

ПОЛОЖЕНИЕ

— УЧРЕДИТЕЛИ:
ПАРЛАМЕНТ И ПРАВИТЕЛЬСТВО КБР

№2 (492) • Пятница, 20 января 2017 года • Цена 5 рублей • www.kbpravda.ru •

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Последний срок приема материалов для публикации в приложении к газете «Кабардино-Балкарская правда» – газете «Официальная Кабардино-Балкария» – до 18 часов среды (ежедневно) перед выходом очередного номера. Шрифт текста – 12, межстрочный интервал – 1,5.

РАСПОРЯЖЕНИЕ Главы Кабардино-Балкарской Республики

Об утверждении Положения о специальном представителе
Главы Кабардино-Балкарской Республики по реализации инвестиционной политики и инновациям

1. Утвердить прилагаемое Положение о специальном представителе Главы Кабардино-Балкарской Республики по реализации инвестиционной политики и инновациям.
2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава
Кабардино-Балкарской Республики

Ю КОКОВ

город Нальчик, 16 января 2017 года, № 1-РГ

УТВЕРЖДЕНО

директором Глав
Кабардино-Балкарской Республики
от 16 января 2017 г. № 1-РГ

ПОЛОЖЕНИЕ

о специальном представителе Главы Кабардино-Балкарской Республики
по реализации инвестиционной политики и инновациям

1. Общие положения
1.1. Должность специального представителя Главы Кабардино-Балкарской Республики по реализации инвестиционной политики и инноваций (далее – Представитель) учреждается для содействия Главе Кабардино-Балкарской Республики, законным Кабардино-Балкарской Республики, уполномоченным Кабардино-Балкарской Республики в вопросах создания условий для привлечения инвестиций в экономическую, социальную, культурную и гуманитарную сферы, содействия эффективной реализации инвестиционной политики и развития инноваций в Кабардино-Балкарской Республике, а также для представления интересов Главы Кабардино-Балкарской Республики во взаимоотношениях с государственными органами, органами местного самоуправления, организациями и гражданами в указанной сфере.
2. На должность Представителя может быть назначен гражданин Российской Федерации, имеющий профессиональные знания и опыт работы в области инвестиционной деятельности, в том числе по организации и проведению аудита инвестиционных проектов, решению задач по реализации инвестиционных и инновационных программ.
3. Представитель назначается на должность Главой Кабардино-Балкарской Республики на срок полномочий Главы Кабардино-Балкарской Республики. Полномочия Представителя могут быть досрочно прекращены Главой Кабардино-Балкарской Республики.
4. При осуществлении своих функций Представитель находится в непосредственном подчинении Главы Кабардино-Балкарской Республики.
5. В своей деятельности Представитель руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Конституцией Кабардино-Балкарской Республики, законами Кабардино-Балкарской Республики, указами и распоряжениями Главы Кабардино-Балкарской Республики, нормативными правовыми актами Правительства Кабардино-Балкарской Республики, настоящим Положением.
6. Представитель осуществляет деятельность во взаимодействии с федеральными государственными органами, государственными органами Кабардино-Балкарской Республики, органами местного самоуправления, образованными ими координационными и социальными органами.
7. Деятельность Представителя осуществляется на постоянной оплачиваемой основе.
8. Функции Представителя

- а) участие в разработке основных направлений инвестиционной и инновационной политики республики, прогнозов развития инновационной и инвестиционной деятельности в Кабардино-Балкарской Республике, формирования инвестиционной стратегии Кабардино-Балкарской Республики, инновационной программы Кабардино-Балкарской Республики;
- б) анализ и подготовка предложений Главе Кабардино-Балкарской Республики, направленных на совершенствование мер по поддержке и стимулированию инвестиционной и инновационной деятельности, содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры, созданию условий для выхода субъектов инновационной деятельности на рынки товаров и услуг;
- в) организация и участие в подготовке аналитических, информационных и иных материалов по вопросам инвестиционной и инновационной деятельности в Кабардино-Балкарской Республике;
- г) привлечение научного и экспертного сообщества к процессу подготовки и реализации решений Глав Кабардино-Балкарской Республики и органов исполнительной власти Кабардино-Балкарской Республики в сфере инновационной и инвестиционной деятельности;
- д) участие в проведении экспертиз проектов нормативных правовых актов Кабардино-Балкарской Республики по вопросам развития инновационной и инвестиционной деятельности;
- е) организация и осуществление анализа, выработка предложений по поддержке и стимулированию инвестиционной и инновационной деятельности в Кабардино-Балкарской Республике, содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры, созданию условий для выхода субъектов инновационной деятельности на рынки товаров и услуг;
- ж) развитие межрегионального и международного сотрудничества Кабардино-Балкарской Республики в установленной сфере, исполнения межрегиональных договоров (соглашений) и международных соглашений, направленных на инвестиционную и инновационное развитие Кабардино-Балкарской Республики;
- з) участие в отборе и содействие в реализации в Кабардино-Балкарской Республике приоритетных инвестиционных и инновационных проектов и программ, мониторинг инвестиционных, технологических, финансовых и иных процессов, связанных с их реализацией;
- и) участие в поведении и отборе работ уполномоченных органов исполнительной власти Кабардино-Балкарской Республики на развитие инвестиционной и инновационной деятельности в Кабардино-Балкарской Республике;
- к) по поручению Главы Кабардино-Балкарской Республики выражение позиции Главы Кабардино-Балкарской Республики при рассмотрении конкретных вопросов в установленной сфере в

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Правительства Кабардино-Балкарской Республики

26 декабря 2016 г.

г. Нальчик

№236-ПП

О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
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 – граждане 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 качества медицинской помощи населению.
3. Рекомендовать Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики, страховым медицинским организациям обеспечить:
а) контроль за целевым расходованием средств в системе обязательного медицинского страхования;
б) привлечение к участию в оказании медицинской помощи граждан, находящихся в стационарах, систем связи и коммуникации;
в) защиту прав застрахованных граждан в Кабардино-Балкарской Республике.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Главного государственного инспектора Кабардино-Балкарской Республики Аховаха Т.Е.

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики

А. МУСЮКОВ

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 26 декабря 2016 г. № 236-ПП

ПРОГРАММА

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

1. Общие положения
1.1. Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее – Программа) устанавливается перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, перечень категорий граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.
1.2. Программой сформирована в соответствии с условиями оказания медицинской помощи и в соответствии со стандартами 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, 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, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

- Первичная врачебная медицинская помощь оказывается в рамках терапевтических, врачебно-терапевтических участковыми, врачебно-педиатрическими, врачебно-педиатрическими участковыми и врачебно-офтальмологическими (семейными врачами).
Первичная специализированная медицинская помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

- Первичная специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовый период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.
Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, осуществляется в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансирования 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 виде медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях, в том числе в условиях оказания медицинской помощи в других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.
Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной собственности - медицинской помощи, оказываемой в рамках неотложной помощи при оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья, утраты угрозы жизни и здоровью.

- При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья, утраты угрозы жизни и здоровью, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовый 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, предоставляющими медицинскую помощь, включая помощь в виде комплексных медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

3. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:
а) экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;
б) первичная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;
в) плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой не представляет угрозы жизни пациента.

- III. Перечень заболеваний и состояний, оказания медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно
1. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:
а) плановое - получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания при следующих заболеваниях и состояниях:
инфекционные и паразитарные болезни;
онкологические заболевания;
болезни эндокринной системы;
расстройства питания и нарушения обмена веществ;
болезни нервной системы;
болезни органов кровообращения;
болезни органов зрения;
болезни органов дыхания;
болезни органов пищеварения;
болезни мочеполовой системы;
болезни органов чувств;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни органов дыхания;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовый период и аборт;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

- б) экстренная - медицинская помощь, оказываемая в рамках неотложной помощи при оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья, утраты угрозы жизни и здоровью.

