ПРАВИТЕЛЬСТВО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« <u></u> »2016 г. №

О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации, проживающих в Кабардино-Балкарской Республике (далее граждан в Кабардино-Балкарской Республике), на бесплатное получение медицинской помощи Правительство Кабардино-Балкарской Республики постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемую Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов.
- 2. Министерству здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики регулярно проводить мероприятия по профилактике заболеваний и улучшению оказания медицинской помощи населению.
- 3. Рекомендовать Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики, страховым медицинским организациям обеспечить:

контроль за целевым расходованием средств в системе обязательного медицинского страхования;

защиту прав застрахованных граждан в Кабардино-Балкарской Республике.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики Ахохова Т.Б.

Председатель Правительства Кабардино-Балкарской Республики

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики

ПРОГРАММА

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

І. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, 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 подушевые единицу объема медицинской помощи, нормативы формирования финансирования, тарифов порядок И структуру медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Программа сформирована 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 Кабардино-Балкарской Республики, основанных на данных медицинской статистики.

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

1. Гражданам в Кабардино-Балкарской Республике в рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно в рамках Программы, представлен в приложении № 3 к настоящей Программе.

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.

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

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

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных 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.

2. 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, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и медицинской помощи, отсрочка оказания определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

3. Гражданин в Кабардино-Балкарской Республике имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни; новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

4. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V настоящей Программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 г. № 36ан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 6 декабря 2012 г. № 1011н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра»;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские занятиями физической культурой и спортом осмотры, связи с приказом несовершеннолетние соответствии Министерства В здравоохранения Российской Федерации от 1 марта 2016 г. № 134н «О порядке организации медицинской оказания помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или)

выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурноспортивного комплекса «Готов к труду и обороне»«;

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. № 1346н «О порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них»;

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях детисироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также детисироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11 апреля 2013г. №216 н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка у беременных женщин в соответствии с Порядком оказания медицинской «акушерство и гинекология профилю помощи ПО (3a исключением вспомогательных использования репродуктивных технологий)», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 г. № 572н и с приказом Министерства здравоохранения и курортов Кабардино-Балкарской Республики от 9 августа совершенствовании 172-∏ «O пренатальной Γ. (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка Кабардино-Балкарской Республике»;

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Кабардино-Балкарской Республики от 1 июня 2006 г. № 157-П «О массовом обследовании новорожденных детей республики на наследственные заболевания»;

аудиологический скрининг — новорожденные дети и дети первого года жизни в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики от 16 декабря 2009 г. № 430-П «О проведении универсального аудиологического скрининга новорожденным и детям первого года жизни в Кабардино-Балкарской Республике».

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

5. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

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

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III настоящей Программы, по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому тарифным страхованию устанавливаются соглашением между представителями Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики, страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в Кабардино-Балкарской Республике, медицинскими профессиональными некоммерческими Кабардино-Балкарской Республике, организациями В созданными соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Союзом «Объединение организаций профсоюзов Кабардино-Балкарской Республики», включенными в состав разработке территориальной программы Комиссии ПО обязательного страхования Кабардино-Балкарской Республике, медицинского образованной в установленном порядке.

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на выплату заработной платы медицинским работникам включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая 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.

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);
- за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным за пределами Кабардино-Балкарской Республики, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);
- за УЕТ (условную единицу трудоемкости) при оказании стоматологической помощи;

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

- за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний;
- за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от

дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований;

при оплате высокотехнологичной медицинской помощи - за законченный случай лечения в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение $N \ge 3$);

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

- за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний;
- за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг гемодиализа;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

- по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи (оплата за вызов скорой медицинской помощи используется при оплате медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным за пределами Кабардино-Балкарской Республики).

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования, включает в себя расходы на:

заработную плату;

начисления на оплату труда;

прочие выплаты;

приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов;

расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации);

оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества;

арендную плату за пользование имуществом;

оплату программного обеспечения и прочих услуг;

социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации;

приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу; прочие расходы.

- 7. Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется в соответствии с разделом V настоящей Программы.
- 8. Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI настоящей финансовых Программы), нормативы затрат единицу на предоставления медицинской помощи и нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII настоящей Программы), требования к условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом VIII настоящей Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом IX Программы), видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержит в том числе методы лечения и включает нормативы финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи (в соответствии с приложением № 3 к настоящей Программе).

V. Финансовое обеспечение Программы

- 9. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики, средства обязательного медицинского страхования.
- 10. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

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

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III настоящей Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а

также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного страхования осуществляется финансовое обеспечение медицинского высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, территориальных в реализации программ участвующих медицинского страхования, ПО перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в приложении № 3 к настоящей Программе.

бюджетных ассигнований бюджета Федерального За счет обязательного медицинского страхования осуществляются софинансирование расходов республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики, возникающих гражданам Российской Федерации оказании при высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации.

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

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

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объёмов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для

здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, 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);

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

лечения граждан Российской Федерации за пределами Российской Федерации, направленных в порядке, установленном в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 930н «Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы»;

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

Кабардино-Балкарской предоставления установленном порядке Республике лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной заболеваний, утверждаемому родственных тканей ПО перечню Федерации, гемофилией, муковисцидозом, Правительством Российской гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке Кабардино-Балкарской Республике антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

предоставления в установленном порядке Кабардино-Балкарской Республике антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

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

предоставления в установленном порядке Кабардино-Балкарской Республике иммунобиологических препаратов в рамках национального календаря профилактических прививок и в соответствии с подпрограммой «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» Государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

- 13. За счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики предоставляются:
- а) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной скорой помощи, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;
- б) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом приобретенного иммунодефицита человека, синдром иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе употреблением связанные психоактивных веществ, включая медицинские профилактические осмотры обучающихся общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), и в части расходов, не структуру тарифов на оплату медицинской включенных В предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;
- в) паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах:
- г) высокотехнологичная медицинская помощь при отсутствии федеральных квот в соответствии разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи к Программе государственных

гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации.

- 14. Средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики направляются на:
- а) обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами и лечебным питанием для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;
- б) обеспечение граждан 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;
- в) обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;
- г) обеспечение специализированных медицинских организаций лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, а также донорской кровью и ее компонентами;
- д) неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части медико-генетических исследований.
- 15. В рамках Программы за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами диагностических исследований целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, проведение медицинских осмотров работников сезонных летних оздоровительных учреждений, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу контракту, поступлении В военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Перечень медицинских организаций и мероприятий, финансируемых из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики

В Кабардино-Балкарской Республике за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики по всем статьям расходов, предусмотренных для медицинских организаций здравоохранения, финансируются:

ГКУЗ «Психоневрологический диспансер» Минздрава КБР;

ГКУЗ «Прохладненская районная психиатрическая больница»;

подразделения психиатрической службы в медицинских организациях;

ГКУЗ «Наркологический диспансер» Минздрава КБР;

подразделения наркологической службы в медицинских организациях;

ГКУЗ «Противотуберкулёзный диспансер» Минздрава КБР;

подразделения противотуберкулезной службы в медицинских организациях;

ГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер» Минздрава КБР (венерологическое отделение);

подразделения венерологической службы в медицинских организациях;

ГБУЗ «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» Минздрава КБР (за исключением инфекционных отделений - 285 коек);

ГБУ «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»;

ГКУЗ «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР;

ГКУЗ «Детский туберкулезный санаторий «Звездочка» Минздрава КБР

ГКУЗ «Станция переливания крови» Минздрава КБР;

Отделения переливания крови, осуществляющие забор и переработку крови, и имеющие лицензию по заготовке, хранению донорской крови и (или) ее компонентов);

ГБУЗ «Кардиологический центр» Минздрава КБР (выездная бригада скорой специализированной медицинской помощи);

ГБУЗ «Перинатальный центр» Минздрава КБР (отделение новорожденных № 1,2 в части фонда оплаты труда);

ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР (выездные бригады отделений реанимации и интенсивной терапии (для новорожденных) и анестезиологии и реанимации);

ГБУЗ «Медицинский консультативно-диагностический центр» Минздрава КБР (Республиканский центр медицинской профилактики, медикогенетический отдел, Центр охраны здоровья семьи и репродукции, Центр помощи беременным женщинам;

ГБУЗ «Республиканская клиническая больница» Минздрава КБР (отделение сурдологии и слухопротезирования, Центр профпатологии);

ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» (в части оказания скорой специализированной (санитарно-авиационной) помощи, скорой помощи больным социально значимыми заболеваниями, военнослужащим, лицам без определенного места жительства, паллиативной помощи);

ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г. Баксан (в части оказания скорой специализированной (санитарно-авиационной) помощи, скорой помощи больным социально значимыми заболеваниями, военнослужащим, лицам без определенного места жительства, паллиативной помощи);

ГКУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» Минздрава КБР;

ГКУЗ «Патологоанатомическое бюро» Минздрава КБР;

подразделения судебно-медицинской, судебно-психиатрической и патологоанатомической экспертизы в медицинских организациях Кабардино-Балкарской Республики;

ГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» Минздрава КБР;

ГКУЗ «Центр специального медицинского снабжения» Минздрава КБР;

ГКУЗ «Кабардино-Балкарский центр медицины катастроф» Минздрава КБР;

ГАУ «Аптечный склад»;

мероприятия государственной программы Кабардино-Балкарской Республики, утвержденной в установленном порядке;

медицинская помощь при массовых заболеваниях в зонах стихийных бедствий и катастроф;

оплата труда логопедов, педагогических работников, воспитателей;

дорогостоящие виды диагностики и лечения по утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации перечню;

профилактические и противоэпидемические мероприятия в Центрально-Кавказском природном очаге чумы, медицинское обеспечение работников отгонных пастбищ;

капитальный ремонт государственных медицинских организаций;

приобретение оборудования стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу;

кабинеты медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования);

зубопротезирование граждан, имеющих льготы в установленном порядке.

Медицинская помощь за счет средств республиканского бюджета оказывается не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования).

VI. Нормативы объема медицинской помощи

- 16. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по программе обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и на 2017-2019 годы составляют:
- а) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию -0.379 вызова на 1 жителя, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, -0.300 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета -0.079 вызова на 1 жителя;
- б) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) 3,05 посещения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета 0,7 посещения на 1 жителя;
- в) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета 0,2 обращения на 1 жителя;
- Γ) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;
- д) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров 0,063 случая лечения на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования 0,06 случаев лечения на 1 застрахованное лицо, за счет средств республиканского бюджета 0,003 случаев лечения на 1 жителя;
- е) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2017 год 0,19966, на 2018-2019 годы 0,18733 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2017 год 0,18466, на 2018-2019 годы 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет

средств республиканского бюджета на 2017-2019 годы — 0,015 случая госпитализации на 1 жителя, 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 территориальной программы обязательного медицинского страхования — 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

- ж) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств республиканского бюджета -0.02 койко-дня на 1 жителя;
- з) объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе в расчете на 1 жителя составляет 0,00206 случая госпитализации.
- 17. Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики.

VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

- 18. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи рассчитаны исходя из объемов бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики, республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на 2017 2019 годы по разделу «Здравоохранение» и составляют:
- а) на 1 вызов скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), за счет средств республиканского бюджета 1519,3 рубля на 2017-2019 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования —1897,3 рубля на 2017 год; 2072,0 рублей на 2018 год; 2150,7 рубля на 2019;
- б) на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета 357,2 рубля на 2017-2019 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования 395,1 рубля на 2017 год; 437,7 рубля на 2018 год; 457,0 рублей на 2019 год;
- в) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств республиканского бюджета

- -1044,9 рубля на 2017-2019 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования -1107,1 рубля на 2017 год; 1226,3 рубля на 2018 год; 1278,6 рубля на 2019 год;
- г) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования 505,9 рубля на 2017 год; 560,3 рубля на 2018 год; 585,5 рубля на 2019 год;
- д) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств республиканского бюджета 9957,9 рубля на 2017 2019 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования 12450,0 рублей на 2017 год; 13640,7 рубля на 2018 год; 14372,2 рубля на 2019 год.
- ж) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств республиканского бюджета 52870,0 рублей на 2017-2019 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования 23948,9 рубля на 2017 год; 28767,4 рубля на 2018 год; 30550,7 рубля на 2019 год;
- з) 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 1741,7 рубля на 2017 год; 1938,4 рубля на 2018 год; 2038,5 рубля на 2019 год;
- и) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств республиканского бюджета 1856,5 рубля на 2017-2019 годы.
- 19. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год (862 254 чел.), за счет средств обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо в год (752 520 чел.).

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют — 11210,6 рубля на 2017 год; 12254,2 рубля на 2018 год; 12792,0 рублей на 2019 год;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из Федерального фонда обязательного медицинского страхования — 9335,7 рубля на 2017 год; 10379,3 рубля на 2018 год; 10917,1 рубля на 2019 год;

за счет республиканского бюджета – 1874,9 рубля на 2017-2019 годы.

VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности качества медицинской помощи гражданам в Кабардино-Балкарской Республике

20. Оказание медицинской помощи гражданам в Кабардино-Балкарской Республике в рамках Программы осуществляется медицинскими организациями, включенными в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, по видам работ (услуг), определенным лицензией на осуществление медицинской деятельности.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективности реализации Программы в республике развивается трехуровневая система организации медицинской помощи:

первый уровень – первичная медико-санитарная, в том числе первичная специализированная медицинская помощь, а также специализированная медицинская помощь и скорая медицинская помощь (в городских, центральных районных больницах, районных, участковых больницах, станциях скорой медицинской помощи);

второй уровень – оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в многопрофильных медицинских организациях, диспансерах, медицинских организациях, имеющих межмуниципальные (межрайонные) отделения;

третий уровень - оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

21. Оказание медицинской помощи в зависимости от состояния здоровья гражданина осуществляется в экстренном, неотложном или плановом порядке.

Экстренная и неотложная медицинская помощь оказывается при самообращении граждан, по направлениям врачей медицинских организаций республики (в том числе в порядке перевода), бригадами скорой медицинской помощи, медицинской организацией республики и медицинским работником гражданину бесплатно вне зависимости от наличия у гражданина полиса обязательного медицинского страхования и (или) документов, удостоверяющих личность.

22. Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, устанавливаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

- 23. Медицинские организации обязаны обеспечивать этапность и преемственность в оказании медицинской помощи, включая применение реабилитационных методов лечения.
- 24. Объем диагностических и лечебных мероприятий для гражданина определяется лечащим врачом на основе порядков и стандартов оказания медицинской помощи.
- 25. Гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме о состоянии своего здоровья, о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности, уровне образования и квалификации медицинского персонала, а также иные права пациента, установленные законодательством Российской Федерации и законодательством Кабардино-Балкарской Республики.
- 26. Медицинская организация обязана информировать граждан о возможности и сроках получения медицинской помощи в рамках Программы, представлять пациентам полную и достоверную информацию об оказываемой медицинской помощи, в том числе о видах, качестве и об условиях предоставления медицинской помощи, эффективности методов лечения, используемых лекарственных препаратах и о медицинских изделиях.

1. Условия предоставления медицинской помощи

27. Первичная медико-санитарная, в том числе экстренная и неотложная, помощь предоставляется гражданам медицинская медицинских врачами-терапевтами, врачами-терапевтами организациях участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами практики (семейными врачами), врачами-специалистами, включая врачейспециалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь (первичная специализированная медико-санитарная помощь), а также фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием (первичная доврачебная медико-санитарная помощь).

В случае невозможности посещения гражданином по состоянию здоровья медицинской организации медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданину на дому при вызове медицинского работника по месту фактического нахождения гражданина.

- 28. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:
- по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;
- в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию Кабардино-Балкарской Республики, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской

Федерации» (далее – Федеральный закон), с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Оказание стоматологической помощи на дому гражданам, утратившим способность к самостоятельному передвижению, осуществляется специализированной бригадой, в состав которой входит врач-специалист, медицинская сестра (стоматологическая) и врач анестезиолог-реаниматолог, на санитарном автотранспорте медицинской организации, оказывающей помощь по профилю «стоматология».

- 29. Скорая, в том числе скорая специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь оказывается безотлагательно гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания).
- 30. Средний срок ожидания скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, медицинскими организациями в экстренной или неотложной форме составляет в городах республики 20 минут, в сельских населенных пунктах до 30 минут, за исключением чрезвычайных ситуаций.
- 31. Специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, в плановом порядке предоставляется по направлению лечащего врача медицинской организации и при наличии оформленной выписки из медицинской карты с результатами обследования.

В случае если в реализации Программы принимают участие несколько организаций, оказывающих медицинскую медицинских помощь соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

- 32. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях оказывается гражданам в медицинских организациях республики в случаях заболеваний, в том числе острых, обострения хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов, абортов, а также в период новорожденности, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, предоставление индивидуального медицинского поста пациенту по медицинским показаниям, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям.
- 33. Стационарная помощь детям в возрасте до 14 лет включительно оказывается в педиатрических структурных подразделениях медицинских организаций и в государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР и специализированных отделениях (микрохирургии глаза, челюстно-лицевой хирургии, нейрохирургическое) государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканская клиническая больница» Минздрава КБР.

Стационарная помощь детям в возрасте от 15 до 17 лет включительно осуществляется в педиатрических подразделениях учреждений здравоохранения республики.

Госпитализация детей-подростков в возрасте от 15 до 17 лет включительно в стационары общей сети осуществляется по медицинским показаниям при наличии детских коек и соответствующей лицензии на данный вид деятельности.

- 34. Госпитализация граждан в медицинские организации по экстренным или неотложным показаниям осуществляется по направлению лечащего врача или подразделениями скорой медицинской помощи, а также при самостоятельном обращении гражданина при наличии медицинских показаний, которые определяются врачом-специалистом данной медицинской организации.
- 35. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 1,5 часа с момента обращения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики от 31 августа 2011 г. № 223-П /2 «Создание службы неотложной медицинской помощи на территории Кабардино-Балкарской Республики».

2. 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)

- 36. В соответствии с Федеральным законом пациенту гарантируется выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).
- 37. Для получения медицинской помощи гражданин имеет право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации из числа медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 38. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, но не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача терапевта-участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации при условии согласия выбранного врача.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется пациентом в соответствии с приказом здравоохранения И социального развития Федерации от 26 апреля 2012 г. № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи», совместного приказа Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики и Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики от 30 ноября 2015 г. №245-П/365 «Об утверждении регламента застрахованных прикрепления учета граждан, ПО обязательному медицинскому страхованию к медицинским организациям государственной системы здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, оказывающим первичную медико-санитарную помощь и включенным в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность сфере обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики, использованием РМИС».

- 39. Гражданам, имеющим право на выбор врача в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона, до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами-педиатрами, врачами общей (семейными врачами) фельдшерами, осуществлявшими практики И медицинское обслуживание указанных лиц.
- 40. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации республики (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в соответствии с Порядком содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача.
- 41. Лечащий врач по согласованию с руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен организовать замену лечащего врача.

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

3. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях

- 43. Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.
- 44. Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, организуется медицинскими организациями самостоятельно.

Медицинская помощь в медицинских организациях во внеочередном порядке предоставляется следующим категориям граждан:

инвалидам и участникам войны;

ветеранам боевых действий;

лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие радиационных катастроф;

детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей;

лицам, награжденным знаком «Почетный донор России».

- 45. Информация о категориях граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями на стендах и в иных общедоступных местах.
- 46. Направление граждан для внеочередного получения медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями по месту регистрации граждан.
- 47. Медицинские организации осуществляют учет граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.
- 48. Лечащий врач при наличии медицинских показаний направляет соответствующие медицинские документы во врачебную комиссию медицинской организации (далее врачебная комиссия).
- 49. Медицинские организации обеспечивают внеочередную госпитализацию в стационар при наличии свободных мест и внеочередное получение лечебно-диагностической амбулаторно-поликлинической помощи.

