

Постановление Правительства Республики Башкортостан  
от 23 декабря 2016 г. N 537

"Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый  
период 2018 и 2019 годов"

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества Правительство Республики Башкортостан постановляет:

1. Утвердить прилагаемую **Программу** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан Сагитова С.Т.

Премьер-министр  
Правительства  
Республики Башкортостан

Р.Х. Марданов

**Программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый период 2018 и 2019  
годов**

(утв. постановлением Правительства Республики Башкортостан  
от 23 декабря 2016 г. N 537)

## 1. Общие положения

1.1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Программа) устанавливает виды, формы, порядок и условия предоставления медицинской помощи, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, критерии доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам на территории Республики Башкортостан бесплатно.

Модель организации медицинской помощи в Республике Башкортостан представляет собой трехуровневую систему, включающую медицинские организации республиканского, межмуниципального уровней, а также медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь населению муниципального образования.

Трехуровневая модель распространяется на все профили оказания медицинской помощи и представляет собой следующую структуру:

первый уровень - оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой помощи (в центральных районных больницах, городских, районных, участковых больницах, городских поликлиниках, станциях скорой медицинской помощи);

второй уровень - оказание преимущественно специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

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

Финансирование Программы осуществляется за счет средств федерального бюджета, бюджета Республики Башкортостан, средств обязательного медицинского страхования и других источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации.

В рамках реализации Программы за счет средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу либо приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо по программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

1.2. Программа включает в себя:

виды и формы бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан;

порядок и условия бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан;

Территориальную программу обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Программа ОМС);

перечень видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств бюджета Республики Башкортостан, а также перечень мероприятий и медицинских организаций, финансируемых за счет средств бюджета Республики Башкортостан;

перечень видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств федерального бюджета, а также перечень мероприятий, финансируемых за счет средств федерального бюджета;

нормативы объема медицинской помощи, оказываемой гражданам в Республике Башкортостан;

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования Программы;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Программы ОМС ([приложение N 1](#) к Программе);

структуру формирования тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ОМС в медицинских организациях ([приложение N 2](#) к Программе);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение N 3 к Программе);

стоимость (по источникам финансового обеспечения) (приложение N 4 к Программе);

утвержденную стоимость Программы (приложение N 5 к Программе);

Территориальный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Программы (приложение N 6 к Программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются гражданам по рецептам врачей бесплатно за счет средств бюджета Республики Башкортостан (приложение N 7 к Программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются гражданам по рецептам врачей с 50-процентной скидкой за счет средств бюджета Республики Башкортостан (приложение N 8 к Программе);

перечень изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы (приложение N 9 к Программе);

перечень медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках Программы (приложение N 10 к Программе);

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы;

утвержденные объемы медицинской помощи Программы (приложение N 11 к Программе).

1.3. При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решить:

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

Министерство здравоохранения Республики Башкортостан, Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Башкортостан, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан;

общественные организации, включая Общественный совет по защите прав пациентов при Министерстве здравоохранения Республики Башкортостан, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при Территориальном органе Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Башкортостан, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

## **2. Виды и формы бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан**

2.1. В рамках реализации Программы бесплатно оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная,

первичная врачебная и первичная специализированная;  
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  
скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  
паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

2.1.1. 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 у женщин;

формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения;

проведению осмотров граждан в центрах здоровья;

предупреждению аборт;

медицинскому освидетельствованию подозреваемых или обвиняемых в совершении преступлений в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях.

В целях повышения эффективности оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при острых заболеваниях и обострении хронических заболеваний, не требующих срочного медицинского вмешательства, в структуре государственных медицинских организаций Республики Башкортостан, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, создается служба неотложной медицинской помощи.

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, установленным

постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года N 1403 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов" (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года N 1403);

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

В случае поступления вызова скорой медицинской помощи в неотложной форме на вызов направляется ближайшая свободная общепрофильная выездная бригада скорой медицинской помощи при отсутствии вызовов скорой медицинской помощи в экстренной форме.

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

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

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

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

2.2. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

### **3. Порядок и условия бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан**

Оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется на основе стандартов медицинской помощи в соответствии с условиями и порядками оказания

медицинской помощи по ее видам, утвержденными в установленном порядке.

### **3.1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом его согласия)**

Для получения медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

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

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется согласно [статьям 25 и 26](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами Республики Башкортостан осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

### **3.2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Башкортостан**

Медицинская помощь отдельным категориям граждан предоставляется в медицинских организациях в соответствии с законодательством Российской Федерации вне очереди.

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне



очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1) Герои Социалистического Труда; Герои Труда Российской Федерации; полные кавалеры ордена Славы; Герои Советского Союза; Герои Российской Федерации; члены семей Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы; полные кавалеры ордена Трудовой Славы; вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

2) инвалиды войны;

3) участники Великой Отечественной войны;

4) ветераны боевых действий;

5) военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев; военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

6) лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

7) бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

8) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

9) члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

10) лица, награжденные нагрудным знаком "Почетный донор России";

11) граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие радиационных катастроф;

12) граждане, признанные пострадавшими от политических репрессий;

13) реабилитированные лица;

14) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей;

15) инвалиды I и II групп и дети-инвалиды.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена медицинскими организациями на стендах и в иных общедоступных местах.

При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в регистратуре медицинской организации осуществляется запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление в первоочередном порядке. Предоставление плановой стационарной медицинской помощи и амбулаторной медицинской помощи в условиях дневных стационаров гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, осуществляется вне основной очередности. Решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинского учреждения по представлению лечащего врача или заведующего отделением, о чем

делается соответствующая запись в листе ожидания.

**3.3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания по желанию пациента**

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Территориальный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Программы ([приложение N 6](#) к Программе), и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи.

При оказании амбулаторно-поликлинической помощи обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в [перечень](#) жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 403 (с изменением, внесенным [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2012 года N 882), осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в соответствии с законодательством.

Обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются гражданам по рецептам врачей бесплатно за счет средств бюджета Республики Башкортостан ([приложение N 7](#) к Программе), осуществляется в соответствии с законодательством.

Обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой за счет средств бюджета Республики Башкортостан ([приложение N 8](#) к Программе), осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в соответствии с законодательством.

Обеспечение граждан кровью и ее компонентами осуществляется при оказании специализированной медицинской помощи в условиях стационара при наличии медицинских показаний в соответствии со стандартами медицинской помощи.

**3.4. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы**



В систему мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни входят:

издание информационно-методического материала, направленного на пропаганду здорового образа жизни среди населения;

изготовление баннеров, щитов, плакатов и других видов наглядной агитации (полноцветных), создание и трансляция по телевидению видеороликов и видеофильмов, посвященных здоровому образу жизни;

оснащение оборудованием и расходными материалами центров и отделений (кабинетов) медицинской профилактики медицинских организаций республики;

организация и проведение лекций, бесед в школах здоровья, а также недель здоровья, конференций, круглых столов, конкурсов для молодежи, посвященных пропаганде здорового образа жизни, профилактике наркомании, алкоголизма, табакокурения;

проведение республиканских мероприятий по пропаганде здорового образа жизни;

проведение обследования граждан в целях выявления факторов риска развития заболеваний.

### **3.5. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой и экстренной форме**

В медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:

допускается наличие очередности больных на прием к врачу и на проведение диагностических и лабораторных исследований, за исключением неотложных состояний;

обеспечивается доступность медицинской помощи гражданам в поликлинических учреждениях в рабочие дни недели с 8.00 до 20.00 часов и в субботу с 8.00 до 16.00 часов;

обеспечивается совпадение времени приема врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового и врача общей практики со временем работы кабинетов и служб, где осуществляются консультации, исследования, процедуры;

время, отведенное на прием больного, определяется в соответствии с нормативными правовыми актами, утвержденными в установленном порядке;

время ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должно превышать 2 часов с момента обращения;

время ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами не должно превышать 24 часов с момента обращения;

время ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме не должно превышать 14 календарных дней с момента обращения;

время ожидания проведения диагностических инструментальных (рентгенографических исследований, включая маммографию, функциональной диагностики, ультразвуковых исследований) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме не должно превышать 14 календарных дней со дня назначения;

время ожидания проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме не должно превышать 30 календарных дней со дня назначения;

при обоснованном подозрении на наличие у больного злокачественного новообразования или установленном диагнозе злокачественного новообразования плановый прием больных специалистом-онкологом и проведение диагностических исследований, включая рентгеновскую компьютерную томографию и (или) магнитно-резонансную томографию, осуществляются в сроки, определяемые в соответствии с медицинскими показаниями, но с периодом ожидания не более двух недель.

В медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях:

оказание медицинской помощи осуществляется круглосуточно;

время ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме не должно превышать 30 календарных дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

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

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

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

### **3.6. Условия пребывания граждан в медицинских организациях при бесплатном оказании медицинской помощи в стационарных условиях**

Госпитализация больного осуществляется в соответствии с медицинскими показаниями по направлению лечащего врача медицинской организации независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности, скорой медицинской помощи, а также при самостоятельном обращении больного по экстренным показаниям.

Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с [нормами](#), утвержденными [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 июня 2013 года N 395н, в пределах предусмотренных финансовых средств.