- II. Перечень заболеваний и состояний, оказания медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно
1. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:
а) плановое - получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания при следующих заболеваниях и состояниях:
инфекционные и паразитарные болезни;
онкологические заболевания;
болезни эндокринной системы;
расстройства питания и нарушения обмена веществ;
болезни нервной системы;
болезни органов кровообращения;
болезни органов зрения;
болезни органов дыхания;
болезни органов пищеварения;
болезни мочеполовой системы;
болезни органов чувств;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни органов дыхания;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовый период и аборт;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.
б) экстренная - медицинская помощь, оказываемая в рамках неотложной помощи при оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья, утраты угрозы жизни и здоровью.

- б) экстренная - медицинская помощь, оказываемая в рамках неотложной помощи при оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья, утраты угрозы жизни и здоровью.

(Продолжение на 2-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-3-й с.)

государственное казенное учреждение здравоохранения «Детский туберкулезный санаторий «Звездачка» 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. Тхагаллаева» Минздрава КБР;

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жоно-веноурологический диспансер» Минздрава КБР;

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр по профилактике и борьбе со СТИИ/ВИ 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 «Планая клиника (ПЕ-НАР)» 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. Балкан и Балканского 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. Заскокво;

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Маковского 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 «Прохладенская стоматологическая поликлиника»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохладенская районная психиатрическая больница»;

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

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонная многопрофильная больница»;

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

Наргалинский филиал № 2 общества с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский Нейроурологический Центр»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница им. Хаццукова 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» Эльбурского муниципального района;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная стоматологическая поликлиника»;

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

Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Санаторий больницы Российской Академии науки (г.Троицк) Амбулатория больницы РАН (г.Троицк) в п.Нейтрино

общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Грушевая роща» Минздрава КБР»;

общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Маяк»;

общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Голубые Ели» Агрокурорта России;

открытое акционерное общество «Санаторий «Чайка»;

общество с ограниченной ответственностью «Стом Плюс»;

общество с ограниченной ответственностью «МЛАДА - ДЕНТА»;

общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Виздо» «СГ»;

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 «Медитум»;

общество с ограниченной ответственностью «Андромеда»;

общество с ограниченной ответственностью «Современные Медицинские Технологии»;

ИП Базова 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».

IX. 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.

18.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	3,0	3,1	3,3
19.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процент	19,5	19,7	20,0
20.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процентов	4,5	4,7	5,0
21.	Количество обеспокоенных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	единиц	-	-	-

Критерии доступности медицинской помощи

Таблица 2

№ п/п	Наименование критерия доступности медицинской помощи	Единица измерения	Целевые значения критериев доступности медицинской 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 городского и сельского населения	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. человек населения, включая городское и сельское население	46,3	46,5	46,6
23.3	обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс. человек городского населения	160,8	160,9	161,0
23.4	обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс. человек сельского населения	41,0	41,0	41,2
24.	Эффективность деятельности медицинских организаций Кабардино-Балкарской Республики, в том числе расположенных в городской и сельской местности, на основе:				
24.1.	оценки выполнения функций, врачевательной деятельности	количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием	3187,0	3234,0	3395,0
24.2.	показателей рационального и целевого использования бюджетных средств	дней	331,0	333,0	333,5
25.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процент	7,5	7,6	7,7
26.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процент	2,1	2,2	2,3
27.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности	процент	95,0	95,0	95,0
27.1	доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, проживающих в городской местности	процент	96,0	96,0	96,0
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

(Продолжение на 5-й с.)

Критерии качества медицинской помощи

Таблица 1

№ п/п	Наименование критерия качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевые значения критериев качества медицинской помощи		
			2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	66,0	67,0	68,0
1.1.	удовлетворенность городского населения медицинской помощью		69,5	69,8	70,2
1.2.	удовлетворенность сельского населения медицинской помощью		62,5	64,2	65,8
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	347,5	346,6	345,0
4.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процент	60,0	59,0	58,0
5.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	7,0	7,0	6,75
6.	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 родившихся живыми, в том числе городской и сельской местности	6,4	6,3	6,2
6.1	младенческая смертность в городской местности	на 1000 родившихся живыми городского населения	5,9	5,8	5,7
6.2	младенческая смертность в сельской местности	на 1000 родившихся живыми сельского населения	6,9	6,8	6,7
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 соответствующего 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 соответствующего 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 общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение 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 количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	62,0	65,0	67,0
16.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	8,0	8,2	8,7
17.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	65,0	67,0	69,0

(Продолжение. Начало на 1-4-й с.)

Приложение № 1
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 и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование субъекта РФ: Кабардино-Балкарская Республика

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2017 год		2018 год		2019 год	
		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2017 год	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2017 год	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2018 год	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2018 год	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2019 год	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2019 год
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	3	4	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	8 230 230,10	10 663,48	9 376 908,40	12 187,22	9 781 613,70	12 725,02
I. 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	6 613 570,90	8 788,6	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 05-08 + 07) в том числе:	04	6 613 570,90	8 788,6	7 760 249,20	10 312,30	8 164 954,50	10 850,10
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <">	05	6 613 570,90	8 788,6	7 760 249,20	10 312,30	8 164 954,50	10 850,10
1.2. межбюджетные 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 на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 - «Общегосударственные вопросы»

Справочно	2017 год		2018 год		2019 год	
	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ФОМС своих функций	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

Наименование субъекта РФ: Кабардино-Балкарская Республика

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.	руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	
					за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	стоимость ОМС	
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		0,19
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе	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 профилактическими 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 профилактическими и иными целями							
	07	обращение							
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,015	52 870,00	793,05		683 810,53		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации			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							
II. 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	-							
- КТ	17	-							
- МРТ	18	-							
- иного медицинского оборудования	19	-			56,83		49 000,00		
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20					8 788,60	6 613 594,50		0,80
- скорая медицинская помощь (сумма строк 28-33)	21	вызов	0,300	1 819,50	545,90		410 800,70		
- в амбулаторных условиях	22.1	посещение с профилактической и иными целями	2,350	376,20	884,10		665 302,90		
	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	481,60	269,70		202 954,60		
	22.3	обращение	1,980	1 054,00	2 086,90		1 570 434,00		
- в стационарных условиях, в том числе:	23	случай госпитализации	0,18466	22 774,50	4 205,70		3 164 839,50		
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1+35.1)	23.1	койко-день	0,03900	1 654,00	64,50		48 545,10		
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)	23.2	случай госпитализации	0,00206	160 000,00	329,60		248 000,00		
- в дневных стационарах (сумма строк 30 + 35)	24	случай лечения	0,060	11 919,10	715,10		538 127,10		
- паллиативная медицинская помощь	25	койко-день	0,000		0,00		0,00		
- затраты на АУП в сфере ОМС****	26	-			81,20		61 135,70		
из строки 20:	27				8 707,40		6 552 458,80		0,99
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28	вызов	0,300	1 819,50	545,90		410 800,70		
- в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактической и иными целями	2,350	376,20	884,10		665 302,90		
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	481,60	269,70		202 954,60		
	29.3	обращение	1,980	1 054,00	2 086,90		1 570 434,00		
- в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,18466	22 774,50	4 205,70		3 164 839,50		
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-день	0,03900	1 654,00	64,50		48 545,10		
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализации	0,00206	160 000,00	329,60		248 000,00		
- в дневных стационарах	31	случай лечения	0,060	11 919,10	715,10		538 127,10		
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32								0,00
- скорая медицинская помощь	33	вызов							
- в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактической и иными целями							
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи							
	34.3	обращение							

(Продолжение на 6-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-6-й с.)