- 50. При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебные комиссии направляют медицинские документы по установленной форме в Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики для решения вопроса обследования и лечения граждан в медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти.
 - 4. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента
- 51. При оказании медицинской помощи в условиях стационара осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Кабардино-Балкарской Республики необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, а также на основе стандартов медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.
- 52. Назначение и применение лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарты медицинской помощи, или под конкретными торговыми наименованиями при наличии медицинских показаний осуществляется по решению врачебной комиссии медицинской организации.
- 53. При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях специализированной стационара В неотложной форме, дневного медицинской помощи, В TOM числе высокотехнологичной, медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи;

назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, — в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости или по жизненным показаниям.

- 54. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы осуществляется в стационарных условиях на безвозмездной основе.
- 55. Вид и объем трансфузионной терапии определяется лечащим врачом. Переливание компонентов донорской крови возможно только с письменного согласия пациента или его законного представителя. Если медицинское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни пациента, решение о необходимости гемотрансфузий принимается консилиумом врачей. При переливании донорской крови и ее компонентов строго соблюдаются правила подготовки, непосредственной процедуры переливания и наблюдения за реципиентом после гемотрансфузии.
- 56. Обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 ноября 2002г. № 363 «Об утверждении Инструкции по применению компонентов крови».
- 57. Амбулаторное обеспечение дорогостоящими лекарственными препаратами граждан, включенных в региональный сегмент Федерального регистра, лиц страдающих гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, осуществляется в соответствии с приложением № 3 перечня лекарственных препаратов, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2015 г. № 2724-р.
- 58. Амбулаторное обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания отдельных категорий населения, сохранивших за собой право на набор социальных услуг в виде лекарственного обеспечения на текущий год, осуществляется согласно приложению $N_{\underline{0}}$ 2 перечня лекарственных препаратов, распоряжением Правительства Российской утвержденного Федерации от 26 декабря 2015 г. № 2724-р.
- 59. Обеспечение граждан республики лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания по перечню групп населения и категориям заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской

промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», осуществляется в соответствии с приложением № 9 к настоящей Программе.

- 60. Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий специализированных продуктов лечебного питания по рецептам врачей бесплатно или с 50-ти процентной скидкой осуществляется в аптечных пунктах структурных подразделениях медицинских организаций, задействованных в системе льготного лекарственного обеспечения, перечень которых утвержден приказом Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики от 8 апреля 2016 г. № 74-П «Об утверждении перечня аптечных организаций (аптечных пунктов), участвующих в обеспечении необходимыми лекарственными препаратами и продуктами лечебного питания категорий граждан на территории Кабардино-Балкарской Республики».
- 61. Порядок технологического и информационного взаимодействия врачей (фельдшеров), медицинских организаций, аптечных учреждений, участников льготного лекарственного обеспечения других системы определяется Министерства здравоохранения Кабардиноприказом Балкарской Республики.

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

62. Основные задачи по профилактике неинфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни у населения Кабардино-Балкарской Республики решаются путем реализации мероприятий государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Развитие здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике» до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 30 апреля 2013 г. № 136-ПП.

В целях формирования единой профилактической среды проводятся мероприятия по повышению информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний, а также лекции в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний, обучение граждан навыкам оказания первой помощи.

Мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Кабардино-Балкарской Республики проводятся:

в рамках текущей деятельности центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций центров здоровья республики в организованных коллективах;

в рамках планового обследования населения Кабардино-Балкарской Республики в медицинских организациях при проведении диспансеризации детей всех возрастов, диспансеризации определенных групп взрослого населения, диспансеризации студентов.

Для медицинских организаций, в составе которых на функциональной основе созданы центры здоровья, единицей объема первичной медико-санитарной помощи является посещение граждан, впервые обратившихся в отчетном году для проведения комплексного обследования, и граждан, обратившихся для динамического наблюдения по рекомендации врача центра здоровья.

Проводятся мероприятия:

по ограничению потребления табака и алкоголя, оптимизации питания населения, повышению уровня физической активности населения, снижению распространенности ожирения и избыточной массы тела;

в рамках школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, бронхиальной астмой, артериальной гипертонией, больных инсультами, инфарктом миокарда, гастроэнтерологическими заболеваниями, аллергическими заболеваниями, школ материнства и других;

для медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний;

научно-практические конференции, учебные семинары для врачей медицинских организаций, бригад скорой медицинской помощи;

учебные семинары для медицинских сестер, фельдшеров бригад скорой медицинской помощи, которые способствуют формированию единой профилактической среды, позволяющей снизить риск возникновения тяжелых форм заболеваний, уровень инвалидизации и смертности населения.

- 6. 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
- 63. При оказании ребенку медицинской помощи в стационарных условиях до достижения им возраста четырех лет одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации, включая предоставление спального места и питания, а с ребенком старше указанного возраста при наличии медицинских показаний.

Стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на создание условий пребывания, включая предоставление спального места и питания родителю, и финансируется за счет средств обязательного

медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), включенным в Программу.

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

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

7. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

- 64 Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более чем на 2 места при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказом Министерства здравоохранения социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования организациям, К осуществляющим медицинскую деятельность», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. № 58.
- 65. При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежит оплате за счет личных средств граждан размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям:
 - 1) болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ);
 - 2) кистозный фиброз (муковисцидоз);
- 3) злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей;
 - 4) термические и химические ожоги;
- 5) заболевания, вызванные метициллин (оксациллин)-резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком: пневмония, менингит, остеомиелит, острый и подострый инфекционный эндокардит, инфекционно-токсический шок, сепсис, энкопрез, энурез, заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой;
 - 6) некоторые инфекционные и паразитарные болезни.

- 8. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
- 66. В случае выявления заболеваний у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, их госпитализация осуществляется в профильное отделение в первоочередном педиатрическое порядке. При наличии медицинских показаний по решению лечащего врача и заведующего представитель законный ребенка руководителя отделением В лице стационарного учреждения для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, В котором воспитывается ребенок, (командирует) сотрудника подведомственного учреждения для сопровождения ребенка на период оказания ему медицинской помощи в стационарных условиях.

При необходимости оказания высокотехнологичной медицинской помощи пакет документов ребенка направляется в профильный федеральный центр с отметкой категории ребенка («ребенок-сирота», «ребенок, оставшийся без попечения родителей») для первоочередного рассмотрения на отборочной комиссии федерального центра. При получении вызова необходимый пакет документов выдается представителю стационарного учреждения для детейсирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в котором воспитывается ребенок, командируемому для сопровождения ребенка в федеральный центр.

9. 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

67. В целях соблюдения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту) оказание транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, обеспечивается медицинской организацией, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности.

- 68. B случае отсутствия возможности проведения требующихся специальных методов диагностики и лечения в медицинской организации, куда был госпитализирован пациент, после стабилизации его состояния он в максимально короткий срок переводится в ту медицинскую организацию, где необходимые медицинские услуги могут быть оказаны в полном объеме. Госпитализация больного, перевод из одной медицинской организации в другую в пределах Кабардино-Балкарской Республики осуществляется в соответствии порядками оказания медицинской помощи ПО профилю медицинской соответствующему санитарным транспортом организации, где на стационарном лечении находился пациент. При медицинской организации санитарного транспорта транспортировки пациента В другое медицинское учреждение транспортировка проводится автотранспортом скорой медицинской помощи в зависимости от тяжести состояния больного (автомашины классов A,B,C), либо автотранспортом отделения санитарной авиации государственного здравоохранения «Кабардино-Балкарский казенного учреждения медицины катастроф» Минздрава КБР.
- 69. При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях в пределах Кабардино-Балкарской Республики.

10. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения в Кабардино-Балкарской Республике

70. Диспансеризация отдельных категорий граждан в Кабардино-Балкарской Республике при реализации Программы представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачамиспециалистами и применение лабораторных и функциональных исследований, осуществляемых в отношении указанных категорий населения республики в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризации подлежат:

дети-сироты и дети, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях;

пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящихся в трудной жизненной ситуации;

отдельные группы взрослого населения в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.

Перечень осмотров и исследований, выполняемых при проведении диспансеризации для каждой отдельной категории граждан в Кабардино-Балкарской Республике, устанавлен приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики:

- от 26 мая 2003 г. № 216 «О диспансеризации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;
- от 3 февраля 2015 г. № 36ан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения»;
- от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»;
- от 11 апреля 2013 г. № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;
- от 7 декабря 2015 г. № 247-П «Об утверждении Плана-графика и перечня лечебно-профилактических учреждений, участвующих в 2016 году в проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения Кабардино-Балкарской Республики»;
- от 18 марта 2013 г. № 47-П/347/40-П «Об утверждении Порядка проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Кабардино-Балкарской Республики детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;
- от 24 ноября 2015 г. №239-П «О графике проведения в 2016 году диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях Кабардино-Балкарской Республики детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

Количество отдельных категорий граждан, подлежащих диспансеризации, утверждается ежегодно планом-графиком.

71. В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, прохождение и проведение диспансеризации является обязательным.

11. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, не участвующей в реализации территориальной программы

72. Медицинская помощь В экстренной форме, оказанная застрахованным лицам в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями государственной и частной систем здравоохранения, финансируется счет средств за обязательного медицинского страхования при условии их включения в реестр осуществляющих медицинских организаций, деятельность обязательного медицинского страхования, по тарифам на оплату медицинской пределах объемов предоставления медицинской помощи помощи, Комиссии разработке установленных решением ПО территориальной страхования, образованной программы обязательного медицинского распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики декабря 2014 г. № 753-рп.

Возмещение расходов, связанных с оказанием в экстренной форме не подлежащим в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательному медицинскому страхованию гражданам скорой медицинской помощи, в том числе специализированной, государственными медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы государственных гарантий, при заболеваниях и состояниях, включенных в территориальную программу государственных гарантий, осуществляется за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на основании соглашений о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение государственного задания по форме, определяемой здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, и на Министерством основании сведений об оказании гражданам медицинской помощи экстренной форме, представляемых медицинскими организациями. Сведения представляются в срок не позднее 5-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором была оказана медицинская помощь в экстренной форме. Срок оказанием медицинской помощи возмещения расходов, связанных c медицинскими организациями, устанавливается В соглашении. Размер оказанием расходов, связанных c возмещения медицинской помощи медицинскими организациями, определяется исходя из действующих тарифов на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования.

Возмещение расходов, связанных с оказанием в экстренной форме не подлежащим в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательному медицинскому страхованию гражданам скорой медицинской помощи, в том числе специализированной, медицинскими организациями, не участвующими в реализации территориальной программы государственных гарантий, при заболеваниях и состояниях, включенных в территориальную программу государственных гарантий, осуществляется на условиях закупки у единственного поставщика, определенных пунктом 9 части 1 статьи 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» за счет средств республиканского бюджета. Сведения

об оказанной медицинской помощи представляются медицинскими организациями по форме, определяемой Министерством здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, в срок не позднее 5-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором была оказана медицинская помощь в экстренной форме. Возмещение расходов, связанных оказанием медицинской помощи медицинскими организациями, осуществляется в течение 45 календарных дней с момента представления в Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики сведений об оказанной медицинской помощи. Размер возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи медицинскими организациями, определяется исходя из действующих тарифов на медицинские услуги в системе обязательного медицинского страхования.

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

73. Оказание медицинских услуг на дому в соответствии со стандартами предусматривает время ожидания медицинского работника не более 6 часов с момента регистрации вызова.

Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 1,5 часа с момента обращения.

Срок ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 14 календарных дней со дня обращения.

Срок приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами составляет не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи составляет не более 14 календарных дней со дня назначения.

Срок ожидания проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитнорезонансной томографии ангиографии оказании первичной при медико-санитарной специализированной плановой форме помощи составляет не более 30 календарных дней со дня назначения.

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

Срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в стационарных условиях в

плановой форме составляет не более 25 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

Срок ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара в плановой форме составляет не более 15 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

13. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

В реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, участвуют:

государственное казенное учреждение здравоохранения «Противотуберкулёзный диспансер» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Психоневрологический диспансер» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение «Республиканский врачебнофизкультурный диспансер» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Кабардино-Балкарский центр медицины катастроф» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Бюро судебномедицинской экспертизы» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Патологоанатомическое бюро» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Станция переливания крови» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Детский туберкулезный санаторий «Звездочка» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Центр специального медицинского снабжения» Минздрава КБР;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» Минздрава КБР;

государственное автономное учреждение «Аптечный склад» Минздрава КБР; государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский консультативно-диагностический центр» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр организации специализированной аллергологической помощи» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Онкологический диспансер» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский стоматологический центр им. Т.Х. Тхазаплижева» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский эндокринологический центр» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кожновенерологический диспансер» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кардиологический центр» Минздрава КБР;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Перинатальный центр» Минздрава КБР;

федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по КБР»

общество с ограниченной ответственностью Глазная клиника «ЛЕНАР» им. академика С.Н. Федорова;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1» г.о. Нальчик:

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2» г.о. Нальчик ;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г.о. Нальчик;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 1»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1»;

государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» г.о. Баксан и Баксанского муниципального района;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» г. Баксана;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» г.Баксана;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница» с. Заюково;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Зольского муниципального района;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Майского муниципального района;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Майская стоматологическая поликлиника»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» г.о. Прохладный и Прохладненского муниципального района;

государственное автономное учреждение здравоохранения «Прохладненская стоматологическая поликлиника»;

государственное казенное учреждение здравоохранения «Прохладненская районная психиатрическая больница»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Терского муниципального района;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» г. Терека;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонная многопрофильная больница»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» г. Нарткала;

Нарткалинский филиал № 2 общество с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский Нефрологический Центр»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница им. Хацукова А.А.»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Черекского муниципального района;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Участковая больница» с. Верхняя Балкария;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Эльбрусского муниципального района;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная стоматологическая поликлиника»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Участковая больница с. Эльбрус»;

федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения больница Российской Академии науки (г.Троицк) Амбулатория больницы РАН (г.Троицк) в п.Нейтрино

общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Грушевая роща»;

общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Маяк»;

общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Голубые Ели»

Агрокурорта России;

открытое акционерное общество «Санаторий «Чайка»;

общество с ограниченной ответственностью «Стома Плюс»;

общество с ограниченной ответственностью «МЛАДА - ДЕНТА»;

общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Виддер - Юг»:

общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Диагност»; общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр «Валео Вита»;

общество с ограниченной ответственностью «Центр диагностики аллергии»;

общество с ограниченной ответственностью «Инвитро-Нальчик»;

общество с ограниченной ответственностью «Клиника «Медиум»;

общество с ограниченной ответственностью фирма «СЭМ»;

общество с ограниченной ответственностью «Современные Медицинские Технологии;

ИП Бахова Жанна Хадисовна;

общество с ограниченной ответственностью «Центр «ЭКО»

общество с ограниченной ответственностью «Жак Плюс»

общество с ограниченной ответственностью «Стоматология-Мурат»

общество с ограниченной ответственностью «Андромеда»

общество с ограниченной ответственностью «Курортная поликлиника»

общество с ограниченной ответственностью «Центральная поликлиника»

общество с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский научно-

практический центр челюстно-лицевой, пластической хирургии и стоматологии» общество с ограниченной ответственностью «Улыбка»

ІХ. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

,	ка их уровия и динамики. Критерии кач	ества медиц	инской пом	ощи				
No	Наименование критерия	Единица	Целевые знач	евые значения критериев каче				
Π/Π	качества медицинской	измерения	медицинской помощи					
	помощи	_	2017 год	2018 год	2019 год			
1.	Удовлетворенность		66,0	67,0	68,0			
	населения медицинской							
	помощью,							
	в том числе:	процентов от						
1.1.	удовлетворенность	числа	69,5	69,8	70,2			
	городского населения	опрошенных						
	медицинской помощью							
1.2.	удовлетворенность сельского		62,5	64,2	65,8			
	населения медицинской		·					
	помощью							
2.	Смертность населения в	число	347,5	346,6	345,0			
	трудоспособном возрасте	умерших в						
		трудоспособн						
		ом возрасте						
		на 100 тыс.						
		человек						
4.	Пона упускуму в	населения	60,0	59,0	58,0			
4.	Доля умерших в	процент	00,0	39,0	38,0			
	трудоспособном возрасте на дому в общем количестве							
	умерших в трудоспособном возрасте							
5.	Материнская смертность	на 100 тыс.	7,0	7,0	6,75			
<i>J</i> .	татеринская емертноств	родившихся	7,0	7,0	0,75			
		живыми						
6.	Младенческая смертность,	на 1000	6,4	6,3	6,2			
	в том числе:	родившихся	,		,			
		живыми, в						
		том числе						
		городской и						
		сельской						
<i>C</i> 1		местности	5.0	5.0	5.7			
6.1	младенческая смертность в	на 1000	5,9	5,8	5,7			
	городской местности	родившихся живыми						
		городского						
		населения						
6.2	младенческая смертность в	на 1000	6,9	6,8	6,7			
	сельской местности	родившихся			ŕ			
		живыми						
		сельского						
		населения						

7.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процент	8,0	8,0	8,0
8.	Смертность детей в возрасте от 0-4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствую щего возраста	174,8	174,6	174,5
9.	Доля умерших в возрасте $0-4$ лет на дому в общем количестве умерших в возрасте $0-4$ лет;	процент	9,0	9,0	9,0
10.	Смертность детей в возрасте от 0-17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствую щего возраста	76,8	76,7	76,6
11.	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	процент	9,8	9,8	9,8
12.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процент	55,8	56,5	57,0
13.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) об общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течении года	процент	53,1	53,4	54,0
14.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев в течение года	процент	5,1	5,0	4,9
15.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем	процент	62,0	65,0	67,0

69,0
69,0
69,0
69,0
69,0
·
·
·
·
·
·
·
·
3,3
3,3
3,3
3,3
3,3
3,3
3,3
20,0
20,0
5,0
_

	Критерии дост	упности мед	ицинской п	омощи	
№ п/п	Наименование критерия доступности медицинской	Единица измерения	Целевы	е значения кр и медицинско	_
	помощи		2017 год	2018 год	2019 год
22.	Обеспеченность населения врачами, всего в том числе оказывающими медицинскую помощь:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	38,1	39,0	41,5
22.1	в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	20,5	21,0	22,3
22.2	в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	14,5	14,8	15,8
22.3	обеспеченность городского населения врачами	на 10 тыс. человек городского населения	61,8	61,9	62,0
22.4	обеспеченность сельского населения врачами	на 10 тыс. человек сельского населения	14,0	14,0	14,1
23.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего в том числе оказывающими медицинскую помощь:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	97,0	97,3	97,5
23.1	в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	42,3	42,4	42,5
23.2	в стационарных условиях	на 10 тыс.	46,3	46,5	46,6

			1	1	
		человек			
		населения,			
		включая городское и			
		сельское			
		население			
23.3	обеспеченность городского	на 10 тыс.	160,8	160,9	161,0
	населения средним	человек			
	медицинским персоналом	городского			
	mediania nebecamon	населения			
23.4	обеспеченность сельского	на 10 тыс.	41,0	41,0	41,2
	населения средним	человек			
	медицинским персоналом	сельского			
2.4	D1.1	населения			
24.	Эффективность деятельности				
	медицинских организаций				
	Кабардино-Балкарской				
	Республики, в том числе				
	расположенных в городской				
	и сельской местности, на				
24.1	основе:		2107.0	2224.0	2205.0
24.1.	оценки выполнения функции	количество посещений на	3187,0	3234,0	3395,0
	врачебной должности	1 занятую			
		должность			
		врача,			
		ведущего			
		прием			
24.2.	показателей рационального и	дней	331,0	333,0	333,5
	целевого использования				
	коечного фонда				
25.	Доля расходов на оказание	процент	7,5	7,6	7,7
	медицинской помощи в				
	условиях дневных				
	стационаров в общих				
	расходах на				
	Территориальную программу				
26.	Доля расходов на оказание	процент	2,1	2,2	2,3
	медицинской помощи в				
	амбулаторных условиях в				
	неотложной форме в общих				
	расходах на				
	Территориальную программу				
27.	Доля охвата	процент	95,0	95,0	95,0
	профилактическими				
	медицинскими осмотрами				
	детей, в том числе				
	проживающих в городской и				
	сельской местности				
27.1	доля охвата	процент	96,0	96,0	96,0
	профилактическими				
	медицинскими осмотрами				
	детей, проживающих в				
L	<u> </u>	<u> </u>	I	1	1