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

### **3.7. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям**

В медицинских организациях создаются условия, обеспечивающие возможность посещения пациента и пребывания с ним в медицинской организации родственников с учетом состояния пациента, соблюдения противоэпидемического режима и интересов иных лиц, работающих и (или) находящихся в медицинской организации.

По медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации, размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)". Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний - предупреждение заражения окружающих, соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

### **3.8. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях**

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в случае необходимости проведения диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, осуществляется его транспортировка автотранспортом медицинской организации в сопровождении медицинского работника.

### **3.9. Условия и сроки диспансеризации населения для его отдельных категорий**

Диспансеризация детей от 0 до 18 лет, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях, проводится врачами-педиатрами медицинских организаций (участковыми, врачами-педиатрами отделений оказания медицинской помощи детям в образовательных учреждениях, районных и участковых больниц, амбулаторий), которые организуют ежегодный персональный учет детей по возрасту, месту учебы, месту медицинского наблюдения, составляют графики осмотров детей, проводят разъяснительную работу с родителями о целях и задачах ежегодной диспансеризации детей, контролируют их определение в физкультурные группы в соответствии с состоянием здоровья, а также проводят другую работу в рамках своих должностных обязанностей.

Медицинские осмотры несовершеннолетних (далее - медосмотры), в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них, при занятии физической культурой и спортом, прохождении диспансеризации, диспансерного наблюдения, проводятся в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года N 1346н "О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них" и при соблюдении следующих условий:

наличие у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность по соответствующим видам работ и услуг;

в случае отсутствия лицензии на медицинскую деятельность в части выполнения

иных работ (услуг) для проведения профилактических осмотров привлекаются медицинские работники иных медицинских организаций, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности в части выполнения требуемых работ (услуг), в соответствии с договорами, заключаемыми между этими медицинскими организациями;

получение письменного информированного добровольного согласия несовершеннолетнего гражданина либо в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, его законного представителя на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных [статьей 20](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";

прибытие несовершеннолетнего в день прохождения профилактического осмотра в медицинскую организацию и предъявление направления на медосмотр с указанием перечня осмотров врачами-специалистами и исследований, а также даты, времени и места их проведения (несовершеннолетний, не достигший возраста, установленного [частью 2 статьи 54](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", прибывает в медицинскую организацию в сопровождении родителя или иного законного представителя);

медицинские осмотры проводятся медицинскими организациями в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении медицинских осмотров несовершеннолетних, указанным в [приложении N 1](#) к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года N 1346н.

Условия для проведения медицинского обслуживания обучающихся и воспитанников образовательных учреждений обеспечивают образовательные учреждения.

Врач-педиатр, осуществляющий медицинское обслуживание обучающихся в общеобразовательном учреждении, ежегодно на основании результатов проведенного профилактического медицинского осмотра обучающегося выносит комплексное заключение о состоянии здоровья ребенка, в котором указывает заключительный диагноз (в том числе основной диагноз и сопутствующие заболевания), оценку физического и нервно-психического развития, группу состояния здоровья несовершеннолетнего, медицинскую группу для занятий физической культурой, рекомендации по иммунопрофилактике и формированию здорового образа жизни, режиму дня, питанию, физическому развитию, занятиям физической культурой, дополнительному обследованию по медицинским показаниям.

Детям, посещающим общеобразовательные учреждения, проводятся следующие профилактические мероприятия:

профилактические медицинские осмотры (доврачебные, врачебные и специализированные);

мероприятия по предупреждению заболеваний, иммунизация в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

мероприятия по гигиеническому обучению и воспитанию в рамках формирования здорового образа жизни.

Сведения о состоянии здоровья несовершеннолетнего, полученные по результатам медицинских осмотров, предоставляются несовершеннолетнему либо его законному представителю лично врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в проведении медицинских осмотров. При этом несовершеннолетний либо его законный представитель имеет право непосредственно знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья несовершеннолетнего, и получать на основании такой документации консультации у других специалистов.

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и

детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится врачами-специалистами с использованием установленных лабораторных и функциональных исследований в следующем объеме:

1) осмотр врачами-специалистами:

врачом-педиатром, врачом-неврологом, врачом-офтальмологом, врачом - детским хирургом, врачом-оториноларингологом, врачом-акушером-гинекологом (осмотр девочек), врачом - детским урологом-андрологом (осмотр мальчиков), врачом-стоматологом детским (с 3-х лет), врачом-ортопедом-травматологом, врачом-психиатром детским (с 3-х лет), врачом-эндокринологом детским (с 5-ти лет), врачом-психиатром подростковым (с 14-ти лет);

2) лабораторные и функциональные исследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей:

клинический анализ крови;

клинический анализ мочи;

электрокардиография;

флюорография (с 15-ти лет);

ультразвуковое исследование органов брюшной полости, сердца, щитовидной железы (с 7-ми лет), органов репродуктивной сферы (с 7-ми лет), тазобедренных суставов (детям первого года жизни);

нейросонография (детям первого года жизни).

Результаты диспансеризации детей вносятся врачами-специалистами, принимающими участие в диспансеризации детей, в медицинскую карту ребенка для дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений, образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования, детских домов и школ-интернатов, медицинскую карту ребенка, воспитывающегося в доме ребенка, а также в карту диспансеризации несовершеннолетнего.

Врач-педиатр учреждения здравоохранения, проводившего диспансеризацию детей, с учетом заключений врачей-специалистов и результатов проведенных лабораторных и функциональных исследований выносит заключения о состоянии здоровья прошедших диспансеризацию детей, распределяет их по группам здоровья и дает рекомендации по дополнительному обследованию для уточнения диагноза и (или) по дальнейшему лечению.

На основании сведений о результатах проведения диспансеризации детей врач-педиатр, осуществляющий динамическое наблюдение за состоянием здоровья ребенка, определяет индивидуальную программу профилактических мероприятий, необходимый объем дополнительного обследования, направляет на дальнейшее лечение (амбулаторное, стационарное, восстановительное) и осуществляет диспансерное наблюдение за ребенком.

При установлении у ребенка заболевания, требующего оказания высокотехнологичной медицинской помощи, его медицинская документация в установленном порядке направляется в Министерство здравоохранения Республики Башкортостан для решения вопроса об оказании этому ребенку такой помощи.

Организация диспансеризации детей в учреждении здравоохранения осуществляется структурным подразделением этого учреждения, на которое его руководителем возложены данные функции.

Контроль за организацией проведения диспансеризации детей осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития.

Диспансерное наблюдение беременных и женщин в послеродовом периоде, профилактика резус-сенсбилизации у женщин с отрицательным резус-фактором

проводятся в целях предупреждения и ранней диагностики возможных осложнений беременности, родов, послеродового периода и патологии новорожденных.

При постановке беременной женщины на учет в соответствии с заключениями профильных врачей-специалистов врачом-акушером-гинекологом до 11-12 недель беременности делается заключение о возможности вынашивания беременности.

Окончательное заключение о возможности вынашивания беременности с учетом состояния беременной женщины и плода делается врачом-акушером-гинекологом до 22 недель беременности.

Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности осуществляется на основе листов маршрутизации с учетом возникновения осложнений в период беременности, в том числе при экстрагенитальных заболеваниях.

При физиологическом течении беременности осмотры беременных женщин проводятся:

врачом-акушером-гинекологом - не менее семи раз за период беременности;

врачом-терапевтом - не менее двух раз за период беременности;

врачом-стоматологом - не менее двух раз за период беременности;

врачом-оториноларингологом, врачом-офтальмологом - не менее одного раза (не позднее 7-10 дней после первичного обращения в женскую консультацию);

другими врачами-специалистами - по показаниям с учетом сопутствующей патологии.

Скрининговое ультразвуковое исследование (далее - УЗИ) проводится трехкратно при сроках беременности: 11-14 недель, 18-21 неделя и 30-34 недели.

При сроке беременности 11-14 недель беременная женщина направляется в медицинскую организацию, осуществляющую экспертный уровень пренатальной диагностики, для проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, включающей УЗИ врачами-специалистами, прошедшими специальную подготовку и имеющими допуск на проведение ультразвукового скринингового обследования в I триместре, и определение материнских сывороточных маркеров (связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) и свободной бета-субъединицы хорионического гонадотропина) с последующим программным комплексным расчетом индивидуального риска рождения ребенка с хромосомной патологией.

При сроке беременности 18-21 неделя беременная женщина направляется в медицинскую организацию, осуществляющую пренатальную диагностику, в целях проведения УЗИ для исключения поздно манифестирующих врожденных аномалий развития плода.

При сроке беременности 30-34 недели УЗИ проводится по месту наблюдения беременной женщины.

При установлении у беременной женщины высокого риска по хромосомным нарушениям у плода (индивидуальный риск 1/100 и выше) в I триместре беременности и (или) выявлении врожденных аномалий (пороков развития) у плода в I, II и III триместрах беременности врач-акушер-гинеколог направляет ее в медико-генетическую консультацию (центр) для медико-генетического консультирования и установления или подтверждения пренатального диагноза с использованием инвазивных методов обследования.

