	Россия
6.13	Хлорамин	Россия
6.14	Хлоргексидин	Россия
6.15	Хлорофиллипт	Россия
6.16	Колор-тест (раствор) Шиллера-Писарева	Россия
6.17	Эвгенол	Россия
7. Прочие препараты		
7.1	Калия йодид	
7.2	Супрастин (раствор)	Россия
7.3	Гипохлорит натрия	Россия
7.4	Фенобарбитал +Этилбромизовалерианат +Мятное масло +Хмелевое масло +Этанол +вода очищенная	
7.5	Нитроглицерин	Россия
7.6	Трипсин	Россия
7.7	Натрия хлорид (раствор)	Россия
7.8	Фуросемид в амп. (1% р-р, 2 мл)	Россия и импортного производства
7.9	Лидаза	Россия
II. Медицинские изделия, необходимые для оказания стоматологической помощи		
1. Материалы для профилактики и запечатывания фиссур		
1.1	Аргенат	Россия
1.2	Белгель Са/Р (F)	Россия
1.3	Белак	Россия
1.4	Глуфторэд	Россия
1.5	Профилак	Россия
1.6	Сафорайд	Япония
1.7	Стомасил	Россия
1.8	ФисСил	Россия
1.9	Фиссурит	Германия
1.10	Флюоридин	Германия

1.11	Фторсодержащие лаки	Россия и импортного производства
2. Девитализирующие материалы		
2.1	Пасты для девитализации пульпы зуба	Россия и импортного производства
3. Материалы для обработки корневых каналов		
3.1	Ар-Си преп	США
3.2	Беладез	Россия
3.3	Гваяфен	Россия
3.4	Гель для расширения корневых каналов	Россия
3.5	Гринозоль	Франция
3.6	Жидкость для антисептической обработки корневых каналов	Россия
3.7	Жидкость для химического расширения каналов	Россия
3.8	Жидкость для сушки и обезжиривания каналов	Россия
3.9	Жидкость для остановки капиллярного кровотечения	Россия
3.10	Крезодент-жидкость	Россия
3.11	Йодекс	Россия
3.12	Камфорфен	Россия
3.13	Паркан	Франция
3.14	Пульпосептин	Россия
3.15	Триоксидент	Россия
3.16	Эндосольв	Франция
3.17	ЭндоЖи	Россия
4. Материалы для пломбирования корневых каналов		
4.1	Апексдент	Россия
4.2	Гуттаперча	Россия и импортного производства
4.3	Иодент	Россия
4.4	Кальсепт	Россия
4.5	Камфорфен	Россия
4.6	Канасон	Германия
4.7	Кариосан	Россия
4.8	Крезодент	Россия
4.9	Неотриоцинк	Россия
4.10	Нон фенол	Россия
4.11	Резорцин формальдегидная паста	Россия
4.12	Силапекс	США, Италия
4.13	Сеалдент	Россия
4.14	Стиодент	Россия
4.15	Тиэдент	Россия
4.16	Форедент	Чехия
4.17	Фосфадент	Россия
4.18	Форфенан	Франция
4.19	Цинкоксид-эвгеноловая паста	Россия
4.20	Эодент	Россия

4.21	Эпоксидный стоматологический герметик	Россия
4.22	Метапаста	Импортного производства
4.23	Резодент	Импортного производства
4.24	Гуттасилер	Россия
5. Лечебные прокладочные материалы		
5.1	Гидроокись кальция	Россия
5.2	Кальципульпа	Франция
5.3	Кальципульпин	Россия
5.4	Кальцесил	Россия
5.5	Кальцесил ультра	Россия
5.6	Рекал	Россия
5.7	Септокальцин ультра	Франция
6. Изолирующие материалы		
6.1	Бейзлайн	Россия
6.2	Белокор	Россия
6.3	Глассин бейз	Россия
6.4	Ионозит бейзлайнер	Германия
6.5	Кавалайт	США, Италия
6.6	Кемфил	Россия
6.7	Уницем	Россия
6.8	Фосфат-цемент	Россия
6.9	Цемион	Россия
6.10	Лайф	Импортного производства
7. Материалы для временного пломбирования		
7.1	Дентин – паста	Россия
7.2	Дентин для повязок	Россия, Украина
8. Материалы для пломбирования кариозных полостей		
8.1	Адгезор	Чехия
8.2	Аквион	Россия
8.3	Амальгама серебряная и медная	Россия и импортного производства
8.4	Беладонт	Россия
8.5	Белацин	Россия
8.6	Карбодент	Украина
8.7	Кетак моляр	США, Германия
8.8	Кемфил супериор	Россия
8.9	Призмафилл	Россия
8.10	Компоцем	Россия
8.11	Поликарбоксилатный цемент	Россия и импортного производства
8.12	Силидонт	Россия
8.13	Силицин	Россия
8.14	ТаЛан	Россия
8.15	Цемион	Россия
8.16	Цемилайт	Россия
8.17	УниРест (УниРест Плюс)	Россия