	городской местности				
27.2	доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, проживающих в сельской местности	процент	94,0	94,0	94,0
28.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	3,1	3,4	3,5
29.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	290,7	290,3	290,1
30.	Доля фельдшерско- акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процент	11	9	6

Приложение № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановой период 2018 и 2019 годов

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике по источникам финансового обеспечения на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

		201	7 год	2018	3 год	2019 год		
		Утвержденная стоимость		Утвержденн	ая стоимость	Утвержденная стоимость		
Источники финансового обеспечения	No	территориальной программы на т		территориальной г	рограммы на 2018	территориальной программы на		
территориальной программы государственных	строки	2017 год		ГС	ОД	2019 год		
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Строки		на одного жителя		на одного жителя		на одного жителя	
		всего	(одно	всего	(одно	всего	(одно	
		(тыс. руб.)	застрахованное	(тыс. руб.)	застрахованное	(тыс. руб.)	застрахованное	
			лицо)		лицо)		лицо)	
1	2	3	4	3	4	3	4	
Стоимость территориальной программы государственных								
гарантий всего (сумма строк 02 + 03)								
в том числе:	01	8 561 113,20	11 103,22	9 376 908,40	12 187,22	9 781 613,70	12 725,02	
І. Средства консолидированного бюджета субъекта								
Российской Федерации <*>	02	1 616 659,20	1 874,92	1 616 659,20	1 874,92	1 616 659,20	1 874,92	
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего<**>								
(сумма строк 04 + 08)	03	6 944 454,00	9 228,30	7 760 249,20	10 312,30	8 164 954,50	10 850,10	
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств								
обязательного медицинского страхования в рамках базовой								
программы <**> (сумма строк 05+ 06 + 07)								
в том числе:	04	6 944 454,00	9 228,30	7 760 249,20	10 312,30	8 164 954,50	10 850,10	
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <**>	05	6 944 454,00	9 228,30	7 760 249,20	10 312,30	8 164 954,50	10 850,10	
1.2межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской								
Федерации на финансовое обеспечение территориальной								
программы обязательного медицинского страхования в части								
базовой программы ОМС	06							
1.3. прочие поступления	07							

2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08			
2. 1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи.	09			
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10			

<*> без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)

<**> без учета расходов па обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы»

	Справочно	201	17 год	2018	3 год	201	.9 год
		Всего	на 1	Всего (тыс.руб.)	на 1	Всего	на 1
Pacy		(тыс.руб.)	застрахованное		застрахованное	(тыс.руб.)	застрахованное
	Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций		лицо (руб.)		лицо (руб.)		лицо (руб.)
		80847,0	107,4	50381,6	67,0	50381,6	67,0

Приложение №2

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике по источникам финансового обеспечения на 2017 год

			Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив	Стоимость единицы объема медицинской	Подушевые н финансирования те програг руб.	ерриториальной ммы	Стоимость территори ее фина тыс. ру	нсового обеспеч	
	№ строки	Единица измерения	я медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное пипо)	предоставления медицинской помощи)	за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств	за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01				1 818,09		1 567 659,20		0,18
т. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС в том нисле	02	вызов	0,079	1519,32	120,03		103 493,30		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,073	1 204,14	87,9		75 794,00		
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическим и и иными целями	0,7	357,2	250,04		215 598,00		
	05	обращение	0,2	1 044,90	208,98		180 193,84		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактически ми и иными							
	07	обращение							
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации случаи	0,015	52 870,00	793,05		683 810,53		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09				0		0,00		
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,003	9 957,90	29,87		25 758,72		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения							
5. паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,02	1 856,50	37,13		32 015,49		
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	=			378,99		326 789,32		
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации							
П. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15				56,83		49 000,00		0,01
- санитарного транспорта	16	=							
- KT	17	-							
- MPT	18	-							
- иного медицинского оборудования	19	-			56,83		49 000,00		
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20					9 228,30)	6 944 454,00	0,81
- скорая медицинская помощь (сумма строк 28+33)	21	вызов	0,300	1 897,30		569,20)	428 334,40	
29.1+34.1	22.1	посещение с профилактической и иными целями	2,350	395,10		928,50		698 714,80	

амоулатор	, o		,								
ных	ма с			посещение по							
условиях	сумі	29.2+34.2	22.2	неотложной							
	5			медицинской помощи	0,560	505,90		283,30		213 188,90	
		29.3+34.3	22.3	обращение	1,980	1 107,10		2 192,10		1 649 599,10	
- B		250.00	22.3		1,,000	1 107,10		2 172,10		1 047 377,10	
стационар	сумма стро	ок 30+35	23	случай							
ных				госпитализации	0,18466	23 948,90		4 422,60		3 328 039,90	
медицин	нская реабил	питация в стационарных условиях (сумма строк 30.1+35.1)	23.1	койко-день	0,03900	1 741,70		68,10		51 246,60	
		20.2425.20		случай							
высокот	ехнологичн	ая медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)	23.2	госпитализации	0,00206	160 000,00		329,60		248 000,00	
					0,00200	100 000,00		329,00		248 000,00	
- в дневных	стационар	ах (сумма строк 30 + 35)	24	случай лечения	0,060	12 450,00		747,00		562 132,40	
- паллиатив	зная медици	нская помощь	25	койко-день	0,000			0,00		0,00	
- затраты на	а АУП в сф	epe OMC****	26	-				85,60		64 444,50	
из строки 2	20:	-									
-		ь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	27					9 142,70		6 880 009,50	0,99
								9 142,70		6 880 009,50	0,99
 скорая ме, 	дицинская і	помощь	28	вызов	0,300	1 897,30		569,20		428 334,40	
				посещение с							
			29.1	профилактической							
				и иными целями	2,350	395,10		928,50		698 714,80	
- в эмбулат	орных усло	nuav		посещение по	2,330	393,10		928,30		098 /14,80	
- в амбулат	орных усло	виях		неотложной							
			29.2	медицинской							
				помощи	0,560	505,90		283,30		213 188,90	
			29.3	обращение	1,980	1 107,10		2 192,10		1 649 599,10	
			20	случай							
		- в стационарных условиях, в том числе:	30	госпитализации	0,18466	23 948,90		4 422,60		3 328 039,90	
медици	инская реабі	илитация в стационарных условиях	30.1	койко-день	0,03900	1 741,90		68,10		51 246,60	
	*	* *		случай	.,	, , ,		, .		.,	
высокот	ехнологичн	ая медицинская помощь	30.2	госпитализации	0,00206	160 000,00		329,60		248 000,00	
- в лиевици	стационар	9Y	31	случай лечения	0,00206	12 450,00		747,00		562 132,40	
				случаи лечения	0,000	12 430,00		747,00		302 132,40	
2. Медицин	ская помощ	ь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32								0,00
- скорая ме,	дицинская і	помощь	33	вызов							
		<u>`</u>									
				посещение с							
			34.1	профилактической							
				и иными целями							
- в амбулате	орных усло	ХRИВ		посещение по							
			34.2	неотложной							
				медицинской							
			34.3	помощи обращение							
				случай							
		- в стационарных условиях, в том числе:	35	госпитализации				I			
мелипин	ская пеаби	питация в стационарных условиях	35.1	койко-день							
модиции	renasi pedesis	The control of the co	55.1								
высокот	ехнологичн	ая медицинская помощь	35.2	случай госпитализации				I			
				госпитализации							
- в дневных	к стационара	ax	36	случай лечения				I			
				-							
- паллиатив	зная медици	нская помощь	37	койко-день				- 1			
				колко день							
ИТОГО (с	умма строк	01 + 15 + 20)	38				1 874,92	9 228,30	1 616 659,20	6 944 454 00	100,00
- (-,		*	1	1			1 074,92	7 440,30	1 010 039,20	0 744 434,00	100,00

^{*} Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

^{**} указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

^{***} в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ

^{****} затраты на АУП ТФОМС и СМО

Прложение №3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи на 2017 год

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов

№ группы	Наименование вида высокотехнологичной	Коды по	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
ВМП	медицинской помощи	МКБ-Х				на единицу объема
						предоставления
						медицинской
						помощи, рублей
			АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИІ	РУРГИЯ		
1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургичес-кое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоеюноанастомоза резекция поджелудочной железы эндоскопическая дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)	149442

|--|

_	,			T	
	Реконструктивно-пластические,	D12.6,	семейный аденоматоз толстой	хирургичес-	реконструктивно-пластическая
	в том числе лапароскопически	K60.4,	кишки, тотальное поражение	кое лечение	операция по восстановлению
	ассистированные операции на	N82.2,	всех отделов толстой кишки		непрерывности кишечника -
	тонкой, толстой кишке и	N82.3,	полипами		закрытие стомы с ф колэктомия с
	промежности	N82.4,	TO STITLE WITH		резекцией прямой кишки,
	промежности				мукозэктомией прямой кишки, с
		K57.2,			формированием тонкокишечного
		K59.3,			резервуара, илеоректального
		Q43.1,			анастомоза, илеостомия,
		Q43.2,			субтотальная резекция
		Q43.3,			ободочной кишки с брюшно-
		Q52.2;			анальной резекцией прямой
		K59.0,			кишки и низведением правых
					отделов ободочной кишки в
		K59.3;			анальный канал
		Z93.2,			
		Z93.3,	свищ прямой кишки 3 - 4 степени		иссечение свища, пластика
		K55.2,	сложности		отверстия полнослойным
		K51,	Сложности		лоскутом стенки прямой кишки
		K50.0,			- сегментарная проктопластика,
		K50.1,			пластика анальных сфинктеров
		K50.8,			свищевого
		K57.2,			Свищсвого
		K62.3,			иссечение свища с пластикой
		К62.8	ректовагинальный		внутреннего свищевого
		N02.6	(коловагинальный) свищ		отверстия сегментом прямой
					или ободочной кишк
			дивертикулярная болезнь ободочной		резекция ободочной кишки, в
			кишки, осложненное течение		том числе с ликвидацией свища
					резекция ободочной кишки с
			мегадолихоколон, рецидивирующие		-
			завороты сигмовидной кишки		аппендэктомией, разворотом
					кишки на 180 градусов,
					формированием асцендо-
					ректального анастомоза

болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза
хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендоректального анастомоза реконструктивно-
колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза
врожденная ангиодисплазия толстой кишки	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки
язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия
	резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия
болезнь крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия
гормонозависимая или гормонорезистентная форма	резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)

|--|

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

3.	Хирургическое	N81	цистоцеле, неполное и полное	хирургичес-	операции эндоскопическим,	
	органосохраняющее лечение	N88.4	опущение матки и стенок	кое лечение	влагалищным и	113603
	женщин с несостоятельностью	N88.1	влагалища, ректоцеле,		абдоминальным доступом и	
	мышц тазового дна, опущением		гипертрофия и элонгация шейки		их сочетание в различной	
	и выпадением органов малого		матки у пациенток		комбинации: слинговая	
	таза, а также в сочетании со		репродуктивного возраста		операция (TVT-0, TVT, TOT)	
	стрессовым недержанием мочи,				с использованием	
	соединительно-тканными				имплантатов	
	заболеваниями, включая				операции эндоскопическим,	
	реконструктивно - пластические				влагалищным и	
	операции: сакровагинопексию с				абдоминальным доступом и	
	лапароскопической				их сочетание в различной	
	ассистенцией, оперативные				комбинации:	
	вмешательства с использованием				(промонтофиксация матки или	
	сетчатых протезов				культи влагалища с	
					использованием	
					синтетических сеток)	
					· ·	
					операции эндоскопическим,	
					влагалищным и	
					абдоминальным доступом и	
					их сочетание в различной	
					комбинации (укрепление	
					связочного аппарата матки	
					лапароскопическим доступом)	
					операции эндоскопическим,	
					влагалищным и	
					абдоминальным доступом и	
					их сочетание в различной	
					комбинации (пластика	
					сфинктра прямой кишки	
					1 1 1	
					пластика сфинктера прямой	
					кишки)	

					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	
		N99.3	выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	хирургичес-кое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	
		N39.4	стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза	хирургичес-кое лечение	слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	
4	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	D26, D27, D28, D25	доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургичес-кое лечение	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	171577

нейрохирургия

	Tae	G=1.0	T	T	T	145040
10.	Микрохирургические	C71.0	внутримозговые		удаление опухоли с	145012
	вмешательства с использованием	C71.1,	злокачественные		применением	
	операционного микроскопа,	C71.2	новообразования (первичные и		интраоперационной	
	стереотаксической биопсии,	C71.3	вторичные) и доброкачественные		навигации	
	интраоперационной навигации и	C71.4	новообразования функционально		удаление опухоли с	
	нейрофизиологического	C79.3	значимых зон больших		применением	
	мониторинга при	D33.0	полушарий головного мозга		интраоперационного	
	внутримозговых	D42.0			ультразвукового	
	новообразованиях головного	D43.0			сканирования	
	мозга и каверномах				ALIGHOMAS OFFICE A	
	функционально значимых зон				удаление опухоли с	
	головного мозга				применением двух и более	
					методов лечения	
					(интраоперационных	
				хирургическ	технологий)	
				ое лечение	удаление опухоли с	
		C71.5	внутримозговые		применением	
		C79.3	злокачественные (первичные и		интраоперационной	
		D33.0	вторичные) и доброкачественные		навигации	
			новообразования боковых и III		удаление опухоли с	
		D43.0	желудочков мозга		применением	
					интраоперационного	
					ультразвукового	
					сканирования	
					удаление опухоли с	
					применением двух и более	
					методов лечения	
					(интраоперационных	
					технологий)	
		C71.6		хирургическ	удаление опухоли с	
		C71.7	внутримозговые	ое лечение	применением	
		C79.3	злокачественные (первичные и		интраоперационной	
		D33.1	вторичные) и доброкачественные		навигации	
		D18.0	новообразования мозжечка, IV			
		D 43.1	желудочка мозга, стволовой и		удаление опухоли с	
		15.1	парастволовой локализации		применением	
			параотволовой поканизации		интраоперационного	
					ультразвукового	
					сканирования	

	C71.6 C79.3 D33.1 D18.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическ ое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с	
	D43.1			применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	
	D18.0 Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическ ое лечение е лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0 C79.3 D32.0 D43.1 Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическ ое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	

Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных	C72.2 D33.3 Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	хирургическ ое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
кистах, злокачественных и добро- качественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C75.3 D35.2 - D35.4 D44.5 Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическ ое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическ ое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическ ое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	

	D76.0, D76.3, M85.4, M85.5	эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	хирургическ ое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых аутоили аллотрансплантатов удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
	D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	хирургическ ое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическ ое лечение	микрохирургическое удаление опухоли

	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах Реконструктивные	Q28.2 I60, I61, I62	артериовенозная мальформация головного мозга разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния окклюзии, стенозы, эмболии,	хирургическ ое лечение	удаление артериовенозных мальформаций клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом реконструктивные	
	вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.3, I65.8, I66, I67.8	тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	ое лечение	вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическ ое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	
11.	Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическо е лечение	внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	223007
12.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическо е лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	143103

13.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическо е лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	205690
	-	<u> </u>	СЕРДЕЧНО - СОСУДИСТАЯ Х	ИРУРГИЯ	'	1
27.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0 I21.1 I21.2, I21.3, I21.9, I22.	острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	193346
28.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы	хирургичес- кое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	172642
29.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургичес-кое лечение	имплантация частотно- адаптированного однокамерного кардиостимулятора	125429

31.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургичес-кое лечение	имплантация частотно- адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	208662
			ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОГ	ІЕДИЯ		
34.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате	хирургичес- кое лечение	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	124772
	позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств		воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек		восстановление формы и	
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургичес-кое лечение	функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	

П	3.400	Ъ		<u> </u>	
Пластика крупных суставов	M00,	Выраженное нарушение	хирургичес-	артродез крупных суставов	
конечностей с восстановлением	M01,	функции крупного сустава	кое лечение	конечностей с различными	
целостности внутрисуставных	M03.0,	конечности любой этиологии		видами фиксации и	
образований, замещением	M12.5,			остеосинтеза	
костно-хрящевых дефектов	M17				
синтетическими и					
биологическими материалами					
Реконструктивно-пластические	M24.6,	врожденные и приобретенные	хирургичес-	артролиз и артродез суставов	
операции при комбинированных	Z98.1,	дефекты и деформации стопы и	кое лечение	кисти с различными видами	
дефектах и деформациях	G80.1,	кисти, предплечья различной		чрескостного, накостного и	
дистальных отделов конечностей	G80.2,	этиологии у взрослых.		интрамедуллярного	
с использованием чрескостных	M21.0,	Любой этиологии деформации		остеосинтеза	
•	M21.0,	стопы и кисти у детей		остеосинтеза	
аппаратов и прецизионной	M21.2, M21.4,	Стопы и кисти у детеи			
техники, а также замещением					
мягкотканных и костных	M21.5,				
хрящевых дефектов	M21.9,				
синтетическими и	Q68.1,				
биологическими материалами	Q72.5,				
	Q72.6,				
	Q72.8,				
	Q72.9,				
	Q74.2,			реконструктивно-	
	Q74.3,			пластическое хирургическое	
	Q74.8,			вмешательство на костях	
	Q77.7,			стоп с использованием ауто-	
	Q87.3,			и аллотрансплантатов,	
	G11.4,			имплантатов,	
	G12.1,			остеозамещающих	
	G80.9,			материалов,	
	S44,			металлоконструкций	
	S45,				
	S46,				
	S50,				
	M19.1,				
	M20.1,				
	M20.5,				
	Q05.9,				
	Q66.0,				
	Q66.5,				
	Q66.8,				
	Q68.2				

		T	ı	
Реконструктивно-пластические	S70.7,	любой этиологии деформации	хирургичес-	чрескостный остеосинтез с
операции на костях таза, верхних	S70.9,	таза, костей верхних и нижних	кое лечение	использованием метода
и нижних конечностей с	S71,	конечностей (угловая		цифрового анализа
использованием погружных или	S72,	деформация не менее 20		
наружных фиксирующих	S77,	градусов, смещение по		чрескостный остеосинтез
устройств, синтетических и	S79,	периферии не менее 20 мм)		методом компоновок
биологических	S42,	любой локализации, в том числе		аппаратов с использованием
остеозамещающих материалов,	S43,	многоуровневые и		модульной трансформации
компьютерной навигации		сопровождающиеся укорочением		
	S47,	конечности (не менее 30 мм),		корригирующие остеотомии
	S49,	стойкими контрактурами		костей верхних и нижних
	S50,	суставов. Любой этиологии		конечностей
	M99.9,	дефекты костей таза, верхних и		
	M21.6,	нижних конечностей (не менее		комбинированное и
	M95.1,	20 мм) любой локализации, в том		последовательное
	M21.8,	числе сопровождающиеся		использование чрескостного
	M21.9,	укорочением конечности (не		и блокируемого
	Q66,	менее 30 мм), стойкими		интрамедуллярного или
	Q78,	контрактурами суставов.		накостного остеосинтеза
	M86,	Деформации костей таза,		
	G11.4,	бедренной кости у детей со		
		спастическим синдромом		
	G12.1,			
	G80.9,			
	G80.1,			
	G80.2			
				реконструкция
				проксимального,
	M25.3,	дисплазии, аномалии развития,		дистального отдела
	M91,	последствия травм крупных		бедренной, большеберцовой
	M95.8,	суставов		костей при пороках
	Q65.0,			развития, приобретенных
	Q65.1,			деформациях, требующих
	Q65.3,			корригирующей остеотомии,
	Q65.4,			с остеосинтезом
	Q65.8			погружными имплантами
	M16.2,			
	M16.3,			создание оптимальных
	M92			взаимоотношений в суставе
				путем выполнения
				различных вариантов
				остеотомий бедренной и