В случае установления в медико-генетической консультации (центре) пренатального диагноза врожденных аномалий (пороков развития) у плода определение дальнейшей тактики ведения беременности осуществляется перинатальным консилиумом врачей, состоящим из врача-акушера-гинеколога, врача-неонатолога и врача - детского хирурга.

В случае постановки диагноза хромосомных нарушений и врожденных аномалий (пороков развития) у плода с неблагоприятным прогнозом для жизни и здоровья



ребенка после рождения прерывание беременности по медицинским показаниям проводится независимо от срока беременности по решению перинатального консилиума врачей после получения информированного добровольного согласия беременной женщины.

При наличии врожденных аномалий (пороков развития) плода, требующих оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи плоду или новорожденному в перинатальном периоде, проводится консилиум врачей.

Врачи женских консультаций осуществляют направление в стационар беременных женщин на родоразрешение с учетом степени риска возникновения осложнений в родах.

Диспансеризация лиц с хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц организуется по территориально-участковому принципу и проводится медицинскими организациями в установленные дни и часы в соответствии с планом-графиком проведения диспансеризации отдельных возрастных групп с учетом численности населения по возрастным группам.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения проводится 1 раз в 3 года. Первая диспансеризация осуществляется гражданину в календарный год, в котором ему исполняется 21 год, последующие - с трехлетним интервалом на протяжении всей жизни.

Инвалиды и ветераны Великой Отечественной войны, супруги погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда", бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, а также обучающиеся в образовательных организациях независимо от возраста проходят диспансеризацию ежегодно.

Диспансеризация взрослого населения в каждом возрастном периоде проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится в целях первичного выявления и отбора граждан с подозрением на наличие заболеваний (состояний), граждан, имеющих факторы риска развития этих заболеваний (состояний), высокий суммарный сердечно-сосудистый риск и высокий риск других заболеваний, а также для определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами второго этапа.

Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания, проведения углубленного профилактического консультирования.

### **3.10. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы**

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, указаны в [приложении N 3](#) к ней.

### **3.11. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы**

При оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинская организация идентифицирует в установленном порядке пациента, формирует реестр медицинских услуг в соответствии с нормативными документами и направляет на оплату в страховую медицинскую организацию или Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан.

Оплата осуществляется по стоимости услуг, утвержденной Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Республике Башкортостан.

### **3.12. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь**

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (далее - несовершеннолетние) заболеваний, требующих оказания медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, таким несовершеннолетним медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинская реабилитация, санаторно-курортное лечение и диспансерное наблюдение обеспечиваются в приоритетном порядке.

## **4. Программа ОМС**

4.1. В рамках Программы# ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в ее базовой части оказываются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь, за исключением санитарно-авиационной эвакуации, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в следующих случаях:

инфекционные и паразитарные болезни (за исключением заболеваний, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита);

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних

причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

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

4.2. В рамках реализации базовой части территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение по:

диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам определенных групп взрослого населения в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

медицинским осмотрам несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом, а также при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них;

диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

проведению медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в [перечень](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденный [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года N 1403;

медицинской реабилитации в медицинских организациях;

замене речевых процессоров системы кохлеарной имплантации;

деятельности патологоанатомических отделений медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования, в части проведения гистологических и цитологических исследований;

проведению аудиологического скрининга;

проведению диагностических мероприятий с использованием оборудования позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии с применением радиофармпрепаратов.

4.3. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с [разделом I](#) Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащего в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года N 1403.

4.4. В рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан, передаваемых бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан на финансовое обеспечение расходов, осуществляемых в случаях установления дополнительных

видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, осуществляются следующие медицинские услуги:

скорая медицинская помощь, за исключением специализированной (санитарно-авиационной эвакуации), в экстренной или неотложной форме, оказываемая вне медицинских организаций, медицинская помощь в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, лицам без определенного места жительства, неидентифицированным лицам (без паспорта и страхового медицинского полиса), иностранным гражданам (включая граждан других стран Содружества Независимых Государств), а также скорая медицинская помощь, за исключением специализированной (санитарно-авиационной эвакуации), в экстренной и неотложной форме, оказываемая вне медицинских организаций при заболеваниях, не включенных в базовую часть Программы ОМС (психические расстройства и расстройства поведения, требующие срочного медицинского вмешательства);

медицинская помощь по профилю "Венерология" в условиях круглосуточных стационаров, дневных стационаров, амбулаторно-поликлинических условиях;

долечивание работающих граждан в условиях санаторно-курортных организаций Республики Башкортостан непосредственно после стационарного лечения;

лечебные мероприятия с использованием аппаратного комплекса типа "Кибернож";

специализированная санитарно-авиационная эвакуация.

4.5. При реализации Программы ОМС применяются следующие способы оплаты оказания медицинской помощи:

1) при оплате оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях:

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

амбулаторной стоматологической помощи - по условной единице трудоемкости (УЕТ);

медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным за пределами Республики Башкортостан, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц, - за единицу объема медицинской помощи (за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай));

2) при оплате оказания медицинской помощи в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях), - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе в клинико-профильные и клинико-статистические группы заболеваний), за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе;

3) при оплате оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе в клинико-профильные и клинико-статистические группы заболеваний), за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе;

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

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

5) при оплате проведения в амбулаторных условиях магнитно-резонансной и компьютерной томографии, радиоизотопной диагностики, лучевой терапии - по стоимости услуги (сеанса);

6) при оплате заместительной почечной терапии методами гемодиализа и перитонеального диализа - по стоимости услуги;

7) при оплате процедур вспомогательной репродуктивной технологии (ЭКО) в условиях дневного стационара - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе в клинико-профильные и клинико-статистические группы заболеваний);

8) при оплате оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - за законченный случай по нормативу финансовых затрат согласно перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи.

В расчеты тарифов на оплату оказания стационарной, амбулаторно-поликлинической медицинской помощи, в том числе в дневных стационарах всех типов, включены затраты медицинских организаций, непосредственно связанные с процессом оказания медицинской помощи, и затраты, необходимые для обеспечения деятельности медицинских организаций в целом, но не потребляемые непосредственно в процессе оказания медицинской помощи.

4.6. Мероприятия, проводимые в различных условиях при оказании медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы ОМС, следующие:

1) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях проводятся мероприятия по профилактике и диспансеризации, диагностике, лечению заболеваний, травм, оказанию медицинской помощи при последствиях несчастных случаев и иных состояниях, а также по восстановительному лечению и реабилитации, в том числе:

диагностика и лечение острых заболеваний;

диагностика и лечение хронических заболеваний и их обострений;

диагностика и лечение травм, отравлений, ожогов, не требующих госпитализации больного;

мероприятия по профилактике абортов, за исключением приобретения лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения;

профилактика инфекционных заболеваний, за исключением приобретения медицинских иммунобиологических препаратов;

мероприятия по проведению диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

мероприятия по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения;

диспансерное наблюдение беременных и женщин в послеродовом периоде, прерывание беременности в ранние сроки (мини-аборты), профилактика резус-сенсibilизации у женщин с отрицательным резус-фактором;

диспансерное наблюдение здоровых детей;

диспансеризация лиц с хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц;

диспансеризация, проведение профилактических осмотров, динамическое наблюдение, лечение учащихся и студентов очной формы обучения;

медицинская реабилитация граждан, в том числе несовершеннолетних;  
комплексное обследование и динамическое наблюдение в центрах здоровья, врачебно-физкультурных кабинетах (отделениях), кабинетах медицинской профилактики (отделениях) и кабинетах планирования семьи;

первичная медико-санитарная помощь, включая неотложную медицинскую помощь, оказываемая врачами и средним медицинским персоналом, ведущим самостоятельный прием, в отделениях организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях;

первичная медико-санитарная помощь, включая неотложную медицинскую помощь, оказываемая средним медицинским персоналом, ведущим самостоятельный прием, в фельдшерско-акушерских пунктах;

2) при оказании медицинской помощи в стационарных условиях проводятся мероприятия по диагностике и лечению:

при острых и хронических заболеваниях, их обострении, травмах, отравлениях, ожогах и иных состояниях, требующих применения специальных методов диагностики и интенсивной терапии, круглосуточного медицинского наблюдения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям;

при патологии беременности, родах, в послеродовой период и при абортах;

при врожденных аномалиях (пороках развития), деформациях и хромосомных нарушениях;

при медицинской реабилитации граждан, в том числе несовершеннолетних;

3) медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе стационара на дому, оказывается при заболеваниях и состояниях, входящих в Программу ОМС, а также при осуществлении медицинской реабилитации граждан, в том числе несовершеннолетних;

4) в медицинских организациях или их структурных подразделениях лекарственные препараты и изделия медицинского назначения, лечебные стоматологические расходные материалы предоставляются в соответствии с Территориальным перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Программы ([приложение N 6](#) к Программе), перечнем изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы ([приложение N 9](#) к Программе), перечнем медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках Программы ([приложение N 10](#) к Программе).