		D76.0, D76.3, M85.4, M85.5	эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластиким закрытым хирургическим дефекта при помощи формируемых ауто- или 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	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермодов (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, C73.5, C80.0, C90.0, C93.0, D43.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, O06.8, 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, дермидов (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли	
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутримозжечковых гематомах	Q28.2, I62.1, I62.2	артериовенозная мальформация головного мозга разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субаракноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболитиз гематом	
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.8, I66, I67.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные 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, O01, O67.2, O67.3, O75.0, O75.2, O75.8, O87.0, 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	хирургическое 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 тромболитиз при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболитиз церебральных артерий и синусов	223007
12.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, O03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем	143103
13.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, O03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем	205690
СЕРДЕЧНО - СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ						
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)	хирургическое 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	хирургическое 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	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного двукамерного кардиостимулятора	208662
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ						
34.	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвоночных дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D18, M88, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, O76.2	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолизом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биомиметических материалов под интраоперационной флюороскопией	124772
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением микротканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, C80.0, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, O68.1, O72.5, O72.6, O72.8, O72.9, O74.2, O74.8, O77.7, O87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1,	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предельная различной этиологии и взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, наkostного и интрамедуллярного остеосинтеза	
					реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	

(Продолжение на 8-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-7-й с.)

		M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2				
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71.1, S72, S77, S79, S82, S84, S87, S89, S90, M89.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2, M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92, M24.6	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом комбинированных аппаратов с использованием модульной трансформации корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или наkostного остеосинтеза реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации 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 межпозвоночных 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, M88, M85, M87, M96, M99, Q67, Q78.0, Q76.1, Q78.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвоночных дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	185477
36.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1, M16.1	неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и ложные суставы, диспластический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	13051
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71.1, S72, S77, S79, S82, S84, S87, S89, S90, M89.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2, M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92, M24.6	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом комбинированных аппаратов с использованием модульной трансформации корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или наkostного остеосинтеза реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
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. Прогрессирующая растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое 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 плановый период 2018 и 2019 годов

Виды медицинской помощи	Единица измерения	Всего по КБР	ОМС	Бюджет
скорая медицинская помощь	вызов	294 315	225 756	68559
амбулаторная помощь	посещение с профилактической целью	2 372 000	1 768 422	603 578
	обращение (в связи с 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 на 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)

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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
		золепразол	капсулы кишечнорастворимые;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			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 дигидрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антиинтерикрические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		

(Продолжение на 9-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-й с.)

A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -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 + глицеризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактюлоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
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 введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глизин	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 аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин 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; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиноны	роsigлитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	далаглифлозин репаглинид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь 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 капсулы
		кальцитриол колекальциферол	капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь [масляный]
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
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	агалисидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалисидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	ларонидаза миглуцераза	концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы
		нитизинон сапроптерин тиктовая кислота	капсулы таблетки диспергируемые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		
B01A	антиромботические 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;

(Продолжение на 10-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-9-й с.)

B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	раствор для подкожного введения				
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий				порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;				раствор для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций				раствор для инфузий
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения				раствор для инфузий
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатран 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	аминокaproновая кислота	раствор для инфузий				
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
B02AB	ингибиторы протеиназы плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;				
			раствор для внутривенного введения;				
			раствор для инфузий				
B02B	витамин К и другие гемостатики						
B02BA	витамин К	мендионна натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения				
B02BC	местные гемостатики	фibrиноген + 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 приготовления раствора для инфузий				
		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	ромиллостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения				
		зтамзилат	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 полималтозат	капли для приема внутрь;				
			раствор для приема внутрь;				
			сироп;				
			таблетки жевательные				
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения				
		железа карбоксималтозат	раствор для внутривенного введения				
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота						
B03BA	витамин B12 (цианкобаламин и его аналоги)	цианкобаламин	раствор для инъекций				
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;				
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
B03X	другие антианемические препараты						
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций				
		метоксиполэтиленгликольэпоэтин бета	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	кровезаместители и перфузионные растворы						
B05A	кровь и препараты крови						
B05AA	кровезаместители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий				
		гидроксэтилкрахмал	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;				
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий				
		мелломина натрия суццинат	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 + глюконовая 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						
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 и внутримышечного введения				
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий				
		натрия хлорид	раствор для инфузий;				
			раствор для инъекций;				
			растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций				
C	сердечно-сосудистая система						
C01	препараты для лечения заболеваний сердца						
C01A	сердечные гликозиды						
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки;				
			таблетки [для детей]				
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III						
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаиамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;				
			раствор для инъекций;				
			таблетки				
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного 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	пролафенон	раствор для внутривенного введения;				
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения;				
			таблетки				
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки				
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов						
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;				
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;				
			раствор для инфузий				
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;				
			раствор для инъекций				
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения				
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий				
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца						
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;				
			спрей дозированный;				
			спрей подъязычный дозированный;				
			таблетки;				
			таблетки пролонгированного действия				
			капсулы;				
			капсулы пролонгированного действия;				
			капсулы ретард;				
			капсулы с пролонгированным высвобождением;				
			таблетки;				
			таблетки пролонгированного действия				
			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				

(Продолжение на 11-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-11 и с.)

G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой				
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки				
G03G	гонадротропины и другие стимуляторы овуляции						
G03GA	гонадротропины	гонадротропин 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 контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой				
		доксазозин	таблетки;				
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой				
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые 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				
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов						
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги						
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги						
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;				
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;				
			раствор для подкожного введения				
H01B	гормоны задней доли гипофиза						
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные;				
			спрей назальный дозированный;				
			таблетки;				
			таблетки подъязычные				
		терлипрессин	раствор для внутримышечного 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 подкожного введения				
		пасиреотид	раствор для подкожного введения				
H01CC	антигонадротропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	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;				
			таблетки				
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы						
H03A	препараты щитовидной железы						
H03AA	гормоны щитовидной железы					левотироксин натрия	таблетки
H03B	антигипертиреозные 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
H04	гормоны поджелудочной железы						
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген						
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген					глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция						
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги						
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги					терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства						
H05BA	препараты кальцитонина					кальцитонин	раствор для инъекций;
							спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты					пикальцитол	капсулы;
							раствор для внутривенного введения
						цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия						
J01	антибактериальные препараты системного действия						
J01A	тетрациклины						
J01AA	тетрациклины					доксциклин	капсулы;
							лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
							лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
							таблетки;
						тигекцилин	таблетки диспергируемые
							лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы						
J01BA	амфениколы					хлорамфеникол	таблетки;
							таблетки, покрытые оболочкой;
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины						
J01CA	пенициллины широкого спектра действия					амоксциллин	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 раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
							порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам					бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
							порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
						бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
							порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
							порошок для приготовления раствора для инъекций;
							порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
							порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
						феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
							таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам					оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
							порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
							таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз					амоксциллин + 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 оболочкой
J01D	другие бета-лактамы 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					цефуросим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
							порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
							порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
							порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
							порошок для приготовления раствора для инфузий;
							порошок для приготовления раствора для инъекций;
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения					цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
							порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
							порошок для приготовления раствора для инъекций
							порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
						цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

(Продолжение на 13 и с.)

(Продолжение. Начало на 1-12-й с.)