		M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении		большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
35.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4,	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургичес-кое лечение	декомпрессивно- стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	185477

		Q77, Q76.3				
36.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутрии околосуставные переломы и ложные суставы идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без	хирургичес-кое лечение	имплантация эндопротеза сустава	13051
			существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) УРОЛОГИЯ			
38.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургичес- кое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	84530

Приложение № 4 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановой период 2018 и 2019 годов

Государственное задание на предоставление медицинских услуг в Кабардино-Балкарской Республике на 2017 год

Виды медицинской	Единица	Всего по		
помощи	измерения	КБР	OMC	Бюджет
скорая медицинская				
помощь	вызов	294 315	225 756	68559
	посещение с профилактическо	2.272.000	1.750.400	602.570
	й целью	2 372 000	1 768 422	603 578
амбулаторная помощь	обращение (в связи с			
амоулаторная помощь	заболеваниями)	1 662 441	1 489 990	172 451
	посещение по неотложной медицинской			
	помощи	421 411	421 411	
дневной стационар	случай госпитализации	47 737	45 151	2 586
стационарная помощь	случай госпитализации	151 898	138 964	12 934
в т.ч. для медицинской реабилитации	койко-день	29 348	29 348	
паллиативная помощь	1 койко-день	17 245		17 245

Приложение № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Формулярный перечень

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2017 год

(в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от

26 декабря 2015 года № 2724 -р)

T.0		ря 2013 Года <u>ле</u> 277	17
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX)	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 гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для
		фамотидин	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
			пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы
			кишечнорастворимые;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутривенного
			введения;
			таблетки, покрытые
			кишечнорасторимой
			пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые
			оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения	висмута трикалия	таблетки, покрытые
	язвенной болезни желудка и	дицитрат	пленочной оболочкой
	двенадцатиперстной кишки и		
	гастроэзофагеальной		
	рефлюксной болезни		
A03	препараты для лечения		
	функциональных нарушений		
	желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения		
	функциональных нарушений		
4 O 2 A A	желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические	мебеверин	капсулы
	антихолинергические средства,		пролонгированного
	- 1	\dashv	действия;
	эфиры с третичной		таблетки, покрытые оболочкой
	аминогруппой		
		платифиллин	раствор для подкожного
			введения; таблетки
			таолетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для инъекций;
			таблетки;
			,
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны,	отронни	мании влазии ю.
AUSDA	алкалоиды оспладонны,	атропин	капли глазные;

	третичные амины		раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
			раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06AB	слабительные средства контактные слабительные	Sugaro Pyra	OVITION IN TOTAL AND
AUUAD	коптактные слаоительные	бисакодил	суппозитории ректальные;

средства		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой
	ооннооны А и В	сахарной оболочкой таблетки;
	сеннозиды А и В	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
осмотические слабительные	лактулоза	сироп
средства	макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
		порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
адсорбирующие кишечные препараты		
адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
препараты, снижающие	лоперамид	капсулы;
моторику желудочно-кишечного		таблетки;
тракта		таблетки для
		рассасывания;
		таблетки жевательные
кишечные противовоспалительные препараты		
аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые
протуграния обучува		пленочной оболочкой
1 -		
	бифидобактерии	капсулы;
микроорганизмы	бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;
	осмотические слабительные средства противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты адсорбирующие кишечные препараты адсорбирующие кишечные препараты другие препараты другие препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта кишечные противовоспалительные препараты аминосалициловая кислота и аналогичные препараты противодиарейные микроорганизмы противодиарейные	осмотические слабительные средства противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты адсорбирующие кишечные препараты адсорбирующие кишечные препараты другие препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта препараты снижающие моторику желудочно-кишечного тракта кишечные противовоспалительные препараты аминосалициловая кислота и аналогичные препараты противодиарейные микроорганизмы противодиарейные микроорганизмы противодиарейные бифидобактерии

			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые
A10	препараты для лечения сахарного диабета		оболочкой
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и 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 или длительного действия и их	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения

	аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	сулинами короткого действия (человеческий генно-	суспензия для подкожного введения	
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения	
	введения	инсулин деглудек	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; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением	
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки	

		7	
	1	1	1 ~
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые
A10BX	другие гипогликемические	дапаглифлозин	пленочной оболочкой таблетки, покрытые
	препараты, кроме инсулинов	репаглинид	пленочной оболочкой таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже;
			капли для приема внутрь и наружного применения;
			капсулы;
			мазь для наружного
			применения;
			раствор для приема
			внутрь;
			раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный]
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь;
			капсулы;
			раствор для
			внутривенного введения;
			раствор для приема
			внутрь [в масле];
			таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь [масляный]
A11D	витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для
			внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин		, ,
	С), включая комбинации с		
	другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин	аскорбиновая кислота	драже;
	C)		капли для приема внутрь;
			капсулы пролонгированного
			пролонгированного действия;

			порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		таолетки
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
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;

			таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			пленочной оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для
			приготовления
			концентрата для
			приготовления раствора
			для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий
		ларонидаза	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		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
В	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

	1	эноксапарин натрия	раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для
			внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения

B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		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 дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для
			приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий [замороженный]
	фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для	
	факторы сверті івання	приготовления раствора для инфузий лиофилизат для	
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
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
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B ₁₂ (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 метоксиполиэтиленгл икольэпоэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и

			подкожного введения
		эпоэтин альфа	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
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты	альбумин человека	раствор для инфузий
	плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор 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; 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	раствор для инфузий
		[калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат]	
		натрия хлорида раствор сложный	раствор для инфузий

		[калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]	
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	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 инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения
		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
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		

C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для
			внутривенного введения; таблетки;
C01D			таблетки [для детей]
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты,	прокаинамид	раствор для
	класс IA		внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для инъекций;
			таблетки
C01BB	антиаритмические препараты,	лидокаин	гель для местного
	класс IB		применения;
			капли глазные;
			раствор для
			внутривенного 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
			пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты,	амиодарон	раствор для
	класс III		внутривенного введения;
			таблетки
C01BG	другие антиаритмические	лаппаконитина	таблетки
	препараты, классы I и III	гидробромид	
C01C	кардиотонические средства,		
	кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и	добутамин	концентрат для
COTCT	дофаминергические средства	добутимин	приготовления раствора
	дофаминергические средства		для инфузий;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			раствор для инфузий
		допамин	концентрат для
		r 1	приготовления раствора
			для инфузий;
			раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для
		норэпинефрин	приготовления раствора
			для внутривенного

		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические	левосимендан	концентрат для
	средства	, ,	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	капсулы;
		мононитрат	капсулы
			пролонгированного
			действия;
			капсулы ретард;
			капсулы с
			пролонгированным
			высвобождением;
			таблетки;
			таблетки
			пролонгированного
			действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный
			дозированный;
			капсулы подъязычные;
			капсулы
			пролонгированного
			действия;
			концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			пленки для наклеивания
			на десну;
			раствор для
			внутривенного введения;
			спрей подъязычный
			дозированный;
			таблетки подъязычные;
			таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения		
	заболеваний сердца		

C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для
		1 ,	приготовления раствора
			для инфузий;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения	ивабрадин	таблетки, покрытые
	заболеваний сердца	1	пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы;
			раствор для
			внутривенного и
			парабульбарного
			введения;
			раствор для
			внутривенного,
			внутримышечного и
			парабульбарного
			введения;
			раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства		
	центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых	клонидин	раствор для
	рецепторов		внутривенного введения;
			таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства		
	периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы
	T		пролонгированного
			действия;
			раствор для
			внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные		
	средства		
C02KX	антигипертензивные средства	бозентан	таблетки, покрытые
	для лечения легочной		пленочной оболочкой
	артериальной гипертензии		
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы;
			таблетки, покрытые

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной
			оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		Tuone min
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы;
			таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
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 внутривенного введения;

			раствор для инфузий;
			раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета- адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
	идрепослокиторы	соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-	атенолол	таблетки;
	адреноблокаторы		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для
		Me compositor	внутривенного введения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки с замедленным
			высвобождением,
			покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки,
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы		
	кальциевых каналов с		
	преимущественным действием		
	на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		нифедипин	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 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 ренинангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;
	1	1	таблетки, покрытые
			оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки;
			таблетки, диспергируемые
			в полости рта;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		эцапаприп	таблетки
		эналаприл	Таолотки

C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые
G10			пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы;
			таблетки, покрытые
			оболочкой; таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
			капсулы
			пролонгированного действия;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты,		
	применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты		
	для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые	салициловая кислота	мазь для наружного
	препараты для местного применения		применения;
			раствор для наружного применения [спиртовой]
D03	препараты для лечения ран и язв		применения [епиртовои]
D03A	препараты, способствующие		
	нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты,	фактор роста	лиофилизат для
	способствующие нормальному	эпидермальный	приготовления раствора
	рубцеванию		для инъекций
D06	антибиотики и		
	противомикробные средства,		
D06C	применяемые в дерматологии антибиотики в комбинации с	диоксометилтетрагид	мазь для наружного
Dooc	противомикробными средствами	ро-пиримидин +	применения
		сульфадиметоксин +	
		тримекаин +	
		хлорамфеникол	
D07	глюкокортикоиды, применяемые		
	в дерматологии		

D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для наружного
			применения; спрей назальный
D00			дозированный
D08	антисептики и		
D08A	дезинфицирующие средства антисептики и		
DOOA	дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;
			раствор для местного и
			наружного применения;
			раствор для наружного
			применения;
			раствор для наружного
			применения [спиртовой];
			спрей для наружного применения [спиртовой];
			суппозитории
			вагинальные;
			таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и
			наружного применения;
			раствор для наружного
			применения;
D08AX	другие антисептики и	водорода пероксид	раствор для местного и
	дезинфицирующие средства		наружного применения
		калия перманганат	порошок для
			приготовления раствора
			для местного и наружного
		отопол	применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора
			для наружного
			применения;
			концентрат для
			приготовления раствора
			для наружного
			применения и
			приготовления
			лекарственных форм;
			раствор для наружного
			применения;

			раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	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
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андрогены		

G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный] раствор для внутримышечного введения [масляный]
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		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
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в		

	урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки
			пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с
			таолетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорасторимые пролонгированного действия;
			капсулы пролонгированного действия; капсулы с
			модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным
			высвобождением; таблетки пролонгированного
			действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым
			высвобождением покрытые оболочкой; таблетки с
			пролонгированным высвобождением покрытые пленочной

			оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	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; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного

			действия;
			микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и
		пасиреотид	подкожного введения раствор для подкожного
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	введения раствор для подкожного введения
		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; 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;
1102			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные	тиамазол	таблетки;
	имидазола		таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки;
			таблетки жевательные;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие	глюкагон	лиофилизат для
	гликоген		приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен		
	1 1 /1 / 1/		

	кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций;
			спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные	парикальцитол	капсулы;
	препараты		раствор для
			внутривенного введения
		цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутривенного
			введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для
			приготовления раствора
IO1D	1		для инфузий
JO1B	амфениколы		70570777
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные		
	антибактериальные препараты:		
T010:	пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра	амоксициллин	гранулы для
	действия		приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			капсулы;
			порошок для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;

			таблетки;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для
			приготовления раствора
			для внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			порошок для
			приготовления раствора
			для внутримышечного
			введения;
			порошок для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;
T04 0=		_	таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к	бензатина	порошок для
	бета-лактамазам	бензилпенициллин	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 и
			подкожного введения;
			порошок для
			приготовления раствора
			для инъекций;
			порошок для
			приготовления раствора
			для инъекций и местного
			применения;
			приготовления суспечани
			приготовления суспензии
			для внутримышечного
		феномениения	введения
		феноксиметилпеници	приготовления суспечани
		ллин	приготовления суспензии
		1	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; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной
J01D	другие бета-лактамные		оболочкой
J01DB	антибактериальные препараты 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 суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;

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 инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного

			введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного
			введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного 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 внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема
	производиви		внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			порошок для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь [для детей];
			порошок для
			приготовления суспензии
			пролонгированного
			действия для приема
			внутрь;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			капсулы;
			лиофилизат для
			приготовления
			концентрата для
			приготовления раствора
			для инфузий;

			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 оболочкой;
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
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 внутримышечного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные;

про		тобрамицин	приготовления раствора для внутримышечного введения капли глазные; капсулы с порошком для
про		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для
про		тооримпцпп	капсулы с порошком для
про			ингаляций; мазь глазная;
про			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
про			раствор для ингаляций
Ј01МА фто	гибактериальные препараты, оизводные хинолона		
	орхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			мазь глазная;
			раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02	противогрибковые препараты системного действия		
100			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			для приема внутрь; раствор для инфузий;
JUIAA	препараты	линезолид	приготовления суспензии
J01XX	прочие антибактериальные	пиназолит	приготовления раствора для инфузий гранулы для
			порошок для
	структуры		приготовления раствора для инфузий;
J01XA	антибиотики гликопептидной	ванкомицин	лиофилизат для
J01X	другие антибактериальные препараты		
70.1	_		пленочной оболочкой
			действия, покрытые
			пролонгированного
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			раствор для инфузий;
			мазь глазная;
			приготовления раствора для инфузий;
			концентрат для
			капли ушные;
			глазные и ушные;
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли
		TF T	оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые
			действия, покрытые пленочной оболочкой
			пролонгированного
			таблетки
			пленочной оболочкой;

J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной 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 микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора
			для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой
J04AB	антибиотики	капреомицин	оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	производные тиокарбамида	протионамид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые
		этионамид	пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые
TO 4 4 77	_		пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные	бедаквилин	таблетки
	препараты	пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминомети лпирид иния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые
			Taonerkii, Hokparbic

			оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA J05	противолепрозные препараты противовирусные препараты	дапсон	таблетки
J05A	системного действия противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного

			применения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		рибавирин	капсулы;
			концентрат для
			приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J05AE	WYDYSWEDY DIJI WOODOO	OTODOVADAM	
JUSAE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы
		нелфинавир	порошок для приема внутрь
		ритонавир	капсулы;
			капсулы мягкие;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	капсулы
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной	абакавир	раствор для приема внутрь;
	транскриптазы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы
			кишечнорастворимые;
			порошок для
			приготовления раствора
			для приема внутрь для детей

		зидовудин	капсулы;
		- 71- 771	раствор для инфузий;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы;
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора
J05AR	комбинирования за	абакарыр + памирулич	для подкожного введения
JUJAK	комбинированные противовирусные препараты для	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-	
		столбнячный	
		анатоксин	
		столбнячный	
		антитоксин яда	
		гадюки обыкновенной	
		сыворотка	
		противоботулиническ	
		ая	
		сыворотка	
		противогангренозная	
		поливалентная	
		очищенная	
		концентрированная лошадиная жидкая	
		сыворотка	
		противодифтерийная	
		сыворотка	
		противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины	1	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные	иммуноглобулин	
	человеческие	человека нормальный	
J06BB	специфические	иммуноглобулин	
	иммуноглобулины	антирабический	
		иммуноглобулин	
		против клещевого	
		энцефалита	
		иммуноглобулин	
		противостолбнячный	
		человека	

		иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококко вый	
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	для инфузий
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора
		мелфалан	для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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 введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые
			сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		13
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для
			приготовления раствора для инъекций;
			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 пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		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
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

	1	винорелбин	капсулы;
			концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;
			концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
		паклитаксел	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			лиофилизат для
			приготовления суспензии
			для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики		
	и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные	даунорубицин	лиофилизат для
	соединения		приготовления раствора
			для внутривенного
			введения;
			раствор для
			внутривенного введения
		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;
			раствор для
			внутрисосудистого и
			внутрипузырного
			введения
		идарубицин	капсулы;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутривенного
			введения;
			раствор для

L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инъекций приготовления раствора для инъекций; порошок для
			приготовления раствора
L01X	другие противоопухолевые		для инъекций
	препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора
		оксалиплатин	для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

			концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий и
			внутрибрюшинного
			введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
LOIND			раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для
			приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб +	набор: концентрат для
		трастузумаб [набор]	приготовления раствора
			для инфузий + лиофилизат
			для приготовления
			концентрата для
			приготовления раствора
			для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			раствор для подкожного
			введения
		трастузумаб	лиофилизат для
			приготовления
			концентрата для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			раствор для подкожного
			введения
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	таблетки, покрытые
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,,	пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	пленочной оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые
		Augurining.	пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые
		1 1 1	пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
	<u>I</u>	<u> </u>	

		эрлотиниб	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые	аспарагиназа	лиофилизат для
	препараты		приготовления раствора
			для внутривенного и
			внутримышечного
			введения
		бортезомиб	лиофилизат для
		1	приготовления раствора
			для внутривенного
			введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутривенного и
			подкожного введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
		Fullpokonkopeovull	для подкожного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		иринотекан	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
		третиноин	капсулы
		эрибулин	раствор для
			внутривенного введения
L02	противоопухолевые		
	гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные		
	соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для
			внутримышечного
			введения;
			таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг	бусерелин	лиофилизат для
	гормона		приготовления суспензии
			для внутримышечного
			введения
			пролонгированного
			действия
		гозерелин	капсула для подкожного
		Тозерелин	введения
			пролонгированного
		найниомании	действия
		лейпрорелин	лиофилизат для
			приготовления раствора
			для подкожного введения;

		трипторелин	пиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия 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
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного

			введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и
			наружного применения;
			капли назальные;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного и
			подкожного введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного,
			субконъюнктивального
			введения и закапывания в
			глаз;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для интраназального
			введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инъекций;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инъекций и местного
			применения;
			лиофилизат для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			мазь для наружного и
			местного применения;
			раствор для
			внутримышечного,
			субконъюнктивального
			введения и закапывания в
			глаз;
			раствор для инъекций;
			раствор для
			внутривенного и
			подкожного введения;
			раствор для подкожного
			введения; суппозитории
			ректальные
		интерферон бета-1а	лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного
			введения;
			раствор для
			внутримышечного
			введения;
			раствор для подкожного

			введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и
			подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального
		пэгинтерферон альфа- 2a	введения раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа- 2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
			суппозитории вагинальные и ректальные;
		DOMINIO THE TOTOLINE	таблетки лиофилизат для
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	приготовления суспензии для внутрипузырного 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; раствор для подкожного
			введения
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата	капсулы;
		мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая	таблетки, покрытые
		кислота	кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для
			приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки;
			таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для
			приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного
			действия; 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
3.4		леналидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и	диклофенак	капли глазные;
	родственные соединения		капсулы;
			капсулы
			кишечнорастворимые;
			капсулы с
			модифицированным высвобождением;
			раствор для
			внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой; таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			пленочной оболочкой;
		1	таблетки, покрытые

	1		оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки с
			модифицированным
			высвобождением
		кеторолак	раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для
			внутримышечного
			введения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	лиофилизат для
		1	приготовления раствора
			для внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой	ибупрофен	гель для наружного
	кислоты	- J -F - T	применения;
			гранулы для
			приготовления раствора
			для приема внутрь;
			капсулы;
			-
			крем для наружного
			применения;
			мазь для наружного