## **5. Перечень видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств бюджета Республики Башкортостан, а также перечень мероприятий и медицинских организаций, финансируемых за счет средств бюджета Республики Башкортостан**

5.1. За счет средств бюджета Республики Башкортостан финансируются:

1) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую часть Программы ОМС (туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского



потребления наркотических и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату оказания медицинской помощи, предусмотренной Программой ОМС;

2) паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно в медицинских организациях;

3) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Башкортостан, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с [разделом II](#) Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащего в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года N 1403, в порядке, установленном Правительством Республики Башкортостан, по следующим профилям:

- абдоминальная хирургия;
- акушерство и гинекология;
- гематология;
- комбустиология;
- нейрохирургия;
- неонатология;
- оториноларингология;
- онкология;
- офтальмология;
- педиатрия;
- сердечно-сосудистая хирургия;
- торакальная хирургия;
- травматология и ортопедия;
- трансплантация органов и тканей;
- урология;
- челюстно-лицевая хирургия;
- эндокринология.

За счет средств бюджета Республики Башкортостан высокотехнологичную медицинскую помощь гражданам в Республике Башкортостан оказывают следующие медицинские организации:

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кардиологический центр;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский перинатальный центр";

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая больница имени Г.Г. Куватова;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканская детская клиническая больница";

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Больница скорой медицинской помощи города Уфа;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница N 21 города Уфа;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Салават;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница N 18 городского округа город Уфа;  
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница N 17 города Уфа.

5.2. За счет средств бюджета Республики Башкортостан осуществляются:

1) обеспечение граждан при оказании амбулаторно-поликлинической помощи зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в [Перечень](#) жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 403 (с изменением, внесенным [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2012 года N 882), за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в соответствии с законодательством;

2) обеспечение лекарственными препаратами согласно перечню лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются гражданам по рецептам врачей бесплатно за счет средств бюджета Республики Башкортостан ([приложение N 7](#) к Программе), в соответствии с законодательством;

3) обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели в соответствии с законодательством;

4) медицинская помощь при массовых заболеваниях, в зонах стихийных бедствий, катастроф;

5) приобретение медицинских иммунобиологических препаратов для вакцинации и проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям отдельным категориям граждан;

6) обеспечение донорской кровью и ее компонентами;

7) осуществление мероприятий по хранению и доставке в лечебно-профилактические учреждения медицинских иммунологических препаратов, поступающих в рамках реализации [государственной программы](#) Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года N 294, и других федеральных мероприятий;

8) оплата услуг по хранению и доставке лекарственных препаратов для льготных категорий больных, лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания для граждан, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, специализированного питания для детей до трех лет, беременных женщин;

9) оплата лечения (включая расходы на применяемые изделия медицинского назначения) граждан, направляемых в медицинские организации Российской Федерации, свыше плановых объемов высокотехнологичной медицинской помощи, ежегодно утверждаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Республики Башкортостан;

10) социальная поддержка отдельных групп населения в виде оплаты проезда граждан и сопровождающих их лиц за пределы Республики Башкортостан при направлении на лечение в медицинские организации Российской Федерации в порядке,

установленном Правительством Республики Башкортостан;

11) бесплатное специализированное питание детей в возрасте до трех лет, а также обеспечение специализированными продуктами питания беременных женщин и кормящих матерей за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в порядке, установленном Правительством Республики Башкортостан;

12) оплата медицинских услуг, предоставляемых при профессиональной патологии работающему населению Республики Башкортостан;

13) оказание санаторно-курортного лечения детям в детских санаториях и санаториях для детей с родителями, расположенных в Республике Башкортостан;

14) мероприятия по организации оздоровления детей (подростков) в соответствии с [постановлением](#) Правительства Республики Башкортостан от 13 февраля 2007 года N 32 "Об организации оздоровления детей";

15) приобретение слуховых аппаратов для государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Республиканская детская клиническая больница";

16) оплата услуг по изданию пособия "Здоровый ребенок";

17) проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

18) содержание патологоанатомических отделений, за исключением проведения гистологических и цитологических исследований;

19) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Башкортостан;

20) проведение исследований в иммунологической и клинико-диагностической лаборатории диагностики ВИЧ-инфекции.

5.3. За счет средств бюджета Республики Башкортостан финансируются следующие медицинские организации:

государственное казенное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая больница N 2;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский центр контроля качества и сертификации лекарственных средств";

государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан "Медицинский информационно-аналитический центр";

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Санитарный автотранспорт города Стерлитамак;

государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Медицинский информационно-аналитический центр города Стерлитамак;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр дезинфекции;

государственное автономное учреждение здравоохранения Республики

Башкортостан Республиканский врачебно-физкультурный диспансер;  
станции (отделения) переливания крови;  
трансфузионные кабинеты;  
специализированные дома ребенка;  
медико-генетические консультации (отделения, кабинеты);  
детские санатории, санатории для детей с родителями;  
патологоанатомические# отделения.

## **6. Перечень видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств федерального бюджета, а также перечень мероприятий, финансируемых за счет средств федерального бюджета**

За счет средств федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую часть Программы ОМС, в соответствии с [разделом II](#) Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащего в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 года N 1403;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](#) Федерального закона "О государственной социальной помощи".

## **7. Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой гражданам в Республике Башкортостан**

Нормативы объема медицинской помощи по ее видам рассчитываются на одного жителя в год, по Программе ОМС - на одно застрахованное лицо и формируются с учетом особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Башкортостан. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют на 2017-2019 годы:

1) для оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой части Программы ОМС - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС - 0,00408 вызова на 1 застрахованное лицо (в том числе специализированная санитарно-авиационная эвакуация - 0,00061 вызова на 1 застрахованное лицо, скорая медицинская помощь, оказываемая вне медицинских организаций при психических расстройствах и расстройствах поведения, - 0,00089 вызова на 1 застрахованное лицо, скорая медицинская помощь не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 0,00258 вызова);

2) для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также

разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках базовой части Программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС (по профилю "Венерология") - 0,03352 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований Республики Башкортостан - 0,41587 посещения на 1 жителя;

3) для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями за счет бюджетных ассигнований Республики Башкортостан - 0,10111 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя; в рамках базовой части Программы ОМС - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС - 0,01058 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе по профилю "Венерология" - 0,01022 обращения на 1 застрахованное лицо, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 0,00036 обращения);

4) для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в рамках базовой части Программы ОМС - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС (не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам) - 0,00074 посещения;

5) для оказания медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет бюджетных ассигнований Республики Башкортостан - 0,00382 случая лечения на 1 жителя; в рамках базовой части Программы ОМС - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС - 0,00034 случая лечения на 1 застрахованное лицо (в том числе по профилю "Венерология" - 0,00023 случая лечения на 1 застрахованное лицо, по лечебным мероприятиям с использованием аппаратного комплекса типа "Кибер-нож" - 0,00011 случая лечения на 1 застрахованное лицо);

6) для оказания медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований Республики Башкортостан - 0,01276 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя; в рамках базовой части Программы ОМС - 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой части Программы ОМС - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

в рамках сверхбазовой части Программы ОМС - 0,00247 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе по профилю "Венерология" - 0,00058 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, для долечивания работающих граждан в условиях санаторно-курортных организаций Республики Башкортостан - 0,00169 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, или 0,03045 койко-дня на 1 застрахованное лицо, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 0,0002 случая госпитализации);

7) объемы оказания высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе (в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти) в расчете на 1 жителя - 0,00417 случая госпитализации;

8) для оказания паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых

заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую часть Программы ОМС, включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи, и финансирование этого объема медицинской помощи обеспечивается за счет средств, предусмотренных на реализацию сверхбазовой части Программы ОМС.

### 7.1. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом трех уровней оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2017-2019 годы указаны в следующей таблице.

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Уровни оказания медицинской помощи	Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС - на 1 застрахованное лицо)
1	2	3	4
Медицинская помощь в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан - всего,			
Скорая медицинская помощь	вызовы	1 уровень	0,20877
		2 уровень	0,09470
		3 уровень	0,00061
Амбулаторная помощь	посещения с профилактической целью	1 уровень	1,44621
		2 уровень	0,98001
		3 уровень	0,37317
Амбулаторная помощь	посещения по неотложной медицинской помощи	1 уровень	0,31885
		2 уровень	0,21366
		3 уровень	0,02823
	обращения	1 уровень	1,220
		2 уровень	0,767
		3 уровень	0,105
Медицинская помощь в дневных стационарах	случаи лечения	1 уровень	0,0304
		2 уровень	0,0250
		3 уровень	0,0088
Стационарная помощь, в том числе:	случаи госпитализации	1 уровень	0,0432
		2 уровень	0,0835
		3 уровень	0,0609
медицинская реабилитация в стационарных условиях	койко-дни	2 уровень	0,05275
		3 уровень	0,01671
Высокотехнологичная медицинская помощь	случаи госпитализации	2 уровень	0,00041
		3 уровень	0,00376
Паллиативная медицинская помощь	койко-дни	1 уровень	0,0367
		2 уровень	0,0398



		3 уровень	0,0155
в том числе медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой части Программы ОМС застрахованным лицам			
Скорая медицинская помощь	вызовы	1 уровень	0,20560
		2 уровень	0,09440
Амбулаторная помощь	посещения с профилактической целью	1 уровень	1,30411
		2 уровень	0,83600
		3 уровень	0,20989
	посещения по неотложной медицинской помощи	1 уровень	0,31870
		2 уровень	0,21353
		3 уровень	0,02777
	обращения	1 уровень	1,18910
		2 уровень	0,72624
3 уровень		0,06466	
Медицинская помощь в дневных стационарах	случаи лечения	1 уровень	0,03076
		2 уровень	0,02200
		3 уровень	0,00724
Стационарная помощь, в том числе:	случаи госпитализации	1 уровень	0,04077
		2 уровень	0,07599
		3 уровень	0,05557
медицинская реабилитация в стационарных условиях	койко-дни	2 уровень	0,02229
		3 уровень	0,01671
высокотехнологичная медицинская помощь	случаи госпитализации	2 уровень	0,00028
		3 уровень	0,00324