			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутримышечного введения;			ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инъекций				мазь глазная;
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;				раствор для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутримышечного введения;				таблетки, покрытые оболочкой;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;		J01X другие антибактериальные препараты		
			порошок для приготовления раствора для инфузий;		J01XA антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инъекций				порошок для приготовления раствора для инфузий
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения		J01XX прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;				раствор для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;		J02 противогрибковые препараты системного действия		
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;		J02A противогрибковые препараты системного действия		
			порошок для приготовления раствора для инфузий		J02AA антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для инфузий			нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций		J02AC производные триазола	вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтаролин + фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм						таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий;			флуконазол	капсулы;
			суспензия для приема внутрь;				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки;				раствор для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые оболочкой				раствор для инфузий;
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммы						таблетки;
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;		J02AX другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей];	J04 препараты, активные в отношении микобактерий			
			порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;	J04A противотуберкулезные препараты			
			таблетки диспергируемые;	J04AA аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота		гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;				гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;
		джозамицин	таблетки диспергируемые;				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				раствор для инфузий;
		klaritromicin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			капсулы;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	J04AB антибиотики	капреомицин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;				порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой;			рифабутин	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;			рифампицин	капсулы;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;				таблетки, покрытые оболочкой
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения			циклосерин	капсулы
J01G	аминогликозиды			J04AC гидразиды	изониазид		раствор для внутривенного, внутримышечного, интратрахеального и эндотрахеального введения;
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения				раствор для инъекций;
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;				раствор для инъекций и ингаляций;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;				таблетки
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	J04AD производные тиокарбамида	протионамид		таблетки, покрытые оболочкой;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;			этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инфузий и внутримышечного введения				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гентамицин	капли глазные;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	J04AK другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин		таблетки
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения			пирразинамид	таблетки;
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;				таблетки, покрытые оболочкой
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения			теризидон	капсулы
		тобрамицин	капли глазные;				тиоуредидимин + кометилпиридиния перхлорат
			капсулы с порошком для ингаляций;				таблетки;
			мазь глазная;				таблетки, покрытые оболочкой;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	J04AM комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пирразинамид + этамбутол + пиридоксин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для ингаляций			изониазид + пиразинамид	таблетки
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона					изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые;
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инфузий;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки, покрытые оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инфузий;				таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки, покрытые оболочкой
		офлоксацин	капли глазные;				таблетки
			капли глазные и ушные;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			мазь глазная;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инфузий;	J04B противолепрозные препараты			
			таблетки, покрытые оболочкой;	J04BA противолепрозные препараты	далсон		таблетки
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	J05 противовирусные препараты системного действия			
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой				

(Продолжение на 14-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-13-й с.)

J05A	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	ингибиторы ВИЧ-протваза	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 транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий;
		ламинудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазад	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невиралапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эгравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	иммдазолептанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эндуфвиритид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые 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	
		ангитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противоганглиозная поливалентная очищенная концентрированная пошадная жидкая	
		сыворотка противодифтерийная	
		сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	

		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антиреус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антигемоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
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 инъекций
		мелфалан	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 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		
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
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флуарабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	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 внутривенозного 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
		винорелбин	капсулы;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофилотоксина	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 соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенозного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенозного введения;
			раствор для внутрисосудистого и внутривенозного введения
		идарубицин	капсулы;

(Продолжение на 15-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-15-й с.)

			таблетки, покрытые оболочкой;	N02A	опиоиды		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия;				раствор для инъекций;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;				раствор для подкожного введения;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	N02AB	производные фенилпиперидина	налексон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		кеторолак	таблетки с модифицированным высвобождением			фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;				таблетки подъязычные;
			раствор для внутримышечного введения;	N02AE	производные опиавина	бупренорфин	трансдермальная терапевтическая система
			таблетки;	N02AX	другие опиоиды	пролонгированный-эпокситилпиперидин	пластырь трансдермальный
			таблетки, покрытые оболочкой;			трамадол	таблетки защечные
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				капли для приема внутрь;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;				капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				раствор для инъекций;
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения;				суппозитории ректальные;
			гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;				таблетки;
			капсулы;	N02B	другие анальгетики и антипиретики		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			крем для наружного применения;	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки;
			мазь для наружного применения;				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			раствор для внутривенного введения;				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			суппозитории ректальные;				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			суппозитории ректальные [для детей];				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			суспензия для приема внутрь;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;	N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой				раствор для инфузий;
			капсулы;				сироп;
		кетопрофен	капсулы пролонгированного действия;				сироп [для детей];
			капсулы с модифицированным высвобождением;				суппозитории ректальные;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;				суппозитории ректальные [для детей];
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;				суспензия для приема внутрь;
			раствор для инфузий и внутримышечного введения;				суспензия для приема внутрь [для детей];
			суппозитории ректальные;	N03	противоэпилептические препараты		таблетки;
			суппозитории ректальные [для детей];	N03A	противоэпилептические препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки;	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки [для детей]
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;			фенобарбитал	таблетки [для детей]
			таблетки пролонгированного действия;	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
			таблетки с модифицированным высвобождением	N03AD	производные сукцинимиды	этоксисимид	капсулы
M01C	базисные противоревматические препараты			N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
M01CC	пенициллинами и подобные препараты	пенициллинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	сироп;
M03	миорелаксанты						таблетки;
M03A	миорелаксанты периферического действия						таблетки пролонгированного действия;
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			рокурония бромид				суспензия для приема внутрь;
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия;
M03B	миорелаксанты центрального действия						капли для приема внутрь;
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения;				капсулы кишечнорастворимые;
			таблетки				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			капсулы с модифицированным высвобождением;				раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь;
			таблетки				сироп;
M04	противоподагрические препараты						сироп [для детей];
M04A	противоподагрические препараты						таблетки;
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
M05	препараты для лечения заболеваний костей						таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей						таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки;	N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				раствор для инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;				раствор для приема внутрь;
			раствор для инфузий				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения				капсулы
							капсулы
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	N04	противопаркинсонические препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N	нервная система			N04A	антихолинергические средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N01	анестетики			N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N01A	препараты для общей анестезии						таблетки
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций				таблетки
			жидкость для ингаляций				тригексифенидил
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	N04B	дофаминергические средства		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций;	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсергазид	капсулы;
			таблетки				капсулы с модифицированным высвобождением;
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый				таблетки диспергируемые
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения				таблетки
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения	N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы;
			эмульсия для внутривенного введения				раствор для инфузий;
N01B	местные анестетики						таблетки, покрытые оболочкой;
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
N01BB	амиды	бутивакан	раствор для интратекального введения;				таблетки;
			раствор для инъекций				таблетки пролонгированного действия
			раствор для инъекций	N05	психотропные средства		
N02	анальгетики						

(Продолжение на 17-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-17-й с.)

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		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдыхом; 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 дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол мометазон + формотерол сальметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; 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, активированный вдыхом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций 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 ипратропия бромид тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций 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 дыхательных путей	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DA	ксантины		
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб фенспирид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения сироп; 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 инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие 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; таблетки шипучие раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эффиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендамины	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 сироп;
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	пороконтант альфа сурфактант-БП	суспензия для эндотрахеального введения 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	тетрациклины	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты		капли глазные
S01F	мидрiatические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаи	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	ранибузумаб	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 аллерген бактериальный [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия калий-железо гексацисаносульфат кальция тригидрат тригидрат пантотат	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций карбоксим раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций натрия тиосульфат раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций сугаммадекс раствор для внутривенного введения капсулы; цинка биснитримидозола дидецатат
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	раствор для внутримышечного введения
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы;
V03AX	прочие лечебные средства	месна дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная двущелочная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси	

(Продолжение на 19-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-18-й с.)