8.18	ФлоуРест	Россия
8.19	Эвикрол	Чехия
8.20	Валюкс	Импортного производства
8.21	Кавалайт	Импортного производства
8.22	Витремер	Импортного производства
9. Материалы для остановки кровотечений и профилактики осложнений после сложных удалений		
9.1	Альвожилъ	Франция
9.2	Альванес	Россия
9.3	Альвостаз	Россия
9.4	Альгистаб	Россия
9.5	Неоконус	Франция
10. Альвеолярные повязки		
10.1	Белайод	Россия
10.2	Витадонт (Белавит)	Россия
10.3	Гиалудент	Россия
10.4	Парасепт	Россия
10.5	Пародонтальные повязки	Россия и импортного производства
11. Шовные материалы		
11.1	Кетгут	Россия
12. Вспомогательные материалы		
12.1	Аксил	Россия
12.2	Ангидрин	Россия
12.3	Анкерные штифты	Россия и импортного производства
12.4	Белабонд	Россия
12.5	Бумажные штифты	Россия и импортного производства
12.6	Гель для удаления зубных камней	Россия
12.7	Гидросил	Россия
12.8	Жидкость для удаления зубных камней	Россия
12.9	Кариклинз	Россия
12.10	Колор-тест	Россия
12.11	Набор гелей для травления эмали	Россия
12.12	Пасты полировочные	Россия и импортного производства
12.13	Полидент	Россия
12.14	Ре-Корд	Россия
12.15	Стоматофит	Россия
12.16	Травекс	Россия
13. Смазочные материалы для стоматологических наконечников		
13.1	Дентоил	Словакия
13.2	Лабридент	Германия

13.3	Лабрикант	Великобритания Германия
13.4	Лабримед	Швейцария
13.5	Лабрифлюид	Швейцария
13.6	Наконечник для смазки микромоторов	Словакия
13.7	Смиоил	Словакия
13.8	Спрейнет	Швейцария
13.9	Шприц для смазки Лабримед	Швейцария
14. Инструменты стоматологические		
14.1	Боры стальные	Россия
14.2	Боры твердосплавные (карбидные, карбид-вольфрамовые)	Россия и импортного производства
14.3	Боры алмазные	Россия и импортного производства
14.4	Боры корневые	Россия и импортного производства
14.5	Головки абразивные (по фасонам) *	Россия и импортного производства
14.6	Диски алмазные стоматологические *	Россия и импортного производства
14.7	Дискодержатели *	Россия и импортного производства
14.8	Круги карборундовые и эластические для бормашин *	Россия и импортного производства
14.9	Финиры	Россия и импортного производства
14.10	Бурав корневой	Россия
14.11	Дрильборы (ручные, машинные)	Россия
14.12	Игла корневая	Россия
14.13	Инструменты для извлечения инородного тела из канала корня зуба	Россия и импортного производства
14.14	Каналонаполнители	Россия
14.15	Корневая развертка	Россия
14.16	Пульпоэкстракторы (короткие, длинные)	Россия
14.17	Риммеры	Россия
14.18	Рашпиль	Россия
14.19	Наборы инструментов эндодонтических	Россия и импортного производства
14.20	Эндодонтические инструменты Beutelrok	Импортного производства