## 8. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования Программы

8.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2017 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 2031,25 рубля, в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 6475,95 рубля (в том числе 1 вызов скорой медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам и при заболеваниях, не включенных в базовую часть Программы ОМС (психические расстройства и расстройства поведения, требующие срочного медицинского вмешательства), - 2169,97 рубля, 1 вызов скорой медицинской помощи специализированной санитарно-авиационной эвакуации - 30970,60 рубля);

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 349,04 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 419,98 рубля, в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан по профилю "Венерология" - 366,64 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организация (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 1063,12 рубля,

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 1176,66 рубля, в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 1030,47 рубля (в том числе по профилю "Венерология" - 1029,95 рубля, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 1016,94 рубля);

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 537,65 рубля, в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 459,90 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 12311,28 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 13306,21 рубля; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 73332,71 рубля (в том числе по профилю "Венерология" - 10024,71 рубля, по лечебным мероприятиям с использованием аппаратного комплекса типа "Кибер-нож" - 192000,00 рубля без расходов на страховые медицинские организации);

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 63442,95 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 27098,61 рубля, в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 30996,47 рубля (в том числе по профилю "Венерология" - 19851,88 рубля, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 21250,03 рубля, по медицинской реабилитации (долечиванию) работающих граждан в условиях санаторно-курортных организаций Республики Башкортостан - 36056,52 рубля);

на 1 случай оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 299645,05 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 133866,66 рубля;

на 1 койко-день в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и в реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС - 1846,49 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 1898,38 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2018 и 2019 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 год - 2302,82 рубля, на 2019 год - 2387,12 рубля; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС на 2018 и 2019 годы за счет средств бюджета Республики Башкортостан - 6475,95 рубля (в том числе 1 вызов скорой медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам и при заболеваниях, не включенных в базовую часть Программы ОМС (психические расстройства и расстройства поведения, требующие срочного медицинского вмешательства), - 2169,97 рубля, 1 вызов скорой медицинской помощи специализированной санитарно-авиационной эвакуации - 30970,60 рубля);

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019

годы - 349,04 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 год - 486,46 рубля, на 2019 год - 507,24 рубля; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан по профилю "Венерология" на 2018 и 2019 годы - 366,64 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 1063,12 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 год - 1362,91 рубля, на 2019 год - 1419,15 рубля; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 1030,47 рубля (в том числе по профилю "Венерология" - 1029,95 рубля, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 1016,94 рубля);

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 год - 622,72 рубля, на 2019 год - 649,86 рубля; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 459,90 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 12311,28 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 год - 15160,25 рубля, на 2019 год - 15952,08 рубля; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 73332,71 рубля (в том числе по профилю "Венерология" - 10024,71 рубля, по лечебным мероприятиям с использованием аппаратного комплекса типа "Кибер-нож" - 192000,00 рубля без расходов на страховые медицинские организации);

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 63442,95 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 год - 31972,07 рубля, на 2019 год - 33909,06 рубля; в рамках сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 30996,47 рубля (в том числе по профилю "Венерология" - 19851,88 рубля, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам - 21250,03 рубля, по медицинской реабилитации (долечиванию) работающих граждан в условиях санаторно-курортных организаций Республики Башкортостан - 36056,52 рубля);

на 1 случай оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 204875,13 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 и 2019 годы - 133866,66 рубля;

на 1 койко-день в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и в реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС на 2018 год - 2154,33 рубля, на 2019 год - 2262,58 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан на 2018 и 2019 годы - 1898,38 рубля.

8.2. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств бюджета Республики Башкортостан (в расчете на 1 жителя) в 2017 году - 2831,8 рубля (с учетом межбюджетных трансфертов бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой частью Программы ОМС), в 2018 и 2019 годах - 2665,6 рубля (с учетом межбюджетных трансфертов бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой частью Программы ОМС);

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой части Программы ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2017 году - 9789,5 рубля, в 2018 году - 11410,7 рубля, в 2019 году - 11998,5 рубля; из них за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования в 2017 году - 9666,5 рубля, в 2018 году - 11287,7 рубля, в 2019 году - 11875,6 рубля.

В Республике Башкортостан в рамках тарифного соглашения устанавливается финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

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

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

8.3. Структура формирования тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ОМС, указана в [приложении N 2](#) к Программе.

8.4. Объемы расходов, связанных с реализацией Программы, указаны в приложениях к ней:

по источникам финансового обеспечения - в [приложении N 4](#);

по условиям оказания медицинской помощи - в [приложении N 5](#).

**Приложение N 1**  
**к Программе государственных**  
**гарантий бесплатного оказания**  
**гражданам медицинской помощи**  
**в Республике Башкортостан**  
**на 2017 год и на плановый**  
**период 2018 и 2019 годов**

**Перечень**  
**медицинских организаций, участвующих в реализации Программы**  
**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской**  
**помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и**  
**2019 годов, в том числе Территориальной программы обязательного**  
**медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2017 год и на**  
**плановый период 2018 и 2019 годов**

N п/п	Наименование медицинской организации	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования*
1	2	3
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскардовская центральная районная больница	+
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Раевская центральная районная больница	+
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Архангельская центральная районная больница	+
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Аскинская центральная районная больница	+
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Толбазинская центральная районная больница	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Баймакская центральная городская больница	+
7	Общество с ограниченной ответственностью "Медента"	+
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бакалинская центральная районная больница	+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Балтачевская центральная районная больница	+
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белебеевская центральная районная больница	+
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белокатайская центральная районная больница	+
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белорецкая центральная районная клиническая больница	+
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белорецкий специализированный дом ребенка	-
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бижбулякская центральная районная больница	+
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бирская	+

	центральная районная больница			
16	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Бирская стоматологическая поликлиника	+
17	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Языковская центральная районная больница	+
18	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Благовещенская центральная районная больница	+
19	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Буздякская центральная районная больница	+
20	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Бураевская центральная районная больница	+
21	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Бурзянская центральная районная больница	+
22	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Красноусольская центральная районная больница	+
23	Государственное здравоохранения	автономное Красноусольский	учреждение детский санаторий Республики Башкортостан	-
24	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Давлекановская центральная районная больница	+
25	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Месягутовская центральная районная больница	+
26	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Дюртюлинская центральная районная больница	+
27	Государственное здравоохранения	автономное Республики	учреждение Башкортостан Стоматологическая поликлиника Дюртюлинского района	+
28	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Ермекеевская центральная районная больница	+
29	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Исянгуловская центральная районная больница	+
30	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Зилаирская центральная районная больница	+
31	Государственное здравоохранения	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Иглинская центральная районная больница	+
32	Государственное	бюджетное	учреждение	+



	здравоохранения Республики Башкортостан Верхнеяркеевская центральная районная больница		
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ишимбайская центральная районная больница		+
34	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский пульмонологический санаторий		-
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Калтасинская центральная районная больница		+
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Караидельская центральная районная больница		+
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кармаскалинская центральная районная больница		+
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кигинская центральная районная больница		+
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Краснокамская центральная районная больница		+
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мраковская центральная районная больница		+
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кушнаренокская центральная районная больница		+
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мелеузовская центральная районная больница		+
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Большеустьикинская центральная районная больница		+
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мишкинская центральная районная больница		+
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Миякинская центральная районная больница		+
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Нуримановская центральная районная больница		+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Малоязовская центральная районная больница		+
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлибашевская центральная районная больница		+

49	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Верхне-Татышлинская центральная районная больница	+
50	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Туймазинская центральная районная больница	+
51	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	автономное	учреждение	Учалинская центральная городская больница	+
52	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Федоровская центральная районная больница	+
53	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Акъярская центральная районная больница	+
54	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Чекмагушевская центральная районная больница	+
55	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Чишминская центральная районная больница	+
56	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Шаранская центральная районная больница	+
57	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Янаульская центральная районная больница	+
58	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Городская больница города Кумертау	+
59	Федеральное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 142 Федерального медико-биологического агентства"	государственное	бюджетное		+
60	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Городская больница города Нефтекамск	+
61	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Городская больница N 1 города Октябрьский	+
62	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Стоматологическая поликлиника города Октябрьский	+
63	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Городская больница города Салават	+
64	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	автономное	учреждение	Кожно-венерологический диспансер города Салават	+
65	Государственное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан	бюджетное	учреждение	Стоматологическая поликлиника города Салават	+