		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокомолекулярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотриозат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкомолекулярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриаггративного введения
		йогежол	раствор для инъекций
		йомергол	раствор для внутрисосудистого введения
		йопримид	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
		гадоверсегамид	раствор для внутривенного введения
		гадолиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоктоловая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадолентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	мбсрфенин	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] сфитат	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 средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения

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.	Диоксаметилтетрагидропиримидин
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 obstructивных заболеваний дыхательных путей:	
23.	Аминофиллин
24.	Сальбутамол
Противовоспалительные и противовоседематические 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.	Диоксететрагидрокситетрагидрофталлин
33.	Ацикловир
Противогрибковые препараты системного действия:	
34.	Нистатин
Противомикробные препараты:	
35.	Клотримазол
Противопрозоитные препараты:	
36.	Метронидазол
37.	Метронидазол + Хлоргексидин
Стимуляторы регенерации мази:	
38.	Депротенинизированный диализат из крови здоровых молочных телят (-Соликосерил-)
39.	Холина салицилат + Цеталлония хлорид (-Холисал-)
40.	Депротенинизированный гемодериват 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.	Калоприл
50.	Эпинефрин
51.	Фенилэфрин
52.	Амлодипин
Седативные препараты:	
53.	Пустырника трава
Транквилизаторы:	
54.	Бромдигидрохлорфенбензодиазепин
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 дезинфицирующие:	
67.	Иод-[Калия йодид]-[Этанол]
68.	Иод + Калия йодид + Поливиниловый спирт
69.	Бриллиантовый зеленый
70.	Метилтиония 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.	Амиак

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
1	Активный аспиратор	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 атрауматическая с впитывающим слоем из вискозно-полиэфирного и нетканого полотна и слоя быстротвердеющего эластичного липкого с металлическими застежками для закрытия ран и ожогов, 50x10 см
7	Бумага	для электрокардиограммы, рулон или книжка
8	Бумага	фильтровальная
9	Бумажные штифты для высушивания канала зуба	для высушивания корневых каналов
10	Вата	стерильная, нестерильная
11	Валики хлопчатобумажные	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 атрауматическое стерильное
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 50x50 см
21	Дезинфицирующий колпачок для удлинения катетера	с интегрированным внутри дезинфекционным раствором для перитонеального диализа
22	Дренаж	четырёхканальный, 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	совместима с закрытой системой взятия крови
28	Игла-бабочка	для внутривенных вливаний
29	Игла спинальная	для спинномозговой пункции
30	Капелесчитатель	резиновая груша, объем 1 см ³ 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

(Продолжение на 20-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-19-й с.)

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 мочевого	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 Тенхоффа	прямой с двумя велюр-драговыми манжетами
46	Катетер Фолея	катетер урологический двухходовой
47	Катетер Фолея	катетер урологический трехходовой
48	Кетгут	рассасывающийся шовный материал
49	Клеенка	компрессионная, подкладная
50	Комплект 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	покрытие для стола, чехол для инструментального стола, простыня для лапароскопии, имеющая карман для эндоскопов, целлофановые салфетки
52	Контактный активируемый ланцет	голубой, розовый
53	Крафт пакет	жаростойкая бумага для стерилизации при 180°С
54	Кружка Эсмарха	одноразовое изделие с мешком для ирригации кишечника
55	Куралор стерильный	перевязочное средство - одноразовая антисептическая салфетка, с хорошей воздухопроницаемостью, покрыта не раздражающим кожу акриловым клеем
56	Лавсан	шовный материал
57	Лезвие	съёмное хирургическое
58	Лейкопластырь	гипоаллергенный на шелковой основе, для изоляции ран
59	Лизосамид	салфетка марлевая с лизосамидом для лечения гнойных ран и ожогов с повышенной микробной обсемененностью, 10x10 см
60	Мазевая повязка	из крупноцеллюлозной 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
68	Мультиформ	повязка многослойная из дильдидцеллюлозы и впитывающего нетканого материала, содержащая хитозан и протеолитический комплекс из гепатопанкреаса краба, для лечения гнойно-некротических ран, трофических язв и пролежней, 10x10 см
69	Мягкие подкладные 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 травматическая из марли и впитывающего нетканого материала с протеолитическим ферментом трипсином для оказания первой медицинской помощи, 10x10 см
79	Пам - ТП	повязка травматическая трехслойная из марли, впитывающего нетканого материала и полиэтиленовой пленки с трипсином и лизоцимом для лечения гнойно-некротических ран, 10x10 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 цинкожидким клеем
87	Пластырь	гипоаллергенный, нетканевый с акриловым клеем
88	Пластырь	гипоаллергенный, водостойкий, прозрачный
89	Пластырь	гипоаллергенный на рану из эластичного поперечно-волоконистого текстильного материала цвета кожи с синтетическим каучуковым клеем, пропитан водосталкивающим составом, хорошо впитывающая подушечка не прилипает к ране
90	Пластырь постинъекционный	гипоаллергенный с синтетическим каучуковым клеем, нанесенным полосками для повышенной воздухопроницаемости, хорошо впитывающая подушечка не прилипает к ране
91	Пластырь фиксирующий	гипоаллергенный из искусственного шелка с полиакриловым клеем, воздухо- и паропроницаемый, легко рвется в обоих направлениях, индифферентен к рентгеновским лучам, неуязвим к температурным воздействиям
92	Повязка гидроколлоидная	самофиксирующая для интерактивной терапии ран во влажной среде
93	Повязка из волокон кальция-альгината	для экзудующих 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 травматической сорбционной подушечкой, эластичная, с надежной фиксацией
96	Полисорб	одноразовая, стерильная катушка, плетеная нить
97	Полисорб с иглой	игла с катушкой одноразовая, стерильная
98	Плоски гипоаллергенные на операционные швы	стерильные из нетканого материала цвета кожи, не вызывая 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	Протокок - Т	салфетка марлевая четырехслойная с трипсином для ускоренного лечения гнойно-некротических ран, 10x10 см
104	Протокок - ТМ	салфетка марлевая с трипсином и мексидолом для ускоренного лечения трофических язв, 10x10 см
105	Проявитель	порошкообразное вещество для ручной обработки рентгеновской пленки
106	Пузырь для льда	резиновый мешок с широким отверстием и хорошо заворачивающейся пробкой
107	Рентгеновская пленка	синецифлюоресцентная
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 краями и впитывающей рентгеноконтрастной нитью
112	Синтетические бинты для иммобилизации	из сплетенных нитей стекловолокна, пропитанных особой полиуретановой смолой, воздухопроницаемые
113	Система трансфузионная	с пластиковой иглой, одноразовая, стерильная

114	Системы инфузионные	с силиконизированной иглой для внутривенных вливаний растворов и кровезаместителей с инъекционным углом одноразового применения (с пластмассовым шипом)
115	Скарификатор	стерильный, одноразовый, с боковым копыем
116	Скарификатор автоматический неонатальный	для безопасного и безболезненного прокола
117	Скарификатор автоматический	для безопасного и безболезненного прокола
118	Слюноотсос	для сбора 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	Травостомическая 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 перитонеального диализа
126	Фартук пластиковый в рулоне 75,3x53	для пациентов
127	Фильтр обеззоленный	изделие из фильтровальной бумаги
128	Фиксаж-проявитель	порошок + жидкость
129	Фиксаж	порошкообразное вещество для фиксации 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	Шалочка 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-туберкулезный	одноразовый, двухкомпонентный без мертвого пространства со съёмной иглой
139	Щетки циркульные	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 проходимости корневых каналов
5.	Иглы корневые	для обработки корневых каналов
6.	Каналонаполнители + «Пентулол»	для пломбирования корневых каналов
7.	Пинцет изогнутый	для вмешательства в кариозные полости зуба
8.	Пульпоэкстракторы	для обработки корневых каналов
9.	Полоски металлические	для формирования пломбы
10.	Лоток нержавеющая сталь	вместо 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 корветажная	для проведения корветаж
23.	Элеватор зубной	для удаления зуба
24.	Щипцы экстракционные	для удаления зуба
25.	Удержатель	для удерживания иглы
26.	Кюретка для снятия зубных отложений	инструмент для снятия зубных отложений
27.	Зонд конический	для проходимости слюнных желез
28.	Ножницы для разрезания металла	инструмент для обрезания коронок
29.	Молоток стоматологический	для проведения перкуссии
30.	Наконечник стоматологический для бормашины	для препарирования полости
31.	Роторная группа к стоматологическим наконечникам	запасная часть наконечников
32.	Пластина стеклянная для замешивания	для замешивания цемента
33.	Файлы для распломбирования (н-файл, к-файл, римеры)	для распломбировки корневых каналов
34.	Протейперы ручные	для подготовки корневых каналов
35.	Протейперы машинные	для обработки корневых каналов
36.	Наконечник турбинный с фиброоптикой	для препарирования зубов
37.	Наконечник НУЭК - 02-2	для снятия зубных отложений
38.	Аппарат для измерения артериального давления	для измерения АД
39.	Инъекторкарпульный	для инъекций в полости рта
40.	Биксы	для ветостей
41.	Емкости для дезсредств	для разведения дез. средств
42.	Пакеты для медотходов	для утилизации отходов
43.	Емкости	для сбора бытовых и медицинских отходов
44.	Упаковка для транспортировки инструментов и материалов	контейнер
45.	Травостомический набор	для постановки травостомы
46.	Языкодержатель	держатель 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.	РЕИТОС	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 зеркала	для фиксации зеркала
60.	Ручка для скальпеля	для скальпеля
61.	Корцанг	для инструментов
62.	Ранорасширитель	для расширения ран

(Продолжение на 21-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-20-й с.)