			применения;
			раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные;
			суппозитории ректальные [для детей];
			суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы;
			капсулы пролонгированного
			действия;
			капсулы с
			модифицированным
			высвобождением; лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного
			введения;
			раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для инфузий и
			внутримышечного
			введения;
			суппозитории ректальные;
			суппозитории ректальные [для детей];
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия; таблетки с
			модифицированным
			высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		

M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A	внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		для инвекции
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

M05BX	другие препараты, влияющие на	деносумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий раствор для подкожного
	структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	введения 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	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей	динитрогена оксид	газ сжатый
	анестезии	кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики	-	
N02A	опиоиды		
	+	морфин	+

			пролонгированного действия;
			раствор для инъекций;
			раствор для подкожного
			введения;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки
		палокеоп - окенкодоп	пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
N02AB	произволи то фотилиционалици	фонтоння	
NUZAD	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			таблетки подъязычные;
			трансдермальная
			терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь
			трансдермальный
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-	таблетки защечные
		этоксиэтилпиперидин	
		трамадол	капли для приема внутрь;
			капсулы;
			раствор для инъекций;
			суппозитории ректальные;
			, ,
			таблетки;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее	ацетилсалициловая	таблетки;
	производные	кислота	таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для
1102DE	WITH JIH JOI	парацотамол	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
N03	противоэпилептические		
	препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки;
			таблетки [для детей]
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп;
			таблетки;
			таблетки
			пролонгированного
			действия;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема
			внутрь;
			таблетки, покрытые
MOZAG			пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы
			пролонгированного действия;
			капли для приема внутрь;
			капсулы
			кишечнорастворимые; лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутривенного
			введения;

			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
			пролонгированным высвобождением,
			покрытые пленочной
			оболочкой
N03AX	пругиа протирозни паптинаскиа	пакосамин	раствор для инфузий;
NUSAA	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	
	препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			раствор для приема
			внутрь;
			таблетки, покрытые
		прогоболин	пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
NIO 4			пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические		
NIOAA	препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для
		- F	внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства	1 1	
_ , U . 	да финасти година ородотви		

N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы;
	_		капсулы с
			модифицированным
			высвобождением;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы;
			раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых	пирибедил	таблетки с
	рецепторов		контролируемым
			высвобождением,
			покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки;
			таблетки
			пролонгированного
			действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные	левомепромазин	раствор для инфузий и
1,001111	фенотиазина	левоменромазин	внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые
			оболочкой
		хлорпромазин	драже;
			раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные	перфеназин	таблетки, покрытые
NUJAD	_	перфеназии	оболочкой
	фенотиазина		ОООЛОЧКОИ
	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для
	фенотиазина	трифлуоперазин	
	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для
	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного
	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения;
	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые
	фенотиазина		раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
	фенотиазина		раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой раствор для
N05AC	пиперидиновые производные		раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного
N05AC		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения [масляный]

		тиоридазин	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];
			таблетки
		дроперидол	раствор для
		Aponophia	внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для инъекций
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые
1103712	производиве индом	Сертиндол	оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для
		9	внутримышечного
			введения [масляный];
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для
		1 3	внутримышечного
			введения [масляный];
			таблетки, покрытые
			оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины,	кветиапин	таблетки, покрытые
	тиазепины и оксепины		пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
		оланзапин	лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного
			введения;
			порошок для
			приготовления суспензии
			для внутримышечного
			введения;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые;

	I		таблетки для
			рассасывания;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
11037112	оспостинды	бультрид	раствор для
			внутримышечного
			введения;
			раствор для приема
			внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические	палиперидон	суспензия для
1103/1/1	средства	палиперидоп	внутримышечного
	ередетва		введения
			пролонгированного
			действия;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой
		рисперидон	порошок для
			приготовления суспензии
			для внутримышечного
			введения
			пролонгированного
			действия;
			раствор для приема
			внутрь;
			таблетки;
			таблетки, диспергируемые
			в полости рта;
			таблетки для
			рассасывания;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфен	раствор для
		ил-бензодиазепин	внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			таблетки
		диазепам	раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;

			таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для
			внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные		пленочной оболочкой
NOSC	средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для
1,0002	пропододные общостивания		внутривенного и
			внутримышечного
			введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные	зопиклон	таблетки, покрытые
	средства		оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы	амитриптилин	капсулы
	обратного захвата моноаминов		пролонгированного
			действия;
			раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для
			внутримышечного
			введения; таблетки;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		имипрамин	драже;
		r	раствор для
			внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для
		Кломинрамин	внутривенного и
			внутримышечного
		į	1

N06AB	селективные ингибиторы	пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь;
	обратного захвата серотонина		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
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 внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин метионил-глутамил- гистидил-	таблетки защечные; таблетки подъязычные капли назальные

		глицил-пролин	
		пирацетам	капсулы;
			раствор для
			внутривенного введения;
			раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для инфузий;
			раствор для приема
			внутрь;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры	лиофилизат для
		головного мозга скота	приготовления раствора
		Total Billion of Massia Citatia	для внутримышечного
			введения
		N-карбамоилметил-4-	таблетки
		фенил-2-пирролидон	
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для приема
N06D	пропороду или попонии помочници		внутрь
NUOD	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы
			пролонгированного
			действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые
		**************************************	пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы;
			трансдермальная
			терапевтическая система;
			раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения	мемантин	капли для приема внутрь;
· · · · · ·	деменции		таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения		
	заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
	r	ı	<u> </u>

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; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;
N07C	препараты для устранения головокружения		оболочкой
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин+ янтарная кислота этилметилгидроксипи ридина сукцинат	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 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 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 и родственные соединения	празиквантел	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 (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		1
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные;

R02 R02A	препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла		капли назальные [для детей]; спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный [для детей]
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03 R03A	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей адренергические средства для ингаляционного введения		применения
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	формотерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол	дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный

		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
	антихолинергическими средствами		раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
			аэрозоль назальный дозированный;
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций
			дозированный;
			капли назальные;
			капсулы;
			капсулы
			кишечнорастворимые;
			порошок для ингаляций
			дозированный;
			раствор для ингаляций;
			спрей назальный
			дозированный;
			суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций;
			раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капли глазные;
			капсулы;

			раствор для ингаляций;
			спрей назальный
			дозированный
R03D	другие средства системного		
	действия для лечения		
	обструктивных заболеваний		
DO2D A	дыхательных путей	1	
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для
			внутривенного введения;
			раствор для
			внутримышечного введения;
			таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых	зафирлукаст	таблетки, покрытые
ROSDC	рецепторов	зафирлукаст	пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного	омализумаб	лиофилизат для
ROSDA	действия для лечения	Omasinsymao	приготовления раствора
	обструктивных заболеваний		для подкожного введения
	дыхательных путей	фенспирид	сироп;
	дыхательных путен		таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и		
	средства для лечения		
DOCC	простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты,		
	кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
	1		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы
			пролонгированного
			действия;
			пастилки;
			раствор для инъекций;
			раствор для приема
			внутрь;
			раствор для приема
			внутрь и ингаляций;
			сироп;
			таблетки; таблетки диспергируемые;
			1 12
			таблетки для
			рассасывания;
		0440004	таблетки шипучие
		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 и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки;
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для 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
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, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные;
			гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксимети л-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
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	вязкоэластичные 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	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансул ьфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

V03AF	дезинтоксикационные препараты	кальция фолинат	капсулы;
, 00121	для противоопухолевой терапии	Awazan pomiwi	лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутривенного и
			внутримышечного
			введения;
			раствор для
			внутривенного и
			внутримышечного
			введения
		месна	раствор для
1/02 A 3/			внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеино	лиофилизат для
		вая кислота	приготовления раствора
		плазмидная	для внутримышечного
		[сверхскрученная кольцевая	введения
		двуцепочечная	
V06	лечебное питание	двуцепочечная	
V06D	другие продукты лечебного		
	питания		
V06DD	аминокислоты, включая	аминокислоты для	
	комбинации с полипептидами	парентерального	
		питания	
		аминокислоты и их	
		смеси	
		кетоаналоги	таблетки, покрытые
		аминокислот	пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы,	аминокислоты для	
	минеральные вещества,	парентерального	
	витамины в комбинации	питания + прочие	
		препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители,	вода для инъекций	растворитель для
	включая ирригационные		приготовления
	растворы		лекарственных форм для
			инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
VOCAA	высокоосмолярные	патрил амидотризоат	раствор для инвекции
	рентгеноконтрастные средства		
MOOAD		*ananas =	#00FF00 777
V08AB	водорастворимые нефротропные	йоверсол	раствор для
	низкоосмолярные		внутривенного и
	рентгеноконтрастные средства		внутриартериального
			введения

		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция [99mTc] фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция [99mTc] оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		

V10B	радиофармацевтические средства		
	для уменьшения боли при		
	новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические	стронция хлорид 89Sr	раствор для
	средства для уменьшения боли		внутривенного введения».

14. Дополнить приложением № 9 следующего содержания:

«Приложение № 9 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2016 год

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-ти процентной скидкой на основе стандпртов медицинской помощи

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX)	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 гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы Н2-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;

			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол <*>	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства,	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
	эфиры с третичной аминогруппой		таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3- рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки;

			таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые
			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая	капсулы;
		кислота	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные	бисакодил	суппозитории ректальные;
	средства		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные	лактулоза	сироп
	средства	макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		

A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
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; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	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; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		

A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	введения	инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и 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 или	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
	длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек <*>	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки;

ĺ	1		таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
A10BB	производные	глибенкламид	таблетки
	сульфонилмочевины	гликлазид	таблетки;
			таблетки
			пролонгированного
			действия;
			таблетки с
			модифицированным
			высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы	вилдаглиптин	таблетки
	дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	саксаглиптин <*>	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		ситаглиптин <*>	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические	репаглинид	таблетки
	препараты, кроме инсулинов		
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их		
	комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже;
			капли для приема внутрь и
			наружного применения;
			капсулы;
			мазь для наружного
			применения;
			раствор для приема
			внутрь;

			раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный]
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь;
			капсулы;
			раствор для приема внутрь [в масле];
			таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь [масляный]
A11D	витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин	аскорбиновая кислота	драже;
	(C)		капли для приема внутрь;
			капсулы пролонгированного
			действия; порошок для
			приготовления раствора
			для приема внутрь;
			порошок для приема
			внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		Таолетки
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния	таблетки;
		аспарагинат	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 <*>	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	<u>тиоктовая кислота</u> <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	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;
		<u><*></u>	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		

B03AB	пероральные препараты	железа [III] гидроксид	капли для приема внутрь;
	трехвалентного железа	полимальтозат	раствор для приема внутрь;
			сироп;
			таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] <u>гидроксида</u> <u>сахарозный комплекс</u> <*>	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B_{12} (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее	фолиевая кислота	таблетки;
	производные		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	<u>дарбэпоэтин альфа</u> <u><*></u>	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгл	раствор для
		иколь-эпоэтин бета	внутривенного и
		<u><*></u>	подкожного введения
		эпоэтин альфа	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
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки;
			таблетки [для детей]
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний <*>	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых	клонидин	таблетки

	рецепторов	моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	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 пленочной
			оболочкой;
			таблетки с
			модифицированным
			высвобождением,
C03C	"петлевые" диуретики		покрытые оболочкой
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03CA	калийсберегающие диуретики	фуросемид	IAUJICIKII
C03DA	1 71	опиронопоитон	Kanoviii I.
CUSDA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы;
C07	бета-адреноблокаторы		14UJIVIKI
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-	пропранолол	таблетки
COIMA	адреноблокаторы		
COZAR	-	соталол	таблетки
C07AB	селективные бета- адреноблокаторы	атенолол	таблетки;
	адреноолокаторы		таблетки, покрытые

			оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки;
			таблетки, покрытые
		мотонтонон	пленочной оболочкой таблетки;
		метопролол	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой; таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с замедленным высвобождением,
			покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки,
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с		
	преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки с
			контролируемым
			высвобождением,
			покрытые оболочкой;

			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		симвастатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
	применения		раствор для наружного применения [спиртовой]
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагид ро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для наружного применения;
			спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;

			раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			раствор для наружного применения [спиртовой];
			спрей для наружного применения [спиртовой];
			суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения;
			концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления
			лекарственных форм; раствор для наружного
			применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус <*>	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории

			вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный;
			суппозитории
			вагинальные;
			таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения;
			капсулы;
			раствор для
			внутримышечного
			введения;
			раствор для внутримышечного
			введения [масляный]
		тестостерон (смесь	раствор для
		эфиров)	внутримышечного
C02C			введения [масляный]
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	<u>гонадотропин</u>	лиофилизат для
		хорионический <*>	приготовления раствора
			для внутримышечного
			введения; лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного и
			подкожного введения
G03H	антиандрогены		

G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорасторимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым

G04CB	ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	финастерид	высвобождением покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для инфузий и подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		подкожного введения
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного
			применения;
			суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения;
			мазь глазная;
			мазь для наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;
			таблетки;
			эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	суспензия для инъекций;
		1	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения;
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные	тиамазол	таблетки;
	имидазола		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки;
			таблетки жевательные;

	I		таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <*>	раствор для инъекций; 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	доксициклин	капсулы;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для
			приема внутрь;
			капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
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 суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей]; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые
		кларитромицин	пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	<u>гатифлоксацин <*></u>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
		ломефлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин < >	капли глазные;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин <*>	капли глазные;
		моксифлоксацин	· ·
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	+	офлоксацин	
		офлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			мазь глазная;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			капли ушные;
			мазь глазная;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
70.0	_		пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	порошок для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы;
			порошок для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой

J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые
		валганцикловир <*>	пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>ганцикловир <*></u>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
10 CD			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B	иммуноглобулины		1
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	<u>иммуноглобулин</u> <u>человека нормальный</u> <u><*></u>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		

L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	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;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инъекций
		ралтитрексид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин <*>	капсулы;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для
			приготовления суспензии для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		

L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб <*>	концентрат для
			приготовления раствора
			для инфузий
		ритуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора
			для инфузий;
		трастузумаб <*>	лиофилизат для
		<u>Ipaciysymao < ></u>	приготовления
			концентрата для
			приготовления раствора
			для инфузий;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для инфузий
			раствор для подкожного
			введения
		цетуксимаб <*>	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	<u>гефитиниб <*></u>	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		иматиниб <*>	капсулы;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		<u>эрлотиниб <*></u>	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые	аспарагиназа <*>	лиофилизат для
	препараты		приготовления раствора
			для внутривенного и
			внутримышечного
			введения
		<u>гидроксикарбамид</u> <*>	капсулы
		третиноин <*>	капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для
			внутримышечного
			введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг	бусерелин <*>	лиофилизат для
	гормона		приготовления суспензии
			для внутримышечного
			введения
			пролонгированного
		tu	действия
		<u>гозерелин <*></u>	капсула для подкожного
			введения
			пролонгированного
			действия

	1	лейпрорелин <*>	лиофилизат для
		зістрорелин 🔻	приготовления раствора
			для подкожного введения
		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
L02B	антагонисты гормонов и		
	родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;
			таблетки, покрытые
			оболочкой
		фулвестрант <*>	раствор для
			внутримышечного
			введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид <*>	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*>	лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного и
			подкожного введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для внутримышечного,
			субконъюнктивального
			введения и закапывания в
			глаз;
			лиофилизат для
I	l	i	приготовления раствора

			для инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного
			введения
		пэгинтерферон альфа- 2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа- 2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	финголимод <*>	капсулы
		эверолимус <*>	таблетки;
			таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб <*>	раствор для подкожного введения
		голимумаб <*>	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол <*>	раствор для подкожного введения
		этанерцепт <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		устекинумаб <*>	раствор для подкожного введения
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	диклофенак	капли глазные;
	родственные соединения		капсулы;
	podo isomisio ocodinismi		капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным
			высвобождением; раствор для внутримышечного введения;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия,
			покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной 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;
			суппозитории ректальные [для детей];
			суспензия для приема
			внутрь;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые оболочкой
		reamont a draw	
		кетопрофен	капсулы;
			капсулы
			пролонгированного
			действия;
			капсулы с
			модифицированным высвобождением;
			суппозитории ректальные;
			суппозитории ректальные,
			[для детей]; таблетки;
			·
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	<u>золедроновая кислота</u> <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для
			приготовления раствора

			для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для инфузий
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия;
			раствор для инъекций;
			раствор для подкожного
			введения;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные;
			трансдермальная терапевтическая система
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капли для приема внутрь;
			капсулы;
			раствор для инъекций;
			суппозитории ректальные;
			таблетки;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
MOOD			пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее	ацетилсалициловая	таблетки;
	производные	кислота	таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			пленочной оболочкой

N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; 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
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки;
			таблетки [для детей]
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы

			кишечнорастворимые;
			раствор для приема
			внутрь;
			сироп;
			сироп [для детей];
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с
			пролонгированным
			высвобождением,
			покрытые пленочной
			оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические	лакосамид	таблетки, покрытые
	препараты		пленочной оболочкой
		топирамат	капсулы;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические		пленочной ооолочкой
1104	препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы;
			капсулы с
			модифицированным
			ысвобождением;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол <*>	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин <*>	раствор для внутримышечного введения [масляный]
N05C	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы;
	фенотиазина		раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол <*>	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

		ил-бензодиазепин диазепам	таблетки; таблетки, покрытые
N05B N05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфен	таблетки
NOSD			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для
			внутрь; таблетки;
			пролонгированного действия; раствор для приема
			приготовления суспензии для внутримышечного введения
		рисперидон <*>	действия, покрытые оболочкой порошок для
			таблетки пролонгированного
			введения пролонгированного действия;
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон <*>	пленочной оболочкой суспензия для внутримышечного
			внутрь; таблетки; таблетки, покрытые
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема
NOTAL			рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки для
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы	пароксетин	капли для приема внутрь;
	обратного захвата серотонина		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		пипофезин	таблетки;
			таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	другие психостимуляторы и	винпоцетин	таблетки;
	ноотропные препараты		таблетки, покрытые оболочкой
		пирацетам	капсулы;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоилметил-4- фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин <*>	раствор для инъекций
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы;
			трансдермальная терапевтическая система;
			раствор для приема внутрь
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы;
		<u><*></u>	раствор для приема внутрь
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения	бетагистин	капли для приема внутрь;

	головокружения		капсулы;
			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгидроксипи	капсулы;
		ридина сукцинат	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	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
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
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		применения
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2- адреномиметики	индакатерол <*>	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций
			дозированный, активируемый вдохом; капсулы 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	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
	•	салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
DO2D	средствами		раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		

R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного	фенспирид	сироп;

	действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки

R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь;
			раствор для приема
			внутрь;
			сироп;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
DOCATE			пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные	лоратадин	сироп;
	средства системного действия		суспензия для приема
			внутрь; таблетки
C			таолетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и	1	
	миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные;
			гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные	бутиламиногидрокси-	капли глазные
	препараты	пропоксифеноксимети	
		л-метилоксадиазол	
S01F	мидриатические и		
	циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01K	препараты, используемые при		
	хирургических вмешательствах в		
	офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансул	раствор для
		ьфонат натрия <*>	внутримышечного и

			подкожного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Амбулаторное обеспечение льготных категорий населения лекарственными препаратами по вышеуказанному перечню, осуществляется в рамках финансовых средств республиканского бюджета, ежегодно утверждаемого Правительством Кабардино-Балкарской Республики на реализацию Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.».