66	Государственное здравоохранения Центральная городская больница	бюджетное Республики городская больница	учреждение Башкортостан города Сибай	+
67	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника	автономное Республики поликлиника	учреждение Башкортостан города Сибай	+
68	Государственное здравоохранения Сибайский межрайонный диспансер	бюджетное Республики противотуберкулезный	учреждение Башкортостан диспансер	-
69	Государственное здравоохранение "Санаторий для детей"	автономное Республики Радуга	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
70	Государственное здравоохранения Клиническая больница N 1	бюджетное Республики больница N 1	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
71	Государственное здравоохранения Городская больница N 2	бюджетное Республики больница N 2	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
72	Государственное здравоохранения Городская больница N 3	бюджетное Республики больница N 3	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
73	Государственное здравоохранения Городская больница N 4	бюджетное Республики больница N 4	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
74	Государственное здравоохранения Кожно-венерологический диспансер	автономное Республики диспансер	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
75	Государственное здравоохранения Городская инфекционная больница	бюджетное Республики больница	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
76	Государственное здравоохранения Детская больница	бюджетное Республики больница	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
77	Негосударственное открытого акционерного общества "Узловая больница на станции "Российские железные дороги"	учреждение здравоохранения	Стерлитамак	+
78	Государственное здравоохранения Станция переливания крови	бюджетное Республики г. Стерлитамак	учреждение Башкортостан Станция	-
79	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника	бюджетное Республики поликлиника	учреждение Башкортостан города Стерлитамак	+
80	Государственное здравоохранения больница N 2 Министерства Республики Башкортостан	бюджетное Республиканская психиатрическая	учреждение здравоохранения	-
81	Государственное здравоохранения диспансер N 2	бюджетное Республиканский наркологический	учреждение здравоохранения	-

	Республики Башкортостан			
82	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	-
	Стерлитамакский противотуберкулезный диспансер			
83	Государственное учреждение здравоохранения	автономное	учреждение	-
	Республики Башкортостан Медицинский информационно-аналитический центр города Стерлитамак			
84	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Станция скорой медицинской помощи города Стерлитамак			
85	Государственное учреждение здравоохранения	автономное	учреждение	+
	Республики Башкортостан "Санаторий для детей Нур города Стерлитамак"			
86	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	-
	Республики Башкортостан Санитарный автотранспорт города Стерлитамак			
87	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	-
	Республики Башкортостан Стерлитамакский дом ребенка специализированный			
88	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская клиническая больница Демского района города Уфы			
89	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская клиническая больница N 5 города Уфа			
90	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская клиническая больница N 8 города Уфа			
91	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская больница N 9 города Уфа			
92	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская клиническая больница N 10 города Уфа			
93	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская больница N 12 города Уфа			
94	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская клиническая больница N 13 города Уфа			
95	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница N 17 города Уфа			
96	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Городская клиническая больница N 18 города Уфа			
97	Государственное учреждение здравоохранения	бюджетное	учреждение	+
	Республики Башкортостан Родильный дом N 3 города Уфа			

98	Государственное здравоохранения Клинический родильный дом N 4 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
99	Государственное здравоохранения поликлиника N 2 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
100	Государственное здравоохранения поликлиника N 3 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
101	Государственное здравоохранения поликлиника N 4 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
102	Государственное здравоохранения поликлиника N 5 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
103	Государственное здравоохранения поликлиника N 6 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
104	Государственное здравоохранения Поликлиника N 1 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
105	Государственное здравоохранения Поликлиника N 2 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
106	Государственное здравоохранения Поликлиника N 32 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
107	Государственное здравоохранения стоматологическая поликлиника N 3 города Уфа	автономное Республики	учреждение Башкортостан	+
108	Государственное здравоохранения стоматологическая поликлиника N 7 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
109	Государственное здравоохранения Поликлиника N 38 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
110	Государственное здравоохранения Поликлиника N 43 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
111	Государственное здравоохранения Поликлиника N 44 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
112	Государственное здравоохранения Поликлиника N 46 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
113	Государственное здравоохранения Поликлиника N 48 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
114	Государственное здравоохранения Поликлиника N 50 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+

115	Государственное здравоохранения Поликлиника N 51 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
116	Государственное здравоохранения Поликлиника N 52 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
117	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника N 1 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
118	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника N 2 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
119	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника N 4 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
120	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника N 5 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
121	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника N 6 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
122	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника N 8 города Уфа	автономное Республики	учреждение Башкортостан	+
123	Государственное здравоохранения Стоматологическая поликлиника N 9 города Уфа	автономное Республики	учреждение Башкортостан	+
124	Государственное здравоохранения Республиканская станция скорой помощи и медицины катастроф	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
125	Государственное здравоохранения санаторий для детей, в том числе для детей с родителями "Дуслык" города Уфа	автономное Республики	учреждение Башкортостан	-
126	Государственное здравоохранения Городская клиническая больница N 21 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
127	Государственное здравоохранения Больница скорой медицинской помощи города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
128	Государственное здравоохранения Инфекционная клиническая больница N 4 города Уфа	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
129	Государственное здравоохранения больница имени Г.Г. Куватова	Республиканская	клиническая	+
130	Государственное здравоохранения больница N 2	казенное Республиканская	учреждение клиническая	-
131	Государственное здравоохранения Республиканский кардиологический	бюджетное	учреждение	+



	центр		
132	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения онкологический диспансер здравоохранения Республики Башкортостан	Республиканский диспансер	учреждение клинический Министерства
133	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения клиническая больница"	"Республиканская	детская
134	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский центр"	перинатальный	
135	Автономное учреждение здравоохранения Республиканская стоматологическая поликлиника		
136	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения дезинфекции"	"Республиканский	центр
137	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения венерологический диспансер N 1	Республиканский	кожно-
138	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения физкультурный диспансер	Республиканский	врачебно-
139	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения госпиталь ветеранов войн	Республиканский	клинический
140	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения противотуберкулезный диспансер	Республиканский	клинический
141	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения психотерапевтический центр здравоохранения Республики Башкортостан	Республиканский центр	Министерства
142	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский центр контроля качества и сертификации лекарственных средств"		
143	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения особого типа медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Республики Башкортостан		
144	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения психиатрическая больница N 1 здравоохранения Республики Башкортостан	Республиканская больница N 1	Министерства
145	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения диспансер N 1 Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	Республиканский	наркологический
146	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения профилактики и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями	Республиканский	центр по

147	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	-
148	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан "Медицинский информационно-аналитический центр"	-
149	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр медицинской профилактики	-
150	Государственное бюджетное учреждение научно-исследовательский институт глазных болезней Академии наук Республики Башкортостан	+
151	Государственное унитарное сельскохозяйственное предприятие совхоз "Алексеевский" Республики Башкортостан	+
152	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
153	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
154	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Башкортостан"	+
155	Федеральное бюджетное учреждение науки "Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека"	+
156	Государственное унитарное предприятие санаторий "Зеленая роща" Республики Башкортостан	+
157	Государственное унитарное предприятие санаторий "Юматово" Республики Башкортостан	+
158	Государственное унитарное предприятие "Санаторно-оздоровительный лагерь круглогодичного действия "Салют" Республики Башкортостан	+
159	Государственное автономное учреждение здравоохранения Мечетлинский санаторий для детей с родителями Республики Башкортостан	-
160	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский многопрофильный санаторий "Урал"	-
161	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский санаторий для детей с родителями "Сакмар"	-
162	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская станция переливания крови	-
163	Государственное автономное учреждение	+

	здравоохранения Республиканский психоневрологический санаторий для детей, в том числе для детей с родителями "Акбузат"	
164	Государственное автономное учреждение здравоохранения Павловский детский санаторий Республики Башкортостан	-
165	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский противотуберкулезный санаторий "Толпар"	-
166	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника Уфимского научного центра Российской академии наук	+
167	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский центр глазной и пластической хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
168	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Дом ребенка специализированный города Уфа	-
169	Общество с ограниченной ответственностью "Дантист"	+
170	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий-профилакторий "Березка"	+
171	Общество с ограниченной ответственностью "Белый жемчуг"	+
172	Общество с ограниченной ответственностью "Корона +"	+
173	Общество с ограниченной ответственностью "Медсервис" г. Салават	+
174	Общество с ограниченной ответственностью "Медсервис" с. Верхнеяркеево	+
175	Общество с ограниченной ответственностью "Сфера-Эстейт"	+
176	Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория гемодиализа"	+
177	Общество с ограниченной ответственностью "Семейный доктор"	+
178	Общество с ограниченной ответственностью "Экома"	+
179	Общество с ограниченной ответственностью "АНЭКО"	+
180	Общество с ограниченной ответственностью "Центр медицинских технологий"	+
181	Общество с ограниченной ответственностью "Экодент"	+
182	Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональный медицинский онкологический центр"	+
183	Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи"	+
184	Общество с ограниченной ответственностью "Арт-	+