Материалы	
63.	Дентин-паста для временной изоляции
64.	Водный дентин для временной изоляции
65.	Цемент для постоянных зубов цемент
66.	Цемент стеклокристаллический цемент
67.	Цемент для прокладок, для пломбирования корневых каналов стеклокристаллический цемент
68.	Композиты химического отверждения пломбировочный материал
69.	Фотополимеры (отечественного производства) пломбировочный материал
70.	Амалгама пломбировочный материал
71.	Пломбировочные материалы для лечебных прокладок лечебная прокладка
72.	Жидкость для антисептической обработки корневых каналов антисептическая жидкость
73.	Паста для полировки пломб (супер-полиш, клин-полиш) для полировки пломб
74.	Система «Энканс» для полировки пломб
75.	Гель для расширения корневых каналов для корневых каналов
76.	Жидкость для сушки корневых каналов для сушки
77.	Гель для удаления зубного камня для различных зубных отложений
78.	Паста «Девит-Арс» для полировки поверхности зубов
79.	Индикатор стерилизации для проверки качества стерилизации
80.	Азоирам проба на дезраствор
81.	Фторлак защитная лечебная пленка для
82.	Аргентат /нитрат серебра/ метод серебрения зубов
83.	Гидросил /аксил для покрытия зуба после пломбировки
84.	Рентген-пленка для снятия рентген-снимка
85.	Проявитель для проявки рентген-пленки
86.	Закрепитель /фиксаж/ для закрепления рентген-снимка
87.	Альвостаз при альвеолитах
88.	Губка гемостатическая /коллагеновая/ для остановки кровотечения
89.	Губка (жидкость) гемостатическая для остановки кровотечения
90.	Эндометазоновая паста для пломбирования корневых каналов
91.	Металекс паста для пломбирования каналов
92.	Крезодент паста для пломбирования корневых каналов
93.	Дентин-порошок временная повязка
94.	Форедент паста для пломбирования труднопроходимых корневых каналов
95.	Цинк-звеновая паста для пломбирования корневых каналов
96.	Гель протравка для протравливания зубов
97.	Штифты для пломбировки каналов
98.	Апplikаторы 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 хлопчатобумажные для изоляции слюны в полости рта
103.	Марля для приготовления марлевых турунд
104.	Лейкопластырь для изоляции ран
105.	Маска одноразовая для защиты от микробов
106.	Перчатки для защиты рук
107.	Бинт 7х14 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 волосного покрова
112.	Спрей для наконечников для защиты наконечников
113.	Салфетки одноразовые для пациентов
114.	Фартук пластиковый в рулоне 75,3х53 для пациентов
115.	Слюноотсос для сбора 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 канала зуба 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
125.	Лампа бактерицидная для бактерицидной камеры
126.	Лампа установки для установок
127.	Налпальчники для состава аптечки
128.	Лампа полимеризационная для полимеризации пломбы
Биоматериалы	
129.	Коллалан остеопластический материал
130.	Галкол остеопластический материал
131.	Гидроксипал остеопластический материал
132.	Коллалал остеопластический материал
133.	Парадонтологическая мембрана остеопластический материал
Материалы, используемые 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; 0,7; 0,8 мм) для ортодонтической пластинки
146.	Припой серебряный для изготовления ортодонтической 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 вулканистые 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.	Щечные трубки для лечения брекет-системами

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	лицеварительный 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	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой;
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зомепразол <">	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;
	эффры с третичной аминогруппой		таблетки, покрытые оболочкой
		плагифиллин	раствор для подкожного введения;
			таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки;
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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;
			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
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
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

(Продолжение на 22-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-21-й с.)

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							таблетки, покрытые 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 глужизин	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 аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт 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;					
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;					
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;					
			таблетки пролонгированного действия;					
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой					
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки					
		гликлазид	таблетки;					
			таблетки пролонгированного действия;					
			таблетки с модифицированным высвобождением					
A10BG	тиазолидинионы	роsigлитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой					
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки					
		саксаглиптин <>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой					
		ситаглиптин <>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой					
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки					
A11	витамины							
A11C	витамины А и D, включая их комбинации							
A11CA	витамин А	ретинол	драже;					
			капли для приема внутрь и наружного применения;					
			капсулы;					
			мазь для наружного применения;					
			раствор для приема внутрь;					
			раствор для приема внутрь 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 В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12							
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения					
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами							
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже;					
			капли для приема внутрь;					
			капсулы пролонгированного действия;					
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь;					
			порошок для приема внутрь;					
			таблетки					
A11H	другие витаминные препараты							
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций					
A12	минеральные добавки							
A12A	препараты кальция							
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки					
A12C	другие минеральные добавки							
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки;					
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой					
A14	анаболические средства системного действия							
A14A	анаболические стероиды							
A14AB	производные эстрогена	нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]					
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушения обмена веществ							
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушения обмена веществ							
A16AA	аминокислоты и их производные							
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушения обмена веществ							
B	кровь и система кроветворения							
B01	антитромботические средства							
B01A	антитромботические средства							
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки					
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;					
			раствор для инъекций;					
			эноксапарин натрия <>					
			раствор для 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 трехвалентного железа	железа [III] гидроксида полимальтозат	капли для приема внутрь;					
			раствор для приема внутрь;					
			сироп;					
			таблетки жевательные					
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида полимерный комплекс <>	раствор для внутривенного введения					
B03B	витамин В12 и фолиевая кислота							
B03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций					
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;					
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой					
B03X	другие антианемические препараты							
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <>	раствор для инъекций					
			метоксиполигидроксиэтил-эпоэтин бета <>					
			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					
C	сердечно-сосудистая система							
C01	препараты для лечения заболеваний сердца							
C01A	сердечные гликозиды							
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки;					
			таблетки [для детей]					
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III							
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки					
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	лаллаксимитина гидробромид	таблетки					
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца							
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный;					
			спрей подъязычный дозированный;					
			таблетки;					
			таблетки пролонгированного действия					
			капсулы;					
		изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия;					
			капсулы ретард;					
			капсулы с пролонгированным высвобождением;					
			таблетки;					
			таблетки пролонгированного действия					
			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 рецепторов	клонидин	таблетки					
			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					

(Продолжение на 23-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-23-й с.)