14.21	Эндодонтические инструменты K-Reamers (K-Flexoreamers, Engine Reamers, Super Files, Peeso Reamers, Apical Reamers, N-files)	Импортного производства
14.22	Эндодонтические инструменты Files	Импортного производства
14.23	Эндодонтические инструменты Barbed Broaches, Nerve needle	Импортного производства
14.24	Набор щипцов ортодонтических *	Россия и импортного производства
14.25	Насадки сменные для электрошпателя *	Россия и импортного производства
14.26	Бюгель *	Россия
14.27	Гладилка серповидная	Россия и импортного производства
14.28	Зеркало стоматологическое	Россия и импортного производства
14.29	Зеркало стоматологическое (с ручкой)	Россия и импортного производства
14.30	Зонд зубной (стоматологический) (угловой, штыковидный, градуированный, пародонтологический)	Россия и импортного производства
14.31	Колба резиновая *	Россия
14.32	Коронкосниматель *	Россия
14.33	Лента бандажная стальная *	Россия
14.34	Ложки слепочные *	Россия и импортного производства
14.35	Лоток для инструментов (почкообразный, прямоугольный)	Россия и импортного производства
14.36	Набор стоматологических инструментов (для осмотра, пломбирования, пародонтологический)	Россия и импортного производства
14.37	Набор стоматологических инструментов в стерилизаторе (лотке) (для осмотра, пломбирования, пародонтологический)	Россия и импортного производства
14.38	Набор инструментов для удаления зубных отложений	Россия и импортного производства
14.39	Ножницы для металла *	Россия
14.40	Пинцет зубной (стоматологический)	Россия и импортного производства
14.41	Плоскогубцы, круглогубцы *	Россия
14.42	Роторасширитель	Россия
14.43	Щипцы клювовидные *	Россия

14.44	Щипцы краптонные *	Россия
14.45	Шпатель для замешивания гипса *	Россия
14.46	Шпатель для замешивания цемента (стоматологический)	Россия и импортного производства
14.47	Шпатель зуботехнический *	Россия
14.48	Шприц с иглами для промывания корневых каналов	Россия и импортного производства
14.49	Штопфер	Россия и импортного производства
14.50	Штопфер-гладилка	Россия и импортного производства
14.51	Экскаватор	Россия и импортного производства
14.52	Языкодержатель	Россия
14.53	Наконечник стоматологический турбинный	Россия и импортного производства
15. Вспомогательные инструменты для пломбирования зубов		
15.1	Аппликаторы для нанесения адгезива (микробраш)	Россия и импортного производства
15.2	Жгутики для фиксации матриц	Импортного производства
15.3	Кисточки для нанесения адгезива	Россия и импортного производства
15.4	Колпачки для восстановления зубов полистирольные (прозрачные)	Россия и импортного производства
15.5	Клинья для фиксации матриц (деревянные, светопроводящие, адапт-клинья)	Россия и импортного производства
15.6	Матрицы контурные различных конфигураций (металлические, полистирольные, прозрачные)	Россия и импортного производства
15.7	Матрицы (стальные, полистирольные, самозатягивающиеся, секционные, целлулоидные, цервикальные, Stopstrip)	Россия и импортного производства
15.8	Матричная лента (металлическая, прозрачная, целлулоидная)	Россия и импортного производства
15.9	Пластинка стеклянная	Россия
15.10	Пластинки разделительные (металлические, пластиковые, целлулоидные)	Россия и импортного производства

15.11	Флоссы для фиксации матриц (Fixafloss и другие)	Россия и импортного производства
15.12	Чашка Петри	Россия
16. Полировочный инструментарий		
16.1	Наборы дисков для шлифования и полировки	Россия и импортного производства
16.2	Полоски шлифовальные для снятия излишков материала, для предварительного шлифования, для окончательного шлифования	Россия и импортного производства
16.3	Щетки полировочные (профилактические, для полировки пломб)	Россия и импортного производства
16.4	Щетки полировочные *	Россия
16.5	Штрипсы абразивные (металлические, полистирольные)	Россия и импортного производства
17. Инструментарий для удаления зубов и хирургических вмешательств		
17.1.	Долото стоматологическое	Россия и импортного производства
17.2	Иглодержатель	Россия и импортного производства
17.3	Иглы хирургические (в т.ч. иглы с шовным материалом)	Россия и импортного производства
17.4	Зажимы бельевые	Россия и импортного производства
17.5	Зажим кровоостанавливающий (Москит, Кохера)	Россия и импортного производства
17.6	Корнцанг	Россия и импортного производства
17.7	Крючки Фарабефа	Россия и импортного производства
17.8	Кусачки костные	Россия и импортного производства
17.9	Лезвия одноразовые для скальпеля	Россия и импортного производства
17.10	Ложка кюретажная	Россия и импортного производства
17.11	Молоток с резиновой накладкой	Россия и импортного производства