	Лион"	
185	Общество с ограниченной ответственностью "НУР-ПЛЮС"	+
186	Общество с ограниченной ответственностью "Витадент Космо"	+
187	Общество с ограниченной ответственностью "Жемчужина"	+
188	Общество с ограниченной ответственностью "Центр здоровья"	+
189	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Уфа"	+
190	Общество с ограниченной ответственностью "Партнер"	+
191	Общество с ограниченной ответственностью "Батыр"	+
192	Индивидуальный предприниматель Искужин Раис Габдрауфович	+
193	Акционерное общество "Медторгсервис"	+
194	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"	+
195	Общество с ограниченной ответственностью "МД Проект 2010"	+
196	Акционерное общество "Международный аэропорт "Уфа"	+
197	Общество с ограниченной ответственностью "Ваша стоматология"	+
198	Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛ"	+
199	Общество с ограниченной ответственностью "ДЭНТА"	+
200	Общество с ограниченной ответственностью "ВИП"	+
201	Общество с ограниченной ответственностью "Институт геномной и тканевой инженерии"	+
202	Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-Дент"	+
203	Общество с ограниченной ответственностью "Медхелп"	+
204	Общество с ограниченной ответственностью "Профи-клиник"	+
205	Общество с ограниченной ответственностью "Далан"	+
206	Общество с ограниченной ответственностью "Медсервис Профи"	+
207	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Семья"	+
208	Федеральное казенное учреждение "Медико-санитарная часть N 2" Федеральной службы исполнения наказаний ФКУЗ МСЧ-2 ФСИН России	+
209	Муниципальное унитарное предприятие Единый расчетно-кассовый центр городского округа город Уфа Республики Башкортостан. Филиал МУП ЕРКЦ г. Уфы Санаторий "Радуга"	+
210	Автономная некоммерческая организация Центр содействия раннему выявлению и лечению детского церебрального паралича "Азатлык"	+

211	Общество с ограниченной ответственностью "МЦ Меги"	+
212	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр"	+
213	Общество с ограниченной ответственностью Стоматологическая клиника "Денталюкс"	+
214	Общество с ограниченной ответственностью "СМАЙЛ"	+
215	Общество с ограниченной ответственностью "Вивадент"	+
216	Общество с ограниченной ответственностью "ЭнжеДент"	+
217	Общество с ограниченной ответственностью Свисс Эстетик Лайн Клиника современной Швейцарской медицины и косметологии г. Уфа	+
218	Общество с ограниченной ответственностью "Медисса"	+
219	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Клиник"	+
220	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог и Я"	+
221	Общество с ограниченной ответственностью "Здравница Зауралья"	+
222	Общество с ограниченной ответственностью "НИКА"	+
223	Муниципальное унитарное предприятие "Детский многопрофильный санаторий "Росток" городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан"	+
224	Государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания системы социальной защиты населения Верхнетроицкий психоневрологический интернат	+
225	Автономная некоммерческая организация "Центральная медико-санитарная часть"	+
226	Общество с ограниченной ответственностью Медицинское учреждение "Центр профессиональной стоматологии"	+
227	Общество с ограниченной ответственностью "Центр травматологии и ортопедии"	+
228	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский медицинский центр "Здоровье"	+
229	Общество с ограниченной ответственностью "Эмидент"	+
230	Общество с ограниченной ответственностью "Дента"	+
231	Общество с ограниченной ответственностью "Дентал"	+
232	Общество с ограниченной ответственностью "Качество жизни"	+
233	Общество с ограниченной ответственностью "ФОРТУНА"	+
234	Общество с ограниченной ответственностью "Дантист+"	+

235	Общество с ограниченной ответственностью "Городская стоматологическая клиника"	+
Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов, - 235, из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, - 204.		

\* Отметка об осуществлении деятельности в сфере обязательного медицинского страхования - знак "+", об отсутствии такой деятельности - знак "-".

**Приложение N 2**  
**к Программе государственных**  
**гарантий бесплатного оказания**  
**гражданам медицинской помощи**  
**в Республике Башкортостан**  
**на 2017 год и на плановый**  
**период 2018 и 2019 годов**



### Структура

**формирования тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов в медицинских организациях**

N п/п	Наименование кода классификации операций сектора государственного управления	Статья классификации операций сектора государственного управления, относящихся к расходам бюджета	Подстатья классификации операций сектора государственного управления, относящихся к расходам бюджета	Направление расходов
1	2	3	4	5
1	Заработная плата	210	211	расходы медицинской организации, отнесенные в соответствии с <a href="#">приказом</a> Министерства финансов Российской Федерации от 1 июля 2013 года N 65н "Об утверждении Указаний о порядке применения бюджетной классификации Российской Федерации" (с последующими изменениями) (далее - приказ МФ РФ) на подстатью 211, за исключением зарплаты специалистов (работников), которые оказывают медицинскую помощь в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС, в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Программа)
2	Прочие выплаты	210	212	расходы медицинской организации, отнесенные в соответствии с <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 212, в том числе выплаты специалистам (работникам), которые оказывают медицинскую помощь в рамках

				реализации сверхбазовой части Программы ОМС, за исключением выплат специалистам, проживающим и работающим в сельской местности и рабочих поселках, и выплат педагогическим работникам на приобретение книгоиздательской продукции и периодических изданий
3	Начисления на выплаты по оплате труда	210	213	расходы медицинской организации, отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 213, за исключением начислений на оплату труда специалистов (работников), которые оказывают медицинскую помощь в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС
4	Услуги связи	220	221	расходы медицинской организации, отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 221, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС
5	Транспортные услуги	220	222	расходы медицинской организации, отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 222, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС
6	Коммунальные услуги	220	223	расходы медицинской организации, отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 223, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС
7	Арендная плата за пользование имуществом	220	224	расходы медицинской организации, отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 224, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на

				базе которого оказываются виды медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС
8	Работы, услуги по содержанию имущества	220	225	расходы медицинской организации, отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 225, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС, за исключением капитального ремонта и других расходов, связанных с проведением капитального ремонта
9	Прочие работы, услуги	220	226	расходы медицинской организации (в том числе по профилям медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС), отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 226, в том числе: по оплате стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и (или) диагностического оборудования); по оплате стоимости организации питания и специального питания работникам, занятым на работах с вредными условиями труда (при отсутствии организованного питания в медицинских организациях); по оплате договоров с медицинскими организациями, оказывающими врачебную консультативную помощь
10	Пособия по социальной помощи населению	260	262	расходы медицинской организации, отнесенные <a href="#">приказом</a> МФ РФ на подстатью 262 "Пособия по социальной помощи населению"
11	Расходы по операциям с активами (в рамках	270	271	расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов

	реализации инвестиционного проекта "Создание центра позитронно-эмиссионной томографии с радиохирургией в Республике Башкортостан")			
12	Прочие расходы	290	290	расходы медицинской организации (в том числе по профилям медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС), отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 290 в части уплаты налогов (включаемых в состав расходов), государственных пошлин и сборов, разного рода платежей в бюджеты всех уровней, в том числе расходы, связанные с возмещением физическому лицу морального и физического вреда, взысканного по решению суда в связи с некачественным оказанием медицинской помощи
13	Увеличение стоимости основных средств	300	310	расходы медицинской организации (в том числе по профилям медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС), отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 310 "Увеличение стоимости основных средств", в части приобретения основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу
14	Увеличение стоимости материальных запасов	300	340	расходы медицинской организации (в том числе по профилям медицинской помощи в рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС), отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 340 "Увеличение стоимости материальных запасов" в части приобретения медикаментов, перевязочных средств, продуктов питания, и иные расходы,

				связанные с увеличением стоимости материальных запасов, за исключением приобретения строительных материалов для проведения капитального ремонта
--	--	--	--	---

**Приложение N 3  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2017 год и на плановый  
период 2018 и 2019 годов**



### Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
			на 2017 год	на 2018 год	на 2019 год
1	2	3	4	5	6
<b>I. Критерии качества медицинской помощи</b>					
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	проценты от общего числа опрошенных	46	46,5	47
1.1	удовлетворенность городского населения медицинской помощью	проценты от общего числа опрошенных	47	48	48,5
1.2	удовлетворенность сельского населения медицинской помощью	проценты от общего числа опрошенных	44	45	45,5
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. населения	603	602,8	602,6
3	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	проценты	42,6	42,5	42,4
4	Материнская смертность	число умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми	4,8	4,8	4,8
5	Младенческая смертность, в том числе:	число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1 тыс. детей, родившихся живыми	7,1	7,0	6,9
5.1	младенческая смертность в городской местности	число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1 тыс. детей, родившихся живыми	6,5	6,4	6,4
5.2	младенческая смертность в сельской местности	число детей, умерших	7,7	7,6	7,5

		в возрасте до 1 года, на 1 тыс. детей, родившихся живыми			
6	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	проценты	13,6	13,5	13,4
7	Смертность детей в возрасте 0-4 года	число детей, умерших в возрасте 0-4 года, на 100 тыс. населения соответствующего возраста	192	192	191
8	Доля умерших в возрасте 0-4 года на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 года	проценты	15,9	15,8	15,7
9	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	число детей, умерших в возрасте 0-17 лет, на 100 тыс. населения соответствующего возраста	82,0	79,0	77,2
10	Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	проценты	20,1	20,0	19,9
11	Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	проценты	58,2	58,3	58,4
12	Доля впервые выявленных случаев злокачественных онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве случаев впервые выявленных злокачественных онкологических заболеваний в течение года	проценты	52,38	53,82	55,26
13	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев туберкулеза в течение года	проценты	1,0	0,9	0,8
14	Доля пациентов с инфарктом миокарда,	проценты	39,0	40,0	40,5

	госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда				
15	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	проценты	15,0	15,1	16,0
16	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	проценты	25,9	25,9	26,0
17	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	проценты	1,3	1,4	1,5
18	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	проценты	18,0	19,0	25,0
19	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	проценты	2,7	2,8	3,5
20	Количество обоснованных жалоб граждан, в том числе:	количество жалоб (абсолютное число)	149	140	135
20.1	на отказ в оказании медицинской помощи,	количество жалоб	21	20	20