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

Приложение № 6 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Перечень лекарственных препаратов, необходимых для оказания стоматологической медицинской помощи

	Международное непатентованное или группировочное, или химическое наименование <*>
	Анестетики:
1.	Лидокаин
2.	Лидокаин + Хлоргексидин
3.	Артикаин
4.	Артикаин + Эпинефрин
5.	Кетамин
6.	Галотан
7.	Пропофол
8.	Динитрогена оксид
9.	Кислород
10.	Хлоропирамин
11.	Дифенгидрамин
	Антибактериальные препараты:
12.	Ампициллин
13.	Линкомициновая мазь
14.	Гентамицин
15.	Диоксометилтетрагидропиримидин
16.	Тетрациклинглазная мазь
17.	Стрептомицин
18.	Хлорамфеникол
	Препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта:

19.	Папаверин
20.	Дротаверин
21.	Платифиллин
22.	Атропин
	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей:
23.	Аминофиллин
24.	Сальбутамол
	Противовоспалительные и противоревматические препараты:
25.	Метамизол натрия
26.	Кеторолак
27.	Ибупрофен
	Кортикостероиды системного действия
28.	Преднизолон
29.	Гидрокортизон
30.	Дексаметазон
	Антитромботические лекарственные препараты:
31.	Гепарин натрия + Бензокаин + Бензилникотинат
	Противовирусные препараты системного действия:
32.	Диоксотетрагидрокситетрагидронафталин
33.	Ацикловир
	Противогрибковые препараты системного действия:
34.	Нистатин
	Противомикробные препараты:
35.	Клотримазол
	Противопротозойныепрепараты:
36.	Метронидазол
37.	Метронидазол + Хлоргексидин
	Стимуляторы регенерации мази:
38.	Депротеинизированный диализат из крови здоровых молочных телят («Солкосерил»)

39.	Холина салицилат + Цеталкония хлорид («Холисал»)
40.	Депротеинизированныйгемодериват крови телят («Актовегин»)
	Препараты йода:
41.	Калия йодид
	Антифибринолитические средства:
42.	Аминокапроновая кислота
43.	Этамзилат
44.	Менадиона натрия бисульфит
	Психостимуляторы:
45.	Кофеин
	Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы:
46.	Нитроглицерин
47.	Эналаприл
48.	Нифедипин
49.	Каптоприл
50.	Эпинефрин
51.	Фенилэфрин
52.	Амлодипин
	Седативные препараты:
53.	Пустырника трава
	Транквилизаторы:
54.	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
	Растворы:
55.	Вода для инъекций
56.	Декстроза
57.	Натрия хлорид
58.	Магния сульфат
	Витамины:
59.	Аскорбиновая кислота

60.	Кальция глюконат	
61.	Пиридоксин	
62.	Тиамин	
	Регенеранты и репаранты:	
63.	Облепихи масло	
	Ферменты:	
64.	Трипсин	
65.	Химотрипсин	
66.	Гиалуронидаза	
	Антисептики и дезинфецирующие:	
67.	Йод+[Калия йодид]+[Этанол]	
68.	Йод + Калия йодид + Поливиниловый спирт	
69.	Бриллиантовый зеленый	
70.	Метилтиониния хлорид	
71.	Хлоргексидин	
72.	Водорода пероксид	
73.	Калия перманганат	
74.	Этанол	
	Анальгетики:	
75.	Ацетилсалициловая кислота	
76.	Парацетамол	
	Мочегонные средства:	
77.	Фуросемид	
	Противоэпилептические средства:	
78.	Фенобарбитал	
79.	Диазепам	
	Прочие:	
80.	Аммиак	
-		

Приложение № 7 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Изделия медицинского назначения

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
11/11	Активный аспиратор	ппа эрэгүүний жилгости с
1	Активный астиратор	для эвакуации жидкости с постоянной скоростью
2	Аспирационный катетер	для однократного применения
3	Бинт	гипсовый, эластичный
4	Бинт	хлопчатобумажный, нестерильный, стерильный
5	Бинт самофиксирующийся	когезивный, фиксирующий с двойным эффектом сцепления, устойчивый к стерилизации
6	Бипс	повязка атравматическая с впитывающим слоем из вискозно-полиэфирного и нетканого полотен и слоя быстрофиксируемого эластичного липкого с металлически- ми застежками для закрытия ран и ожогов, 50х10 см
7	Бумага	для электрокардиограммы, рулон или книжка
8	Бумага	фильтровальная
9	Бумажные штифты для	для высушивания корневых
	высушивания канала зуба	каналов
10	Вата	стерильная, нестерильная
11	Валики котоновые	для изоляции слюны в полости рта
12	Викрил	шовный материал
13	Воскопран с левомеколем	стерильная салфетка
14	Восстановитель	порошкообразное вещество для восстановления концентрации истощенного раствора проявителя
15	Гелепран	покрытие атравматическое стерильное

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
16	Гелиос	повязка гидрогелевая на основе терапевтической системы пролонгированного действия, 10x10 см
17	Гемостопан	комплект гемостатических средств, предназначенный для остановки капиллярных и паренхиматозных кровотечений, 10x10 см (аппликация)
18	Головки полировальные	для полировки пломбы
19	Груша резиновая	резиновое изделие
20	Губка гемостатическая	размер 50х50 см
21	Дезинфицирующий колпачок для удлинителя катетера	с интегрированным внутри дезинфекционным раствором для перитониального диализа
22	Дренаж	четырехканальный, рентгеноконтрастный, круглый, цельный с изгибающимся троакаром
23	Дренаж пассивный	силиконизированный, одноразовый, стерильный
24	Зонд желудочный	одноразовый, стерильный
25	Зонд дуоденальный	одноразовый, стерильный
26	Зажим пуповины	одноразовый, стерильный
27	Игла	совместимая с закрытой системой взятия крови
28	Игла-бабочка	для внутривенных вливаний
29	Игла спинальная	для спинномозговой пункции
30	Каплесчитатель	резиновая груша, объем 1 см ² для пипеток
31	Капроаг	рассасывающийся шовный материал, модифицированные полиамидные волокна
32	Капрон	крученые нити
33	Карандаш по стеклу	для маркировки лабораторных анализов
34	Карандаш по стеклу и фарфору	восковой

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
35	Катетер аспирационный	для однократного применения, стерильный
36	Катетер внутривенный	прозрачный, полиэтиленовый, с проводником, одноразовый, стерильный,
37	Катетер дуоденальный	для реанимации, стерильный
38	Катетер желудочный	для реанимации, стерильный
39	Катетер кислородный носовой	для реанимации, стерильный
40	Катетер мочевой	силиконовый, одноразовый
41	Катетер отсасывающий	стерильный, одноразовый
42	Катетер питающий	для реанимации, стерильный, одноразовый
43	Катетер пупочный	для реанимации новорожденных, стерильный
44	Катетер ректальный	для реанимации, стерильный
45	Катетер Тенкхоффа	прямой с двумя велюр- дакроновыми манжетами
46	Катетер Фолея	катетер урологический двухходовой
47	Катетер Фолея	катетер урологический трехходовой
48	Кетгут	рассасывающийся шовный материал
49	Клеенка	компрессная, подкладная
50	Комплект ректальный стерильного операционного белья	покрытие для стола, чехол для инструментального стола, простыня, простыня для манипуляций на прямой кишке с абдоминальным вырезом и ректальным разрезом
51	Комплект операционного белья для лапароскопии с мешком для эндоскопов	покрытие для стола, чехол для инструментального стола, простыня для лапароскопии, имеющая карман для эндоскопов, целлюлозные салфетки
52	Контактно активируемый ланцет	голубой, розовый
53	Крафт пакет	жаростойкая бумага для стерилизации при 180°C

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
54	Кружка Эсмарха	одноразовое изделие с мешком для ирригации кишечника
55	Курапор стерильный	перевязочное средство - одноразовая антисептическая салфетка, с хорошей воздухопроницаемостью, покрыта не раздражающим кожу акрилатовым клеем
56	Лавсан	шовный материал
57	Лезвие	съемное хирургическое
58	Лейкопластырь	гипоаллергенный на шелковой основе, для изоляции ран
59	Лизоамид	салфетка марлевая с лизоамидазой для лечения гнойных ран и ожогов с повышенной микробной обсемененностью, 10x10 см
60	Мазевая повязка	из крупноячеистой воздухо- и секретопроницаемой хлопчатобумажной ткани, пропитанной безводной мазевой массой с перуанским бальзамом
61	Мазевая повязка с серебром	с антибактериальными свойствами из полиамидной сетки, покрытой элементарным серебром
62	Маркер перманентный	для маркировки по стеклу
63	Марля	медицинская хлопчатобумажная отбеленная, нестерильная, для приготовления марлевых турунд
64	Матрицы контурные с фиксирующим устройством	для формирования пломб
65	Мини-вакуумная дренажная система	отсос, катетер
66	Маска одноразовая	для защиты от микробов
67	Монокрил	одноразовая, стерильная нить хирургическая, рассасывающаяся, с иглой из нержавеющей стали с постоянно закрепленной нитью

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
68	Мультиферм	повязка многослойная из дильдегидцеллюлозы и впитывающего нетканого материала, содержащая хитозан и протеолитический комплекс из гепатопанкреаса краба, для лечения гнойно-некротических ран, трофических язв и пролежней, 10х10 см
69	Мягкие подкладочные бинты	из синтетической ваты, особо мягкие, гипоаллергенные
70	Набор для диализа	готовый к использованию набор материалов для проведения процедуры гемодиализа
71	Набор для катетеризации мочевого пузыря	готовый к использованию набор материалов для катетеризации мочевого пузыря
72	Набор для катетеризации центральных вен	готовый к использованию набор материалов для катетеризации центральных вен
73	Набор для локальной анестезии	готовый к использованию набор материалов для местной анестезии
74	Набор для обработки ран	готовый к использованию набор материалов для обработки ран
75	Набор для комбинированной спинально-эпидуральной анестезии	набор игл для проведения спинально-эпидуральной анестезии, перидуральный катетер и принадлежности для проведения анестезии, стерильный
76	Нить для ретракции десны	для остановки десневого кровотечения
77	Очки защитные	для защиты глаз стоматолога
78	Пам - Т	повязка атравматическая из марли и впитывающего нетканого материала с протеолитическим ферментом трипсином для

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
		оказания первой медицинской помощи, 10x10 см
79	Пам - ТЛ	повязка атравматическая трехслойная из марли, впитывающего нетканого материала и полиэтиленовой пленки с трипсином и лизоцимом для лечения гнойно-некротических ран, 10х10 см
80	Пергамент	для изготовления прокладок для растворов и фасовки порошков
81	Перификс	фильтр бактериальный для эпидуральной анестезии, стерильный
82	Перчатки акушерские	латексные, стерильные
83	Перчатки диагностические	опудренные, нестерильные
84	Перчатки смотровые	латексные, стерильные и нестерильные
85	Перчатки хирургические	стерильные, нестерильные
86	Пластырь	гипоаллергенный, тканевый с цинкооксидным клеем
87	Пластырь	гипоаллергенный, нетканевый с акриловым клеем
88	Пластырь	гипоаллергенный, водостойкий, прозрачный
89	Пластырь	гипоаллергенный на рану из эластичного поперечноволокнистого текстильного материала цвета кожи с синтетическим каучуковым клеем, пропитан водоотталкивающим составом, хорошо впитывающая подушечка не прилипает к ране
90	Пластырь постинъекционный	гипоаллергенный с синтетическим каучуковым клеем, нанесенным полосками для повышенной воздухонепроницаемости, хорошо впитывающая подушечка не

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
		прилипает к ране
91	Пластырь фиксирующий	гипоаллергенный из искусственного шелка с полиакриловым клеем, воздухо- и паропроницаемый, легко рвётся в обоих направлениях, индифферентен к рентгеновским лучам, нечувствителен к температурным воздействиям
92	Повязка гидроколлоидная	самофиксирующая для интерактивной терапии ран во влажной среде
93	Повязка из волокон кальцияальгината	для эксудирующих и кровоточащих ран
94	Повязка пленочная с впитывающей подушечкой	самофиксирующая прозрачная повязка на рану из полупроницаемой, препятствующей проникновению микроорганизмов и воды полиуретановой пленки, прозрачность материала позволяет следить за ходом раневого процесса, безболезненно и без остатков удаляется
95	Повязка послеоперационная адгезивная фиксирующая	на нетканой основе, стерильная, гипоаллергенная, микроперфорированная, воздухопроницаемая, с нетканой атравматической сорбционной подушечкой, эластичная, с надежной фиксацией
96	Полисорб	одноразовая, стерильная катушка, плетеная нить
97	Полисорб с иглой	игла с катушкой одноразовая, стерильная

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
98	Полоски гипоаллергенные на операционные швы	стерильные из нетканого материала цвета кожи, не вызывают мацерацию кожи, надежно держатся, удаляются безболезненно и без остатков
99	Полотенца бумажные одноразовые	для рук
100	Презерватив	латексный, одноразовый
101	Пролен	шовный материал
102	Простыни для операции	для стерильного покрытия пациента и инвентаря
103	Протеокс - Т	салфетка марлевая четырехслойная с трипсином для ускоренного лечения гнойно-некротических ран, 10x10 см
104	Протеокс - ТМ	салфетка марлевая с трипсином и мексидолом для ускоренного лечения трофических язв, 10х10 см
105	Проявитель	порошкообразное вещество для ручной обработки рентгеновской пленки
106	Пузырь для льда	резиновый мешок с широким отверстием и хорошо завинчивающейся пробкой
107	Рентгеновская пленка	синечувствительная
108	Рентгеновская пленка	для маммографа
109	Салфетка дезинфекционная	для инъекций из нетканого полотна, пропитанного 70 - процентным водно-спиртовым раствором
110	Салфетки	стерильные из нетканого материала марлевой структуры для общей обработки ран в качестве тампонов и повязок
111	Салфетки марлевые	стерильные и нестерильные из перевязочной марли в 20 нитей, с подвернутыми кромками и вплетенной рентгеноконтрастной

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
		нитью
112	Синтетические бинты для иммобилизации	из сплетенных нитей стекловолокна, пропитанных особой полиуретановой смолой, водонепроницаемые
113	Система трансфузионная	с пластиковой иглой, одноразовая, стерильная
114	Системы инфузионные	с силиконизированной иглой для внутривенных вливаний растворов и кровезаменителей с инъекционным узлом одноразового применения (с пластмассовым шипом)
115	Скарификатор	стерильный, одноразовый, с боковым копьем
116	Скарификатор автоматический неонатальный	для безопасного и безболезненного прокола
117	Скарификатор автоматический	для безопасного и безболезненного прокола
118	Слюноотсос	Для собирания слюны в полости рта
119	спрей для наконечников	для защиты наконечников
120	Стилет интубационный	одноразовый, гибкий, стерильный, для эндотрахеальной трубки
121	Судно подкладное	для больных после операций
122	Суперабсорбирующая повязка	для интерактивной терапии ран во влажной среде, для непрерывного очищения раны
123	Трахеостомическая трубка	с манжетой ID
124	Трубка эндотрахеальная	с манжетой или без манжеты, предназначена для интубации трахеи
125	Удлинитель катетера	силиконовый с зажимом, совместимый с системой для перитониального диализа
126	Фартук пластиковый в рулоне 75,3x53	для пациентов

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика
127	Фильтр обеззоленный	изделие из фильтровальной бумаги
128	Фиксаж-проявитель	порошок + жидкость
129	Фиксаж	порошкообразное вещество для фиксирования рентгеновской пленки вручную
130	Фиксирующая повязка	защитная для эпидуральных катетеров
131	Фиксирующая повязка	защитная с прозрачной мембраной для периферических венозных катетеров
132	Флюорографическая пленка	для проведения флюорографии
133	Шапочка медицинская	одноразовая, медицинская, из воздухопроницаемого нетканого материала, со стягивающей резинкой
134	Шелк	хирургический стерильный в ампуле
135	Шовный материал, в том числе синтетический	нитки хирургические
136	Шпатель	деревянный, одноразовый
137	Шприц	одноразовый, трехкомпонентный с резиновой уплотнительной манжетой на поршне с иглой
138	Шприц инсулиново- туберкулиновый	одноразовый, двухкомпонентный без мёртвого пространства со съемной иглой
139	Щетки циркулярные	для полировки зубов
140	Экран защитный стоматологический	для защиты глаз стоматолога

Приложение № 8 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Перечень инструментария, изделий медицинского назначения, расходных материалов, необходимых для оказания стоматологической помощи

	Инструментарий				
1.	Боры для наконечника	для механической обработки кариозной полости			
2.	Боры алмазные турбинные	для механической обработки кариозной полости			
3.	Головки фасонные шлифовальные	для шлифовки пломбы			
4.	Каналорасширители	для прохождения корневых каналов			
5.	Иглы корневые	для обработки корневых каналов			
6.	Каналонаполнители + "Лентулло"	для пломбирования корневых каналов			
7.	Пинцет изогнутый	для вмешательств в кариозные полости зуба			
8.	Пульпоэкстракторы	для обработки корневых каналов			
9.	Полоски металлические	для формирования пломбы			
10.	Лоток нержавеющая сталь	емкость для стоматологического инструментария			
11.	Зонд стоматологический	для зондирования полости зуба			
12.	Экскаватор	для удаления размягченного дентина			
13.	Гладилка	для адаптации пломбировочного материала			
14.	Шпатель	для замешивания цемента			
15.	Зеркало	для осмотра полости рта			
16.	Стерилизатор для боров	для замачивания использованных мелких			
		инструментов			
17.	Зажим кровоостанавливающий	для остановки сосудистых кровотечений			
18.	Матрица для контурных пломб	для формирования пломб			
19.	Ножницы	для разрезания материала			
20.	Скальпель одноразовый	для вскрытия			
21.	Долото	инструмент для сложного удаления			
22.	Ложка кюретажная	для проведения кюретажа			
23.	Элеватор зубной	для удаления зуба			
24.	Щипцы экстирпационные	для удаления зуба			
25.	Иглодержатель	для удерживания иглы			
26.	Кюретка для снятия зубных	инструмент для снятия зубных отложений			
	отложений				
27.	Зонд конический	для прохождения слюнных желез			
28.	Ножницы для разрезания металла	инструмент для обрезания коронок			
29.	Молоток стоматологический	для проведения перкусии			
30.	Наконечник стоматологический	для препарирования полости			
	для бормашины				
31.	Роторная группа к	запасная часть наконечников			
	стоматологическим наконечникам				
32.	Пластинка стеклянная для	для замешивания цемента			
22	замешивания				
33.	Файлы для распломбирования (н-	для распломбировки корневых каналов			
	файл, к-файл, римеры)				

34.	Протейперы ручные	для подготовки корневых каналов
35.	Протейперы машинные	для подготовки корневых каналов для обработки корневых каналов
36.	Наконечник турбинный с	для препарирования зубов
50.	фиброоптикой	ды препартрования зубов
37.	Наконечник НУЗК - 02-2	для снятия зубных отложений
38.	Аппарат для измерения	для измерения ад
	артериального давления	,, ,
39.	Инъекторкарпульный	для инъекций в полости рта
40.	Биксы	для ветошей
41.	Емкости для дезсредств	для разведения дез. средств
42.	Пакеты для медотходов	для утилизация отходов
43.	Емкости	для сбора бытовых и медицинских отходов
44.	Упаковка для транспортировки	контейнер
	инструментов и материалов	-
45.	Трахеостомический набор	для постановки трахеостопы
46.	Языкодержатель	держать язык
47.	Роторасширитель	для расширения полости рта
48.	Горелка спиртовая	для нагревания инструментов
49.	Аспиратор хирургический	для санирования полости
50.	Термометр медицинский	для измерения температуры тела
51.	Фрезы твердосплавные	для иссечения костной ткани
52.	Микромотор	для наконечников
53.	Подшипники	для наконечников
54.	ГЕЙТС	для расширения каналов
55.	Инструмент для укладки нити	для ретракции десневого края
56.	Иглы эндодонтические	для промывания каналов
57.	Пульсоксиметр	для измерения пульса и уровня кислорода в
		крови
58.	Иглы карпульные	для капсульного шприца
59.	Ручка для зеркал	для фиксации зеркала
60.	Ручка для скальпеля	для скальпеля
61.	Корцанг	для инструментов
62.	Ранорасширитель	для расширения ран
		Материалы
		Материалы
63.	Дентин-паста	для временной изоляции
64.	Водный дентин	для временной изоляции
65.	Цемент для постоянных зубов	цемент
66.	Цемент стеклоиономерный	цемент
67.	Цемент для прокладок, для	стеклоиномерный цемент
	пломбирования корневых каналов	Y
68.	Композиты химического	пломбировочный материал
	отверждения	
69.	Фотополимеры (отечественного	пломбировочный материал
	производства)	<u>-</u>
70.	Амальгама	пломбировочный материал
71.	Пломбировочные материалы для	лечебная прокладка
	лечебных прокладок	
72.	Жидкость для антисептической	антисептическая жидкость
	обработки корневых каналов	
73.	Паста для полировки пломб (супер-	для полировки пломб
	полиш, клин-полиш)	_
74.	Система "Энханс"	для полировки пломб
75.	Гель для расширения корневых	для корневых каналов
7.	каналов	
76.	Жидкость для сушки корневых	для сушки
	каналов	
77.	Гель для удаления зубного камня	для различных зубных отложений