17.12	Ножницы	Россия и импортного производства
17.13	Пинцет анатомический	Россия
17.14	Пинцет для постановки клиньев	Импортного производства
17.15	Пинцет хирургический	Россия
17.16	Распатор	Россия и импортного производства
17.17	Ручка для скальпеля	Россия и импортного производства
17.18	Скальпели (в т.ч. одноразовые со сменными лезвиями)	Россия и импортного производства
17.19	Шприцы одноразовые	Россия и импортного производства
17.20	Шприц карпульный	Россия и импортного производства
17.21	Щипцы для удаления зубов верхних челюстей	Россия и импортного производства
17.22	Щипцы для удаления зубов нижней челюсти	Россия и импортного производства
17.23	Щипцы для удаления корней зубов верхних челюстей	Россия и импортного производства
17.24	Щипцы для удаления корней зубов нижней челюсти	Россия и импортного производства
17.25	Элеваторы	Россия и импортного производства
18. Прочие инструменты, средства		
18.1	Жгут кровоостанавливающий	Россия
18.2	Зажим для салфеток	Россия и импортного производства
18.3	Защитные очки (для фотополимеризационных устройств)	Россия и импортного производства
18.4	Зонд для лазерного доплеровского флоуриметра	Россия
18.5	Лампы бактерицидные (запасные, сменные)	Россия и импортного производства
18.6	Лампы галогенные (запасные, сменные)	Россия и импортного производства

18.7	Мешок Амбу	Россия
18.8	Пипетка	Россия
18.9	Термометр	Россия
18.10	Тонометр	Россия
18.11	Часы песочные	Россия
18.12	Чашки пластмассовые*	Россия
18.13	Емкости для хранения стерильного перевязочного материала	Россия
18.14	Емкости для предстерилизационной обработки	Россия
18.15	Защитные очки	Россия и импортного производства
18.16	Защитные экраны	Россия и импортного производства
18.17	Контейнер для хранения салфеток (фартуков)	Россия и импортного производства
18.18	Коробки металлические для стерилизации материалов и инструментов	Россия
18.19	Диспенсер для раздачи валиков	Россия и импортного производства
18.20	Кассета для одноразовых полотенец	Россия и импортного производства
18.21	Кассета для одноразовых стаканов	Россия и импортного производства
18.22	Бахилы полиэтиленовые (одноразовые)	Россия и импортного производства
18.23	Бюкс	Россия
18.24	Индикатор ИС-132, ИС-180	Россия
18.25	Клеенка медицинская	Россия
18.26	Маски для медицинского персонала (одноразовые)	Россия и импортного производства
18.27	Мешки для утилизации медицинских отходов (желтые, белые) в соответствии с ГОСТ	Россия
18.28	Перчатки медицинские (латексные, текстурированные)	Россия и импортного производства
18.29	Пылесосы (одноразовые)	Импортного производства
18.30	Салфетки защитные для пациентов	Россия и импортного производства
18.31	Слюноотсосы (одноразовые)	Импортного производства

18.32	Стаканы (одноразовые)	Россия и импортного производства
18.33	Фартуки одноразовые, полиэтиленовые в рулоне	Россия и импортного производства
18.34	Пленка рентгеновская (дентальная, для ортопантомографов)	Россия и импортного производства
18.35	Фиксаж	Россия и импортного производства
18.36	Проявитель	Россия и импортного производства
18.37	Система для внутривенных вливаний (одноразовая)	Россия и импортного производства
18.38	Электроды одноразовые десневые	Россия
18.39	Нагрудник стоматологический (или салфетка двухслойная)	Россия
18.40	Бумага наждачная *	Россия
18.41	Бинт медицинский	Россия
18.42	Вата	Россия
18.43	Ватные валики	Россия и импортного производства
18.44	Ватные шарики	Россия и импортного производства
18.45	Лейкопластырь	Россия
18.46	Лейкопластырь бактерицидный	Россия
18.47	Марля медицинская	Россия
18.48	Винт ортодонтический *	Украина
18.49	Временные поликарбонатные коронки *	Импортного производства
18.50	Редонт 03 *	Украина
18.51	Сиэласт 05 *	Украина
18.52	Стандартные металлические коронки *	Импортного производства
18.53	Съемные формы коронок для реставрации передних зубов у детей *	Импортного производства
18.54	Этакрил 02 *	Украина

* Детская стоматология.