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов					цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги						таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги						таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H01AC	соматролин и его агонисты	соматролин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;				
			раствор для подкожного введения				
H01B	гормоны задней доли гипофиза						
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные;				суспензия для приема внутрь;
			спрей назальный дозированный;				таблетки;
			таблетки;				таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки подъязычные				
H01C	гормоны гипоталамуса						
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей];
			микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;				порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;				таблетки диспергируемые;
			раствор для инфузий и подкожного введения			джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H02	кортикостероиды системного действия						таблетки диспергируемые;
H02A	кортикостероиды системного действия						таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки			klaritromicin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения;				капсулы;
			мазь для наружного применения;				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			суспензия для инъекций				таблетки, покрытые оболочкой;
		гидрокортизон	крем для наружного применения;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			мазь глазная;				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			мазь для наружного применения;				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для наружного применения;				
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;				
			таблетки;				
			эмульсия для наружного применения				
		дексаметазон	таблетки				
		метилпреднизолон	суспензия для инъекций;				
			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	антигипертиреозные 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	антипаратиреозные средства						
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <*>	раствор для инъекций;				
			спрей назальный дозированный				
H05BX	прочие антипаратиреозные 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-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины						
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	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	амоксциллин + 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-лактамы антибактериальные препараты						
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;				
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения					цефуросим	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 стрептограммины						
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
							гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
							капсулы;
							порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
							таблетки, покрытые оболочкой;
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
J01FF	линкозамиды					клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды						
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона						
J01MA	фторхинолоны					гатифлоксацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
						левофлоксацин <*>	капли глазные;
							таблетки, покрытые оболочкой;
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой
						ломефлоксацин <*>	капли глазные;
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой
						моксифлоксацин <*>	капли глазные;
							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
						ципрофлоксацин	капли глазные;
							капли глазные и ушные;
							капли ушные;
							мазь глазная;
							таблетки, покрытые оболочкой;
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
							таблетки пролонгированного действия, покрытые 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 пленочной оболочкой
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой
						валганцикловир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
							таблетки, покрытые пленочной оболочкой
						ганцикловир <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	ингибиторы нейраминидазы					осельтамивир	капсулы;
							порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

(Продолжение на 25-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-24-й с.)

J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилота- намид пентадио- вой кислоты	капсулы			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;	
		кагоцел	таблетки			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	
		умифеновир	капсулы;			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутри- мышечного, субконъюнктивально- го введения и закапывания в глаз;	
J06B	иммуноглобулины		таблетки, покрытые оболочкой;			раствор для инъекций;	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нор- мальный <->	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;			раствор для внутривенного и под- кожного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного вве- дения;			раствор для подкожного введения	
			раствор для внутривенного вве- дения;		пгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения	
			раствор для инфузий		пгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве- дения	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы			L04	иммунодепрессанты		
L01	противоопухолевые препараты			L04A	иммунодепрессанты		
L01A	алкилирующие средства			L04AA	селективные иммунодепрессанты	финголимод <-> эверолимус <->	капсулы таблетки;
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			таблетки диспергируемые	
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб <-> голимумаб <-> инфликсимаб <->	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной обо- лочкой			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве- дения;	
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин <->	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного вве- дения			цетолузимаб пагол <->	
		темозоломид <->	капсулы			этанерцепт <->	
L01B	антиметаболиты					раствор для подкожного введения	
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки;			раствор для подкожного введения	
			таблетки, покрытые оболочкой;	L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб <-> устекинумаб <->	концентрат для приготовления рас- твора для инфузий; раствор для подкожного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой			таблетки	
			раствор для инъекций	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		ралтитрексид <->	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	M	костно-мышечная система		
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин <->	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества			M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные;
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин <->	капсулы;			капсулы;	
			концентрат для приготовления рас- твора для инфузий			капсулы кишечнорастворимые;	
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы			капсулы с модифицированным высвобождением;	
L01CD	таксаны	доцетаксел <->	концентрат для приготовления рас- твора для инфузий			раствор для внутримышечного введения;	
			концентрат для приготовления рас- твора для инфузий;			таблетки, покрытые кишечнора- створимой оболочкой;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
L01X	другие противоопухолевые препараты					таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб <->	концентрат для приготовления рас- твора для инфузий			таблетки пролонгированного дей- ствия;	
			концентрат для приготовления рас- твора для инфузий;			таблетки пролонгированного дей- ствия;	
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;			покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий			таблетки пролонгированного дей- ствия, покрытые оболочкой;	
			раствор для подкожного введения			таблетки пролонгированного дей- ствия, покрытые пленочной обо- лочкой;	
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	цетуксимаб <->	раствор для инфузий			таблетки пролонгированного дей- ствия, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой			таблетки с модифицированным высвобождением	
			капсулы;			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой			кеторолак	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой			таблетки, покрытые оболочкой;	
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <->	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	M01AC	оксидами	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы	M01AE	производные проионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления рас- твора для приема внутрь;
			капсулы			капсулы;	
L02	противоопухолевые гормональные препараты					крем для наружного применения;	
L02A	гормоны и родственные соединения					мазь для наружного применения;	
L02AB	гестагены	медроксипроге- стерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки			раствор для внутривенного вве- дения;	
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин <->	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия			суппозитории ректальные;	
			капсула для подкожного введения пролонгированного действия			суппозитории ректальные [для детей];	
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве- дения			суспензия для приема внутрь;	
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве- дения			таблетки, покрытые оболочкой;	
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного вве- дения;			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;			таблетки пролонгированного дей- ствия, покрытые оболочкой	
			раствор для подкожного введения			капсулы;	
						кетопрофен	
						капсулы пролонгированного дей- ствия;	
						капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные;	
						суппозитории ректальные [для детей];	
						таблетки;	
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения					таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;			таблетки пролонгированного дей- ствия;	
			таблетки, покрытые оболочкой			таблетки с модифицированным высвобождением	
			раствор для внутримышечного введения	M01C	базисные противоревматические препараты		
L02BB	антиандрогены	бикалутамид <->	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	M01CC	пенициллин и подобные препараты	пенициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки;	M03	миорелаксанты		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	M03A	миорелаксанты периферического действия		
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А <->	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
L03	иммуностимуляторы					ботулинический токсин типа А гематоглинин комплекс <->	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
L03A	иммуностимуляторы						
L03AB	интерфероны	интерферон аль- фа <->	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;				

(Продолжение на 26-й с.)

(Продолжение. Начало на 1-25-й с.)

			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бен-сергазд	капсулы;
M03B	миорелаксанты центрального действия						капсулы с модифицированным высвобождением;
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки				таблетки;
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением;			леводопа + карбидопа	таблетки диспергируемые
			таблетки				таблетки
M04	противоподагрические препараты			N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы;
M04A	противоподагрические препараты						таблетки, покрытые оболочкой;
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M05	препараты для лечения заболеваний костей			N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей						
M05BA	бифосфонаты	золедроновая кислота <">	концентрат для приготовления раствора для инфузий;			прамипексол <">	таблетки;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;				таблетки пролонгированного действия
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;				
			раствор для инфузий	N05	психотропные средства		
N	нервная система			N05A	антипсихотические средства		
N01	анестетики			N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
N01A	препараты для общей анестезии					хлорпромазин	драже;
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02	анальгетики			N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
N02A	опиоиды					трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
N02AA	природные алкалоиды опиия	морфин	капсулы пролонгированного действия;			флуфеназин <">	раствор для внутримышечного введения [масляный]
			раствор для инъекций;	N05C	пиперидиновые производные фенотиазина	перидиазин	капсулы;
			раствор для подкожного введения;			тиоридазин	раствор для приема внутрь
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой				таблетки, покрытые оболочкой;
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные;	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь;
			трансдермальная терапевтическая система				раствор для внутримышечного введения [масляный];
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксимидилпиперидин	таблетки защечные			зуклопентиксол <">	таблетки
		трамадол	капли для приема внутрь;	N05AF	производные тioxантена		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;			флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный];
			раствор для инъекций;				таблетки, покрытые оболочкой
			суппозитории ректальные;	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки;				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой			оланзапин	таблетки;
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки;				таблетки диспергируемые;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;				таблетки для рассасывания;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
N02BE	анлиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;				раствор для приема внутрь;
			сироп;				таблетки;
			сироп [для детей];				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			суппозитории ректальные;	N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон <">	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			суппозитории ректальные [для детей];				суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			суспензия для приема внутрь;			рисперидон <">	таблетки пролонгированного действия;
			суспензия для приема внутрь [для детей];				порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			таблетки;				раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки;
N03	противоэпилептические препараты						таблетки, диспергируемые в полости рта;
N03A	противоэпилептические препараты						таблетки для рассасывания;
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки				таблетки, покрытые оболочкой;
		фенобарбитал	таблетки;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки [для детей]	N05B	анксиолитики		
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы			дiazепам	таблетки;
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки				таблетки, покрытые оболочкой
N03AF	производные карбоксамиды	карбамазепин	сироп;			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки;			оксазепам	таблетки;
			таблетки пролонгированного действия;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой				
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь;	N05C	снотворные и седативные средства		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия;	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой;
			капли для приема внутрь;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы кишечнорастворимые;				
			раствор для приема внутрь;	N06	психаналептики		
			сироп;	N06A	антидепрессанты		
			сироп [для детей];	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;				таблетки;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;				таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;			имипрамин	драже;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой			кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой;
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		топирамат	капсулы;				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	парокетин	капли для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой				таблетки, покрытые оболочкой;
N04	противопаркинсонические препараты						таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04A	антихолинергические средства					сертралин	таблетки, покрытые оболочкой;
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тригексифенидил	таблетки				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04B	дофаминергические средства					флуоксетин	капсулы;

(Окончание на 27-й с.)