179. Миликтор стерилизации для проворки качества стерилизации проба не дезраствор 181. 4 готорла 182. 4 готорла 182. 4 готорла 183. 1 готорла 1 готор	78.	Паста "Девит-Арс"	для полировки поверхности зубов
80. Азопирам проба не дезраствор		1	· · · · · ·
81. Фторлак Защитная лечебная плеика для			1 1 1
82. Артенат / интрат серебра/ метод серебрения зуба песке вномбировки		*	
83.		-	
84. Реиттен-пленка для сиятия реиттен-синика 85. Провянилы для проявки реиттен-синика 86. Закрепитель /фиксаж/ для закрепления реиттен-синика 87. Альвостаз при альвослитах 88. Губка (жидикость) гемостатическая для остановки кровотечения 90. Закрепитель /фиксаж для остановки кровотечения 90. Закрепитель /фиксаж для остановки кровотечения 91. Метапеке паста для пломбирования кориевых каналов 92. Крезодент паста для пломбирования кориевых каналов 93. Дентин-порошок временная повыхка 94. Форедент паста для пломбирования кориевых каналов 95. Цинк-эвтеноловая паста для пломбирования кориевых каналов 96. Гель програвка для програвлявания зубов 97. Штифты для намобировки каналов 98. Алпликаторы для наисесния болда протравки 99. Вазофиксы для внутривенных инъекций Изделия медицинского назначения 100. Вата хирургическая стерильная для работы в каналах 101. Вата хирургическая естерильная для работы в каналах 102. Валини котоловые для намовири рашини слоны а полости рта 103. Марая для цриготовления марлевых турунд 104. Лейкопластърь для защиты рук 105. Маска одноразовая для защиты рук 106. Перчатки для защиты рук для защиты рук 107. Винт 7 х 14 нестерильный для инъекций 108. Шприц одноразовая для защиты рук 109. Система для передивания для высления лекаретвенных средетв 110. Шовявай материва, том числе для защиты пасменников 111. Шпонкай материва, том числе для защиты накопечников 112. Спрей для накопечников для защиты накопечников 113. Санфетки одноразовая для защиты накопечников 114. Фартук пластиковый рулоне 75,3 для пациентов 115. Слоноотсос для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты наковечников 117. Тукрат защитные для защиты наковечников 118. Матрицы контурные с для формирования пломб 119. Бумажные штифты для для защиты накопечников 120. Нить для регракции деены для защит			
85. Проявитель для проявки рентген-пленки для закрепления рентген-синжа 87. Альвостая при альвосонтах 1 убка гемостатическая для остановки кровотечения колитателовая 1 убка (акцукость) гемостатическая для остановки кровотечения 1 убка (акцукость) гемостатическая для пломбирования корневых каналов 2 убка (акцукость) гемостатическая для пломбирования корневых каналов 2 убка (акцукость) гемостатический для пломбирования корневых каналов 2 убка (акцукость) гемостатический для пломбирования корневых каналов 2 убка (акцукость) гемостатический для виротравивания зубов 2 убка (акцукость) гемостатический и Изделия медицинского пазначения и Изделия медицинского пазначения (акцукость) гемостатический и Изделия медицинского пазначения (акцукость) гемостатический и Изделия корневых каналов для паритом корневых каналов 2 убка (акцукость) гемостатический для защиты меденых меденых убка (акцукость) гемостатический для защиты от микробов 1 (акцукость) гемостатический для защиты от микробов 1 (акцукость) гемостатический для защиты наконечников 1 убка инжекций для защиты наконечников 1 убка к убка (акцукостата защиты прак стоматолога (синетический для защиты наконечников 1 убка к убка (акц		1	
86. Закрешитель /фиксаж/ для закрешения рентген-синика 1976 Альвостаз 1976 197			*
88.		1	•
88.			•
100. Вата хирургическая стерильная для возлащии слоны в полости рта 101. Вата хирургическая стерильная для возлащии слоны в полости рта 103. Марля для котоновые для изолящию в в полости рта 104. Лейкопластырь для изолящию в полости рта 105. Маска одноразовая для изолящию в полости рта 106. Перчатки для изолящию в полости рта 107. Вынт 7 х 14 нестерильный для защиты рта микробов для изолящию разонами корневых каналов 107. Вынт 7 х 14 нестерильный для изолящию для изолящию разонами в полости рта 107. Вынт 7 х 14 нестерильный для изолящии слоны в полости рта 107. Вынт 7 х 14 нестерильный для изолящии разонами каналов для изолящий разонами каналов для изолящий разонами каналов для изолящий разонами каналов для изолящий разонами каналов для изонами каналов для изонами каналов для изонами изонами каналов для изонами изо			*
89. Тубка (жидкость) гемостатическая для пломбирования корневых каналов 90. Эндометазоновая паста для пломбирования корневых каналов 91. Метапеке наста для пломбирования корневых каналов 92. Крезодент наста для пломбирования корневых каналов 93. Дентин-поршок временная повязка наста для пломбирования труднопроходимых корневых каналов 94. Форедент наста для пломбирования корневых каналов 95. Цинк-эвгеноловая паста для пломбирования корневых каналов 96. Гель протравка для пломбирования корневых каналов 97. Штифты для пломбирования корневых каналов 98. Аппинкаторы для нанесения болда протравки для внутривенных инъекций Изделия медицинского назначения Изделия медицинского назначения 100. Вата хирургическая стерильная для работы в послеоперационной ране 101. Вата хирургическая нестерильная для изоляции ран 103. Марля для ириготовления марлевых турунд 104. Длейкопластырь для изоляции ран 105. Маска одноразовая для защиты рук для изоляции ран 106. Перчатки для защиты рук для инъекций для инъекций для инъекций 108. Шприц одноразовый для инъекций для инъекций для инъекций 109. Система для одноразовыя для защиты каретенных средств 110. Шповный материал, в том числе для защиты клюсяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты плаз стоматолога 114. Дана наконечников для защиты глаз стоматолога 115. Спрей для наконечников для защиты глаз стоматолога 116. Очки защитые для защиты глаз стоматолога 117. Окран защитые для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контррые с для формирования корневых каналов для высушивания корневых каналов для высушивания корневых каналов для рафинрования пломб фиксирующим устройством для защиты глаз стоматолога 120. Нить для ретракции десны для оставовки дсеньвого кровотечения 121. Положены полировки пломбы для полировки пломбы 122. Перкта наботем для для полировки пломбы 124. Пинетки для для по	00.		ды остановки кровоте тенни
90.	89.		лля остановки кровотечения
91. Метапекс паста для пломбирования каналов 92. Крезодент паста для пломбирования каналов 93. Дентин-порошок временая повязка 94. Форедент паста для пломбирования труднопроходимых корневых каналов 95. Цинк-эвгеноловая паста для пломбирования корневых каналов 96. Гель протравка для пломбирования корневых каналов 97. Штифты для пломбирования корневых каналов 98. Аппликаторы для нанесения бонда протравки 99. Вазофиксы для внутривенных инъекций Изделия медицинского назначения 100. Вата хирургическая стерильная для работы в послеоперационной ране 101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции ран 103. Марля для приготовления марлевых турунд 104. Лейкопластырь для изоляции ран 105. Маска одноразовая для защиты рук 106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 х 14 нестерильный для состава аптечки 108. Шприц одноразовый для висстава аптечки 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шповный материал, в том числе интки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты рук 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовая для защиты рля составо аптечки 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 для пациентов 115. Слоноотсос для собирания клюны в полости рта 116. Очки защитые для защиты глаз стоматолога 117. Окран защитые для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные для защиты глаз стоматолога 119. Бумажные штифты для для высушивания корневых каналов 119. Бумажные штифты для для высушивания корневых каналов 120. Нить для ретракции десны для растановки десневого кронотечения 121. Полотенна физикные одноразовые для рук 122. Перстан прировальные для осставовки пломобы 123. Головки полюровальные для осстава оптечки			
92. Крезодент паста для пломбирования корневых каналов 93. Дентин-порошок временная повязка 94. Форедент паста для пломбирования труднопроходимых корневых каналов 95. Цинк-эвгеноловая наста для пломбирования корневых каналов 96. Гель протравка для пломбирования корневых каналов 97. Штифты для пломбировки каналов 98. Апланикаторы для визобировки каналов 99. Вазофиксы для визотивный бонда протравки 100. Вата хирургическая стерильная для работы в каналах 101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для притотовления марлевых турунд 104. Лейкопластырь для защиты от микробов 105. Маска одноразовая для защиты рук 106. Перчатки для защиты рук 107. Битт 7 x 14 нестерильный для стемкий 108. Шприц одноразовый для инъекций 109. Система д			
93. Дентин-порошок временная повязка наста для пломбирования труднопроходимых корневых каналов укорневых каналов укорневых каналов убов установки корневых каналов установки корневых корневых каналов установки корневых каналов установки корневых каналов установки корневых каналов установки корневых корневых каналов установки дестенов корневых каналов установки дестенов корневых каналов установки дестенов корневых каналов установки дестенов корнова установки дестенов корновения установки дестенов корнова установки дестенов корновки зубов установки в установ			
94. Форедент паста для пломбирования труднопроходимых корневых каналов 95.		1	1 1
100. Вата хирургическая стерильная для пастования корневых каналов 100. Вата хирургическая истерильная для пастования можем для пастования инъекций 101. Вата хирургическая истерильная для пастования можем для изоляции слоны в полости рта 103. Марля для пастования марлевых турунд для даботы в каналах для приготовления марлевых турунд для изоляции слоны в полости рта 103. Марля для приготовления марлевых турунд для изоляции ран для защиты от микробов для изоляции ран для защиты от микробов для изоляции ран для защиты от микробов для защиты от микробов для защиты от микробов для для состава аптечки для достава аптечки для полировки досова для для по		1	1
96. Гель протравка для протравливания зубов 97. Штифты для иномбировки каналов 98. Апшликаторы для внистрименных инъекций 99. Вазофиксы Для внутривенных инъекций Изделия медицинского назначения 100. Вата хирургическая стерильная для работы в послеоперационной ране 101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для приготовления марлевых турунд 104. Лейкопластырь для защиты от микробов 105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 х 14 нестерильный для состава аптечки 108. Шприц одноразовый для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе нитки хирургические 111. Шпонный материал, в том числе нитки хирургические 112. Спрей для наконечников для защиты волосяного покрова 113. Салфетки одноразо		*	
96. Гель протравка для протравливания зубов 97. Штифты для пломбировки каналов 98. Апшикаторы для вичения бонда протравки 99. Вазофиксы для внутривенных инъекций Изделия медицинского назначения 100. Вата хирургическая стерильная для работы в послеоперационной ране 101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для приготовления марлевых турунд 104. Лейкопластырь для защиты от микробов 105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 х 14 нестерильный для состава аптечки 108. Шприц одноразовый для нестения инъекций 109. Скстема для передивания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе нитки хирургические 111. Шовный материал, в том числе нитки хирургические 112. Спрей для наконечников <td>95.</td> <td></td> <td>1</td>	95.		1
97. Штифты для пломбировки каналов 98. Аппликаторы для нанесения бонда протравки 99. Вазофиксы Изделия медицинского назначения Изделия медицинского назначения 100. Вата хирургическая стерильная для работы в послеоперационной ране 101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для изоляции слюны в полости рта 104. Лейкопластырь для изоляции слюны в полости рта 105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 х 14 нестерильный для состава аптечки 108. Шприц одноразовый для инъекций 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтегический 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 для пациентов 115. Слоноотсое для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитные для защиты глаз стоматолога 117. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с для формирования пломб имсерующим устройством 119. Бумажные штифты для для высушивания канала зуба 120. Нить для ретракции десны для остановки деснеого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки люмбы 122. Щетки циркулярные для полировки пломбы 123. Головки полировальные для полировки пломбы	96.	Гель протравка	1 1
98. Аппликаторы для нанесения бонда протравки 99. Вазофиксы для внутривенных инъекций	97.		
100. Вата хирургическая стерильная для работы в послеоперационной ране 101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для изоляции слюны в полости рта 104. Лейкопластырь для изоляции ран 105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для состава аптечки 107. Бинт 7 x 14 нестерильный для состава аптечки 109. Система для переливания для инъекций 109. Система для переливания для выедения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический 111. Шапочка одноразовые для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 x 53 115. Слоноотсое для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитыые для защиты глаз стоматолога 117. Экрая защитые для защиты глаз стоматолога 118. Матриць контурные с для защиты глаз стоматолога 119. Бумажные штифты для для для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки для остановки десневого кровотечения 122. Щетки циркулярные для полировки длюмбы 124. Пишетки для согава аптечки 125. Половки полировальные для полировки пломбы 124. Пишетки для согава аптечки 126. Пишетки для согава аптечки 127. Для полировки пломбы 124. Пишетки для согава аптечки 125. Полотенца бумажные одноразовые для полировки пломбы 124. Пишетки 125. Для полировки пломбы 126. Пишетки 127. Для полировки пломбы 126. Пишетки 127. Для полировки пломбы 126. Пишетки 127. Для полировки пломбы 127. Полотенца бумажные одноразовые для полировки пломбы 126. Пишетки 127. Для полировки пломбы 127. Пишетки 127. Полотенца бумажные одноразовые для полировки пломбы 126. Пишетки 127. Полотенца бумажные одноразовые для полировки пломбы 126. Пишетки 127. Для полировки пломбы 127. Пишетки 127. Пишетки 127. Пишет	98.	Аппликаторы	
100. Вата хирургическая стерильная для работы в послеоперационной ране 101. Вата хирургическая нестерильная для работы в послеоперационной ране 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для изоляции слюны в полости рта 104. Лейкопластырь для изоляции ран 105. Маска одноразовая для защиты рт микробов 106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 x 14 нестерильный для состава аптечки для состава аптечки для изоляции ран 108. Шприц одноразовый для инъекций для инъекций 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический интки хирургические синтетический интки хирургические интки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты наконечников 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов для пациентов x 53 для пациентов x 53 для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Зкран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с для формирования пломб фиксирующим устройством 119. Бумажные штифты для для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки ширкулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки	99.	*	1 1
101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для изоляции слюны в полости рта для изоляции ран 104. Лейкопластырь для изоляции ран 105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для защиты рук для защиты рук 107. Бинт 7 x 14 нестерильный для изоляции ран для изоляции ран для дашиты рук 108. Шприц одноразовый для инъекций для инъекций для инъекций для инъекций для инъекций для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе нитки хирургические синтетический для защиты волосяного покрова для защиты волосяного покрова для защиты наконечников для пациентов для пациентов для пациентов для пациентов для собирания слюны в полости рта 115. Слюноотсос для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с для формирования пломб фиксирующим устройством для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба для ротракции десны для достановки десневого кровотечения для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов для полировки пломбы для состава аптечки для сос		Изделия ме	дицинского назначения
101. Вата хирургическая нестерильная для работы в каналах 102. Валики котоновые для изоляции слюны в полости рта 103. Марля для изоляции слюны в полости рта для изоляции ран 104. Лейкопластырь для изоляции ран 105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для защиты рук для защиты рук 107. Бинт 7 x 14 нестерильный для изоляции ран для изоляции ран для дашиты рук 108. Шприц одноразовый для инъекций для инъекций для инъекций для инъекций для инъекций для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе нитки хирургические синтетический для защиты волосяного покрова для защиты волосяного покрова для защиты наконечников для пациентов для пациентов для пациентов для пациентов для собирания слюны в полости рта 115. Слюноотсос для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с для формирования пломб фиксирующим устройством для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба для ротракции десны для достановки десневого кровотечения для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов для полировки пломбы для состава аптечки для сос	100.	Вата хирургическая стерильная	лля работы в послеоперационной ране
102. Валики котоновые для изолящии слюны в полости рта 103. Марля для изолящии слюны в полости рта 104. Лейкопластырь для изолящии ран для изолящии ран для изолящии ран для изолящии ран для защиты от микробов для защиты рук для состава аптечки для состава аптечки для состава аптечки для состава аптечки для инъекций для инъекций для введения лекарственных средств для инъекций для введения лекарственных средств для дащиты волосяного покрова для защиты волосяного покрова для защиты наконечников для пациентов для защиты глаз стоматолога для высушивания корневых каналов высушивания корневых каналов для рук для полировки добов для полировки зубов для полировки пломбы для состава аптечки для состава а			
103. Марля для приготовления марлевых турунд 104. Лейкопластырь для изоляции ран для изоляции ран для защиты от микробов для защиты от микробов для защиты от микробов для защиты от микробов для защиты рук 107. Бинт 7 x 14 нестерильный для инъекций для инъекций для инъекций для инъекций для инъекций для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический для защиты волосяного покрова для защиты волосяного покрова для защиты наконечников для защиты наконечников для пациентов для пациентов для пациентов х 53 для пациентов для собирания слюны в полости рта для собирания слюны в полости рта для защиты глаз стоматолога для защиты глаз стоматолога для защиты глаз стоматолога для защиты глаз стоматолога для формирования пломб для формирования пломб для регракции десны для рысушивания корневых каналов высушивания канала зуба для рук для полировки десневого кровотечения для полировки идеова для полировки пломбы для п		171	1
104. Лейкопластырь для изоляции ран 105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 x 14 нестерильный для инъекций 108. Шприц одноразовый для инъекций 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический нитки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты ваконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 х 53 для пациентов 115. Слюноотсос для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный сломатологический для формирования пломб фиксирующим устройством 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования корневых каналов высушивания канала зуба 120. Нить для регракции десны для ру рук 121. Полотенца бумажные однор			1
105. Маска одноразовая для защиты от микробов 106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 х 14 нестерильный для состава аптечки 108. Шприц одноразовый для инъекций 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический нитки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 для пациентов х 53 для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для регракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки пломбы			
106. Перчатки для защиты рук 107. Бинт 7 х 14 нестерильный для состава аптечки 108. Шприц одноразовый для инъекций 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический нитки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для пациентов 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 х 53 для собирания слюны в полости рта 115. Слюноотсос для защиты глаз стоматолога 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для для остановки десневого кровотечения 120. Нить для ретракции десны для полировки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки пломбы 122. Щегки циркулярные	105.		
107. Бинт 7 х 14 нестерильный для состава аптечки 108. Шприц одноразовый для инъекций 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический нитки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для пациентов 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 х 53 для собирания слюны в полости рта 115. Слюноотсос для защиты глаз стоматолога 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки пломбы 122. Щегки циркулярные для полировки пломбы 123. Головки полировальные	106.	1	
108. Шприц одноразовый для инъекций 109. Система для переливания для введения лекарственных средств 110. Шовный материал, в том числе синтетический нитки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 х 53 для собирания слюны в полости рта 115. Слюноотсос для защиты глаз стоматолога 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный стоматологический для формирования пломб 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки зубов 122. Щетки циркулярные для полировки пломбы 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки	107.	Бинт 7 x 14 нестерильный	17
110. Шовный материал, в том числе синтетический нитки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 х 53 для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный стоматологический для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для регракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки зубов 122. Щетки циркулярые для полировки пломбы 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки	108.		для инъекций
110. Шовный материал, в том числе синтетический нитки хирургические 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 х 53 для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный стоматологический для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для регракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярые для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки	109.		для введения лекарственных средств
синтетический 111. Шапочка одноразовая для защиты волосяного покрова 112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 для пациентов 115. Слюноотсос для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для полировки зубов 122. Щетки циркулярные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки			
112. Спрей для наконечников для защиты наконечников 113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 x 53 для собирания слюны в полости рта 115. Слюноотсос для защиты глаз стоматолога 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы для состава аптечки		синтетический	
113. Салфетки одноразовые для пациентов 114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 x 53 для собирания слюны в полости рта 115. Слюноотсос для защиты глаз стоматолога 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитый стоматологический для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки	111.	Шапочка одноразовая	для защиты волосяного покрова
114. Фартук пластиковый в рулоне 75,3 x 53 для пациентов 115. Слюноотсос для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитые для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитый стоматологический для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки	112.	Спрей для наконечников	для защиты наконечников
x 53 115. Слюноотсос для собирания слюны в полости рта 116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба для остановки десневого кровотечения 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки	113.	Салфетки одноразовые	для пациентов
116. Очки защитные для защиты глаз стоматолога 117. Экран защитный для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба для остановки десневого кровотечения 120. Нить для ретракции десны для рук 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки	114.		для пациентов
117. Экран защитный стоматологический для защиты глаз стоматолога 118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки		Слюноотсос	для собирания слюны в полости рта
стоматологический 118. Матрицы контурные с для формирования пломб фиксирующим устройством 119. Бумажные штифты для для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов для полировки пломбы 123. Головки полировальные для полировки пломбы для состава аптечки			для защиты глаз стоматолога
118. Матрицы контурные с фиксирующим устройством для формирования пломб 119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки	117.	*	для защиты глаз стоматолога
фиксирующим устройством 119. Бумажные штифты для высушивания канала зуба 120. Нить для ретракции десны 121. Полотенца бумажные одноразовые 122. Щетки циркулярные 123. Головки полировальные 124. Пипетки 124. Пипетки 126. Для высушивания корневых каналов для остановки десневого кровотечения для полировки зубов для полировки пломбы для полировки пломбы			
119. Бумажные штифты для высушивания корневых каналов высушивания канала зуба для высушивания корневых каналов для остановки десневого кровотечения для остановки десневого кровотечения для рук 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки	118.		для формирования пломб
высушивания канала зуба для остановки десневого кровотечения 120. Нить для ретракции десны для остановки десневого кровотечения 121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки	110		
121. Полотенца бумажные одноразовые для рук 122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки	119.	*	для высушивания корневых каналов
122. Щетки циркулярные для полировки зубов 123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки		* *	для остановки десневого кровотечения
123. Головки полировальные для полировки пломбы 124. Пипетки для состава аптечки		Полотенца бумажные одноразовые	для рук
124. Пипетки для состава аптечки		Щетки циркулярные	· •
		•	для полировки пломбы
125. Лампа бактерицидная для бактерицидной камеры			
	125.	Лампа бактерицидная	для бактерицидной камеры

126.	Лампа установки	для установок
127.	Напальчники	для состава аптечки
128.	Лампа полимеризационная	для полимеризации пломбы
120.	зимни позимеризиционния	ды полимеризации пломов
	Б	иоматериалы
129.	Коллапан	остеопластический материал
130.	Гапкол	остеопластический материал
131.	Гидроксиапол	остеопластический материал
132.	Коллапал	остеопластический материал
133.	Парадонтологическая мембрана	остеопластический материал
	Материалы, используе	емые на ортодонтическом приеме
134.	Альгинатные слепочные массы	для получения слепков зубов
135.	Протакрил	для получения слепков зубов
136.	Редонт	для получения слепков зубов
137.	Гипс	для получения слепков зубов
138.	Воск базисный	для получения слепков зубов
139.	Лавакс	для получения слепков зубов
140.	Изолак	для получения слепков зубов
141.	Винты срединные	для ортодонтической пластинки
142.	Винты секторальные	для ортодонтической пластинки
143.	Винт Бертони	для ортодонтической пластинки
144.	Пуговчатые кламера	для ортодонтической пластинки
145.	Проволока ортодонтическая (0,6;	для ортодонтической пластинки
	0,7; 0,8 мм)	
146.	Припой серебряный	для изготовления ортодонической конструкции
147.	Гильзы	для изготовления коронки
148.	Сплав легкоплавкий	для изготовления коронки
149.	Щетки зуботехнические	для полировки ортодонтических аппаратов
150.	Круги шлифовальные	для шлифовки ортодонтических аппаратов
151.	Круги эластичные	для полировки ортодонтических аппаратов
152.	Круги вулканитовые	для полировки ортодонтических аппаратов
153.	Пасты полировальные	для полировки ортодонтических аппаратов
154.	Брекет-система лигатурная	для исправления прикуса
155.	Дуги Ni-Ti верхней челюсти и нижней челюсти	для лечения брекет-системами
156.		тна томочна брокот очетомоми
130.	Щечные трубки	для лечения брекет-системами

«Приложение № 9 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-ти процентной скидкой на основе стандпртов медицинской помощи

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственны е 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 гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-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; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>эзомепразол</u> <*>	капсулы кишечнорастворимые;

			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства,	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
	эфиры с третичной аминогруппой		таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта	метоклопрами д	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5НТ3-	ондансетрон	сироп;
	рецепторов		суппозитории ректальные; таблетки;
			таблетки
			лиофилизированные;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		

A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксих олевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризино вая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды A и B	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдриче ский	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику	лоперамид	капсулы;

	желудочно-кишечного тракта		таблетки;
			таблетки для
			рассасывания;
			таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалази н	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактер ии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		NONFOILUGO

A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и 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 или	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
	длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
		<u>инсулин</u> <u>деглудек +</u> <u>инсулин</u> аспарт <*>	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин инсулин деглудек <*>	раствор для подкожного введения 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 таблетки пролонгированного действия, покрытые пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки;
			таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	вилдаглиптин	таблетки
	(ДПП-4)	<u>саксаглиптин</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>ситаглиптин</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже;
			капли для приема внутрь и наружного применения;
			капсулы;
			мазь для наружного применения;
			раствор для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный]
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцид	капли для приема внутрь;
		ОЛ	капсулы;

			раствор для приема внутрь [в масле];
			таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальцифе	капли для приема внутрь;
		рол	раствор для приема внутрь [масляный]
A11D	витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11DA	витамин В ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая	драже;
		кислота	-
			капсулы
			таблетки капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь [масляный] раствор для внутримышечного введения драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки раствор для инъекций таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема	
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и	таблетки;
		магния аспарагинат	
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	<u>адеметионин</u> <*>	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	<u>тиоктовая</u> кислота <*>	пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	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
		<u>эноксапарин</u> натрия <*>	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	<u>клопидогрел</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	<u>ривароксабан</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтоза т	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные

B03AC	парентеральные препараты	железа [III]	раствор для
	трехвалентного железа	<u>гидроксида</u>	внутривенного введения
		<u>сахарозный</u>	
D02D	D 1	комплекс <*>	
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его	цианокобалам	раствор для инъекций
DOODD	аналоги)	ИН	
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;
		кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		пленочной оболочкой
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин	раствор для инъекций
D 037 t 71	другие интианеми теские препараты	<u>альфа <*></u>	раствор для инвекции
		метоксиполиэ	раствор для
		тиленгликоль-	внутривенного и
		эпоэтин бета	подкожного введения
		<u><*></u>	
		эпоэтин альфа	раствор для
			внутривенного и
		эпоэтин бета	подкожного введения лиофилизат для
		эпоэтин оста	приготовления раствора
			для внутривенного и
			подкожного введения;
			лиофилизат для
			приготовления раствора
			для подкожного введения;
			раствор для
			внутривенного и
C			подкожного введения
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки;
			таблетки [для детей]
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BC	антиаритмические препараты, класс ІС	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты,	лаппаконитин	таблетки
	классы I и III	a	
		гидробромид	
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний		
	сердца		

C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат изосорбида мононитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард;
			капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицери н	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные;
			капсулы подвязычные, капсулы пролонгированного действия;
			пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные;
			таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	<u>мельдоний</u> <*>	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		

C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлороти азид	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 пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолакто н	капсулы;
G05			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 пленочной оболочкой

		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой

C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-		
C09A	ангиотензиновую систему ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;
Commi	пшпопторы тит +	KuiiToiipiki	таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Good	T	эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		Ę
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы;
		<u><*></u>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>симвастатин</u> <*>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
			раствор для наружного применения [спиртовой]
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилт етрагидро- пиримидин + сульфадимето ксин + тримекаин + хлорамфеник ол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для наружного применения;
			спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		Acceptance of the control of the con
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;
			раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения;
			раствор для наружного применения [спиртовой];

			спрей для наружного применения [спиртовой];
			суппозитории вагинальные;
			таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного
			применения и приготовления лекарственных форм;
			раствор для наружного применения;
			раствор для наружного применения и
			приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	<u>пимекролиму</u> <u>c <*></u>	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный;
			суппозитории вагинальные;
			таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		

G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопренали н	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокрипти н	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения;
		тестостерон	раствор для внутримышечного введения [масляный] раствор для
		(смесь	внутримышечного
G03C	эстрогены	эфиров)	введения [масляный]
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестеро н	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	<u>гонадотропин</u> <u>хорионически</u> <u>й <*></u>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для
			приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный;
G04	препараты, применяемые в урологии		таблетки
G04B	препараты, применяемые в урологии		

	препараты для лечения		
G04CA	доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
GU+CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорасторимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Н	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; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	<u>октреотид</u> <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортиз он	таблетки

H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон гидрокортизо н	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного
			применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпредниз	суспензия для инъекций;
		олон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения;
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
Н03АА	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки;
			таблетки жевательные;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	<u>кальцитонин</u> <*>	раствор для инъекций; спрей назальный
			дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет	таблетки, покрытые

		<u><*></u>	пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеник	таблетки;
		ОЛ	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для
			приема внутрь;
			капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами беталактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной

			оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	<u>цефазолин</u> <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко- тримоксазол	суспензия для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей]; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые;

			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромици н	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
			капсулы;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды	Клиндамицин	Runoyabi
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	<u>гатифлоксаци</u> _н <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксаци	капли глазные;
		<u>H <*></u>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксаци	капли глазные;
		<u>H <*></u>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксац	капли глазные;
		<u>ин <*></u>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			мазь глазная;
			таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой; таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
		ципрофлоксац	капли глазные;
		ин	капли глазные и ушные;
			капли ушные;
			мазь глазная;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
70.0	-		пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	порошок для
JUZAC	производные гриазола	<u>вориконазол</u> <*>	приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы;
			порошок для
			приготовления суспензии
			для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые
105	<u> </u>		пленочной оболочкой
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме	ацикловир	крем для местного и
	ингибиторов обратной транскриптазы		наружного применения;
			крем для наружного применения;
			мазь глазная;

			мазь для местного и наружного применения;
			мазь для наружного применения;
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>валганциклов</u> <u>ир <*></u>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>ганцикловир</u> <u><*></u>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэт анамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобу лин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		<u><*></u>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения;
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		раствор для инфузий
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
T.01.1=		циклофосфам	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые

			оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	<u>дакарбазин</u> <u><*></u>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		<u>темозоломид</u> <*>	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций
		ралтитрексид	лиофилизат для
		<u><*></u>	приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопури н	таблетки
L01BC	аналоги пиримидина	<u>капецитабин</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин	капсулы;
		<u><*></u>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	<u>доцетаксел</u> <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		<u>паклитаксел</u> <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XC	моноклональные антитела	<u>бевацизумаб</u> <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		<u>ритуксимаб</u> <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

		<u>трастузумаб</u> <*>	лиофилизат для приготовления
			концентрата для приготовления раствора
			для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора
			для инфузий
			раствор для подкожного введения
		<u>цетуксимаб</u> <*>	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	<u>гефитиниб</u> <u><*></u>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>иматиниб <*></u>	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		<u>эрлотиниб</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для
		<u><*></u>	приготовления раствора для внутривенного и
			внутримышечного
			введения
		<u>гидроксикарб</u> <u>амид <*></u>	капсулы
		<u>третиноин</u> <*>	капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрог естерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	<u>бусерелин</u> <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин <*>	капсула для подкожного введения пролонгированного
		пой прополения	действия
		<u>лейпрорелин</u> <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		<u>трипторелин</u> <*>	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
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		ээчдэний
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	<u>бикалутамид</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат 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; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного
		пэгинтерферо	введения раствор для подкожного
		н альфа-2а пэгинтерферо н альфа-2b	введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	финголимод <*>	капсулы
		эверолимус	таблетки;
		<u><*></u>	таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	<u>адалимумаб</u> <*>	раствор для подкожного введения
		<u>голимумаб</u> <*>	раствор для подкожного введения
		<u>инфликсимаб</u> <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		<u>цертолизумаб</u> а пэгол <*>	раствор для подкожного введения
		<u>этанерцепт</u> <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного
L04AC	ингибиторы интерлейкина	<u>тоцилизумаб</u> <*>	введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
		<u>устекинумаб</u> <u><*></u>	раствор для подкожного введения

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	диклофенак	капли глазные;
	родственные соединения		капсулы;
			капсулы
			кишечнорастворимые;
			капсулы с
			модифицированным
			высвобождением;
			раствор для
			внутримышечного
			введения;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия;
			таблетки
			пролонгированного действия,
			покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой; таблетки с
			таолетки с модифицированным
			высвобождением
		кеторолак	таблетки;
		Reroposium	таблетки, покрытые
			оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной 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; 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;
			суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей];
			таблетки; таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой; таблетки
			пролонгированного действия;
			таблетки с модифицированным высвобождением

M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пенициллами н	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулиническ ий токсин типа А <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулиническ ий токсин типа А- гемагглютини	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		<u>н комплекс</u> <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением;
			таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	золедроновая кислота <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
NT			раствор для инфузий
N	нервная система		
N01	анестетики		

N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные;
			трансдермальная терапевтическая система
N02AX	другие опиоиды	пропионилфе нил- этоксиэтилпи перидин	таблетки защечные
		трамадол	капли для приема внутрь;
			капсулы;
			раствор для инъекций;
			суппозитории ректальные;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалици	таблетки;
		ловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп;
			сироп [для детей]; суппозитории ректальные;
			суппозитории ректальные

		1	[для детей];
			суспензия для приема
			внутрь;
			суспензия для приема внутрь [для детей];
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбита л	таблетки
		фенобарбитал	таблетки;
			таблетки [для детей]
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп;
			таблетки;
			таблетки
			пролонгированного
			действия;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			пленочной оболочкой
		окскарбазепи	суспензия для приема
		Н	внутрь;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая	гранулы
		кислота	пролонгированного
			действия;
			капли для приема внутрь;
			капсулы
			кишечнорастворимые;
			раствор для приема внутрь;
			сироп;
			гсироп гдля детеит;
			сироп [для детей];
			таблетки; таблетки, покрытые

			оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		пояропооб понроной
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифени дил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа +	капсулы;
		бенсеразид	капсулы с модифицированным ысвобождением;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки;

		<u><*></u>	таблетки
			пролонгированного действия
N05	психотропные средства		denermin
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромаз ин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуопераз ин	таблетки, покрытые оболочкой
		<u>флуфеназин</u> <u><*></u>	раствор для внутримышечного введения [масляный]
N05C	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы;
	фенотназни		раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь;
			раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки
N05AF	производные тиоксантена	<u>зуклопентикс</u> <u>ол <*></u>	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые;

			таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
			раствор для приема
			внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	<u>палиперидон</u>	суспензия для
		<u><*></u>	внутримышечного
			введения
			пролонгированного
			действия;
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые
			оболочкой
		рисперидон	порошок для
		<u><*></u>	приготовления суспензии
			для внутримышечного
			введения
			пролонгированного
			действия;
			раствор для приема
			внутрь;
			таблетки;
			таблетки, диспергируемые
			в полости рта;
			таблетки для
			рассасывания;
			таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрох	таблетки
		лорфенил-	
		бензодиазепи	
		Н	
		диазепам	таблетки;
			таблетки, покрытые
			таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	оболочкой
		лоразепам	
		лоразепам	оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		-	оболочкой таблетки, покрытые

N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		пленочной оболочкой
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного	пароксетин	капли для приема внутрь;
	захвата серотонина		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы;
			таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	<u>агомелатин</u> <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки;
			таблетки с модифицированным высвобождением

N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки;
	препараты		таблетки, покрытые оболочкой
		пирацетам	капсулы;
			раствор для приема
			внутрь; таблетки, покрытые
			оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		N-	таблетки
		карбамоилмет	
		ил-4-фенил-2-	
		пирролидон церебролизин	раствор для инъекций
		<u>церсоролизин</u> <u><*></u>	раствор для инвекции
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы
			пролонгированного
			действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рирастигмии	
		ривастигмин	капсулы;
			трансдермальная
			терапевтическая система; раствор для приема
			внутрь
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигми на бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	<u>холина</u>	капсулы;
		<u>альфосцерат</u> <*>	раствор для приема внутрь
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения	бетагистин	капли для приема внутрь;
	головокружения		капсулы;

			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгид	капсулы;
		роксипиридин а сукцинат	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	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазол	гель назальный;
		ИН	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	раствор для местного

		йодид +	применения;
		глицерол	спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	<u>индакатерол</u> <*>	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
			капсулы 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	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор;
	препаратами, кроме антихолинергических средств		порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид +	аэрозоль для ингаляций дозированный;
		фенотерол	раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			аэрозоль для ингаляций дозированный,

			активируемый вдохом;
			аэрозоль назальный
			дозированный;
			спрей назальный
			дозированный;
			суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капли назальные;
			капсулы;
			капсулы
			кишечнорастворимые;
			порошок для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций;
			-
			спрей назальный дозированный;
			суспензия для ингаляций
			дозированная
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия	аэрозоль для ингаляций
	The state of the s	бромид	дозированный;
			раствор для ингаляций
		тиотропия	капсулы с порошком для
		бромид	ингаляций;
			раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме	кромоглициев	аэрозоль для ингаляций
	глюкокортикоидов	ая кислота	дозированный;
		<u><*></u>	капсулы;
			раствор для ингаляций;
			спрей назальный
			дозированный
R03D	другие средства системного действия для		
	лечения обструктивных заболеваний		
	дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые
		<u><*></u>	оболочкой;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для	фенспирид	сироп;
	лечения обструктивных заболеваний		таблетки, покрытые
	дыхательных путей		пленочной оболочкой
			таблетки
			пролонгированного
			действия, покрытые пленочной оболочкой
			пленочной оболочкой

R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		н	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрам ин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирами н	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп;

			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные;
			гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиноги дрокси- пропоксифено ксиметил- метилоксадиа зол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	<u>димеркаптопр</u> <u>опансульфона</u> т натрия <*>	раствор для внутримышечного и подкожного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые

V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

Назначение и применение лекарственных препаратов, не входящих в перечень (приложение № 9), допускается только по решению врачебной комиссии медицинской организации, обосновывающему необходимость применения лекарственного препарата по жизненным показаниям в связи с непосредственной угрозой для жизни больного.

Амбулаторное обеспечение льготных категорий населения лекарственными препаратами по перечню (приложение $N ext{0} ext{9}$) осуществляется в рамках финансовых средств республиканского бюджета, ежегодно утверждаемого Правительством Кабардино-Балкарской Республики на реализацию Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.