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 января 2017 г.

№ 41-6

О назначении Гусевой Татыны Викторовны членом территориальной избирательной комиссии с правом решающего голоса

В соответствии со статьями 20, 22, 26 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»...

Председатель Избирательной комиссии В.М. ГЕШЕВ
Секретарь Избирательной комиссии М.Х. ДЖАЛПЕВ

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 января 2017 г.

№ 42-6

О назначении председателя Майской территориальной избирательной комиссии

Рассмотрев предложения по кандидатурам для назначения на должность председателя Майской территориальной избирательной комиссии в соответствии с пунктом 7 статьи 28 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»...

Председатель Избирательной комиссии В.М. ГЕШЕВ
Секретарь Избирательной комиссии М.Х. ДЖАЛПЕВ

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 января 2017 г.

№ 43-6

О назначении Агусаева Джамбулата Руслановича членом Эльбурской территориальной избирательной комиссии с правом решающего голоса

В соответствии со статьями 20, 22, 26 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»...

Председатель Избирательной комиссии В.М. ГЕШЕВ
Секретарь Избирательной комиссии М.Х. ДЖАЛПЕВ

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 января 2017 г.

№ 44-6

О назначении Азаматова Илмаса Хасановича членом Эльбурской территориальной избирательной комиссии с правом решающего голоса

В соответствии со статьями 20, 22, 26 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»...

Председатель Избирательной комиссии В.М. ГЕШЕВ
Секретарь Избирательной комиссии М.Х. ДЖАЛПЕВ

Избирательная комиссия Кабардино-Балкарской Республики

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 января 2017 г.

№ 45-6

О назначении Джалпиева Тенгиза Магомедовича членом Эльбурской территориальной избирательной комиссии с правом решающего голоса

В соответствии со статьями 20, 22, 26 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»...

Председатель Избирательной комиссии В.М. ГЕШЕВ
Секретарь Избирательной комиссии М.Х. ДЖАЛПЕВ

Министерство культуры Кабардино-Балкарской Республики

ПРИКАЗ №01-01/17

18 января 2017 г.

г. Нальчик

О конкурсном отборе проектов социально ориентированных некоммерческих организаций для предоставления субсидий из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики...

Министр М. КУМАХОВ

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства культуры Кабардино-Балкарской Республики от 18 января 2017 года №01-01/17

СОСТАВ конкурсной комиссии по отбору проектов социально ориентированных некоммерческих организаций для предоставления субсидий из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики

- Кумахов М.П. - министр культуры Кабардино-Балкарской Республики (председатель комиссии)
Караванов А.Х. - заместитель министра культуры Кабардино-Балкарской Республики (заместитель председателя комиссии)
Алибурханов С.И. - консультант отдела культуры-досуговой деятельности (ответственный секретарь)
Члены комиссии:
Лавра Р.Р. - заместитель министра культуры Кабардино-Балкарской Республики
Калимычаев З.Х. - начальник отдела бухгалтерского учета и отчетности
Павлов Р.М. - начальник отдела профессионального искусства и художественного образования
Ерижиков А.Н. - консультант отдела правовой и антикоррупционной работы
Таммаева Ш.И. - директор государственного казенного учреждения

ОБЪЯВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

В соответствии с постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 13 февраля 2014 года № 16-П/17 «О Порядке предоставления субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям» (далее - Порядок предоставления субсидий) Министерство культуры Кабардино-Балкарской Республики объявляет о приеме заявок для участия в конкурсном отборе проектов социально ориентированных некоммерческих организаций для предоставления субсидий из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики (далее - Конкурс).

ОТЧЕТ министра промышленности и торговли Кабардино-Балкарской Республики о работе по профилировке и противодействию коррупции в 2017 году

Профилактика коррупции осуществляется Министерством промышленности и торговли КБР в пределах данных полномочий. При применении мер, определенных антикоррупционным законодательством, Сформирована и совершенствована ведомственная нормативная правовая база...

Мероприятия Плана направлены на достижение конкретных результатов при активном участии государственных служащих в антикоррупционной деятельности министерства. В ходе ее реализации должностные лица несут персональную ответственность за состояние антикоррупционной работы в курируемых подразделениях.

В целях обеспечения соблюдения государственным служащим ограничений и запретов, требований о предотвращении или урегулировании конфликта интересов, обеспечения исполнения ими обязанностей, установленных Федеральным законом от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»...

Создана в министерстве на постоянной основе рабочая группа по профилактике коррупции. Рабочей группой проведен мониторинг исполнения должностных обязанностей государственным служащим...

Перечень мер, направленных на привлечение государственных служащих Министерства промышленности и торговли Кабардино-Балкарской Республики к противодействию коррупции...

Порядок передачи подарков, полученных в связи с протокольными мероприятиями, служебными командировками и другими официальными поездками работников в Министерство промышленности и торговли Кабардино-Балкарской Республики...

Порядок предоставления материалов проверки, обращений, заявлений и иной информации на рассмотрение в Комиссию. В 2016 году Комиссия рассмотрела 10 протоколов проверки, 10 обращений граждан...

Порядок предоставления индивидуальной консультации государственным служащим. Министерство промышленности и торговли Кабардино-Балкарской Республики осуществляет прием граждан...

Порядок предоставления информации о фактах склонения государственного гражданского служащего к совершению коррупционных правонарушений. В целях обеспечения соблюдения государственным служащим ограничений и запретов, требований о предотвращении или урегулировании конфликта интересов...

Министр М. КУМАХОВ

Объявление о проведении конкурса на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кабардино-Балкарской Республике

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2004 № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»...

Table with 5 columns: Наименование должности, Структурное подразделение, Номер по реестру должностей гражданской службы, Количество вакансий, Сфера деятельности. It lists 10 different positions for recruitment.

В конкурс вправе участвовать граждане Российской Федерации, достигшие возраста 18 лет, владеющие государственным языком Российской Федерации и соответствующие установленным квалификационным требованиям.

С условиями прохождения государственной гражданской службы, перечнем представляемых документов, специальными требованиями, предъявляемыми к старшей группе должностей категории «специалист»...

Телефоны: приемная - 40-65-42; ответственный секретарь - 42-66-14. Тираж - 292 экз. Заказ - №68. Индекс - 51535. Время подписания номера по графику - 18.00. Подписан - 20.00.

Главный редактор А.Х. Булатов

За доставку газет подписчикам отвечает Управление федеральной почтовой связи КБР. Tel. по КБР: 76-01-28; по г. Нальчику: 76-01-10. За изготовление продукции газет в розницу несет ответственность АО «Роспечать» КБР. Tel. 42-69-34. За начисление печатных отпечатков ООО «Тетраграф» Tel. 42-38-70.

Газета отпечатана на ООО «Тетраграф» г. Нальчик, пр. им. В.И. Ленина, 33. АДРЕС РЕДАКЦИИ: 360000, г.Нальчик, пр.им. В.И.Ленина, 5. Интернет-версия: www.kbrpavda.ru e-mail: kbrpavda@mail.ru