	предоставляемой в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Программа)	(абсолютное число)			
<b>II. Критерии доступности медицинской помощи</b>					
1	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь:	чел. на 10 тыс. населения	40,0	40,5	41,0
1.1	в амбулаторных условиях	чел. на 10 тыс. населения	18,5	18,6	18,7
1.2	в стационарных условиях	чел. на 10 тыс. населения	11,9	12,0	12,0
1.3	городскому населению, в том числе:	чел. на 10 тыс. населения	32,8	32,9	33,5
1.3.1	в амбулаторных условиях	чел. на 10 тыс. населения	13,6	13,72	14,0
1.3.2	в стационарных условиях	чел. на 10 тыс. населения	10,7	10,8	10,9
1.4	сельскому населению, в том числе:	чел. на 10 тыс. населения	7,25	7,26	7,5
1.4.1	в амбулаторных условиях	чел. на 10 тыс. населения	4,77	4,78	4,9
1.4.2	в стационарных условиях	чел. на 10 тыс. населения	1,12	1,13	1,15
2	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь:	чел. на 10 тыс. населения	100,7	100,8	100,9
2.1	в амбулаторных условиях	чел. на 10 тыс. населения	50,7	50,8	50,9
2.2	в стационарных условиях	чел. на 10 тыс. населения	43,1	43,2	43,3
2.3	городскому населению, в том числе:	чел. на 10 тыс. населения	91,4	91,5	91,6

2.3.1	в амбулаторных условиях	чел. на 10 тыс. населения	49,3	49,4	49,5
2.3.2	в стационарных условиях	чел. на 10 тыс. населения	37,2	37,3	37,4
2.4	сельскому населению, в том числе:	чел. на 10 тыс. населения	81,8	81,9	82,0
2.4.1	в амбулаторных условиях	чел. на 10 тыс. населения	46,7	46,8	46,9
2.4.2	в стационарных условиях	чел. на 10 тыс. населения	22,6	22,7	22,8
3	Эффективность деятельности медицинских организаций, оцениваемая на основе выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда, в том числе:				
3.1	Функция врачебной должности, в том числе при оценке медицинских организаций, расположенных:	число посещений в год	4100	4200	4200
3.1.1	в городской местности	число посещений в год	3950	3955	3955
3.1.2	в сельской местности	число посещений в год	4150	4200	4200
3.2	Среднегодовая занятость койки, в том числе при оценке медицинских организаций, расположенных:	дни	340,7	340,8	340,8
3.2.1	в городской местности	дни	342	342	342
3.2.2	в сельской местности	дни	335,8	335,9	335,9
4	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на Программу	проценты	8,0	8,1	8,15
5	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на Программу	проценты	2,5	2,6	2,65
6	Полнота охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе проживающих:	проценты	99,9	99,9	99,9
6.1	в городской местности	проценты	99,9	99,9	99,9

6.2	в сельской местности	проценты	99,9	99,9	99,9
7	Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	проценты	2,5	3,5	4,0
8	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	чел. на 1 тыс. сельского населения	114	110	100
9	Доля фельдшерско-акушерских и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских и фельдшерских пунктов в республике	проценты	8,0	7,5	7,0

**Приложение N 4  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2017 год и на плановый  
период 2018 и 2019 годов**



**Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (по источникам финансового обеспечения)**

N п/п	Источник финансового обеспечения Программы	N строк и	2017 год				Плановый период			
			Утвержденная стоимость Программы		Расчетная стоимость Программы		2018 год		2019 год	
			Стоимость Программы	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	Стоимость Программы	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	Стоимость Программы	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	Стоимость Программы	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	Стоимость Программы - всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	51295377,5	12621,0	54777476,9	13479,2	57212322,4	14076,0	59602297,5	14663,8
1	Средства консолидированного бюджета Республики Башкортостан*	02	10877017,6	2680,1	14859117,0	3661,3	10202199,6	2513,8	10202199,6	2513,8
II	Стоимость Программы ОМС - всего (сумма строк 04+08)**	03	40418359,9	9940,9	39918359,9	9817,9	47010122,8	11562,2	49400097,9	12150,0
1	Стоимость Программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования	04	39802590,4	9789,5	39302590,4	9666,5	46394353,3	11410,7	48784328,4	11998,5

	в рамках базовой части Программы ОМС - всего** (сумма строк 05+06+07), в том числе:									
1.1	Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	39302590,4	9666,5	39302590,4	9666,5	45894353,3	11287,7	48284328,4	11875,6
1.2	Межбюджетные трансферты бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение Программы ОМС в ее базовой части	06								
1.3	Прочие поступления	07	500000,0	123,0	0,0	0,0	500000,0	123,0	500000,0	123,0
2	Межбюджетные трансферты бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой частью Программы ОМС, в том числе:	08	615769,5	151,4	615769,5	151,4	615769,5	151,4	615769,5	151,4
2.1	Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Башкортостан в бюджет Территориального фонда	09	615769,5	151,4	615769,5	151,4	615769,5	151,4	615769,5	151,4

	обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи									
2.2	Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Башкортостан в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой части Программы ОМС	10	-	-	-	-	-	-	-	-

Справочно (2017-2019 гг.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС РБ своих функций	231100,00	56,8

**Примечание:**

Численность населения Республики Башкортостан на 1 января 2017 года (прогноз) - 4058412 человек.

Численность населения, застрахованного в системе обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан, на 1 апреля 2016 года - 4065860 человек.

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение населения лекарственными средствами и 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".

**Приложение N 5  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2017 год и на плановый  
период 2018 и 2019 годов**

**Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов**

N п/п	Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи и в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи и в расчете на одно 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		
						рубли		тыс. рублей		в % к итогу
						за счет средств бюджета Республики Башкортостан	за счет средств ОМС	за счет бюджета Республики Башкортостан	за счет средств в ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	Медицинская помощь, оказываемая за	01		х	х	2680,1	х	108770	х	21,2

	счет средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан, в том числе(1):					2		17,60		
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызовы				x		x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовы				x		x	x
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещения с профилактическими и иными целями	0,41587	349,04	145,16	x	589104,72	x	x
		05	обращения	0,10111	1063,12	107,49	x	436248,58	x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещения с профилактическими и иными целями				x		x	x
		07	обращения				x		x	x
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаи госпитализации	0,01276	63442,95	809,53	x	3285414,70	x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случаи госпитализации				x		x	x

4	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:		10	случаи лечения	0,0038 2	12311,2 8	47,03	x	190863, 40	x	x	
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам		11	случаи лечения				x		x	x	
5	Паллиативная медицинская помощь		12	койко-дни	0,092	1898,38	175,51	x	712274, 30	x	x	
6	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)		13	-	x	x	1200,6 3	x	487265 7,90	x	x	
7	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации		14	случаи госпитализации	0,0006 5	299645, 05	194,77	x	790454, 00	x	x	
II	Средства консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС(2), в том числе на приобретение:		15		x	x		x		x	x	
	санитарного транспорта		16		x	x		x		x	x	
	КТ		17		x	x		x		x	x	
	МРТ		18		x	x		x		x	x	
	иного медицинского оборудования		19		x	x		x		x	x	
III	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		x	x	x	9940,90	x	40418 359,9	78,8	
	скорая медицинская помощь (сумма строк 28+33)		21	вызовы	0,3040 8	2090,89	x	635,79	x	25850 59,41	x	
	медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1+3 4.1	22.1	посещения с профилактическими и иными целями	2,3835 2	419,23	x	999,25	x	40627 92,66	x
			29.2+3	22.2	посещен	0,5607	537,54	x	301,42	x	12255	x

		4.2		ия по неотложной медицинской помощи	4					43,07	
		29.3+3 4.3	22.3	обращен ия	1,9905 8	1175,88	x	2340,69	x	95169 28,57	x
	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30+35), в том числе:		23	случаи госпитализации	0,1748 0	27153,6 9	x	4746,46	x	19298 460,96	x
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1+35.1)		23.1	койко-д дни	0,0694 5	1915,17	x	133,01	x	54079 4,94	x
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)		23.2	случаи госпитализации	0,0035 2	133866, 66	x	471,21	x	19158 76,50	x
	медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31+36)		24	случаи лечения	0,0603 4	13644,4 5	x	823,31	x	33474 46,7	x
	паллиативная медицинская помощь(3) (равно строке 37)		25	койко-д дни			x		x		x
	затраты на ведение дела страховых медицинских организаций		26		x	x	x	93,98	x	38212 8,53	x
	Из строки 20: 1) медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой части Программы ОМС застрахованным лицам:		27		x	x	x	9695,47	x	39420 461,87	
	скорая медицинская помощь		28	вызовы	0,300	2031,25	x	609,37	x	24776 31,79	x
	медицинская помощь в амбулаторных условиях		29.1	посещен ия с профила ктически ми и	2,350	419,98	x	986,96	x	40128 23,93	x



			иными целями							
		29.2	посеще ния по неотлож ной медицин ской помощи	0,560	537,65	x	301,08	x	12241 59,36	x
		29.3	обраще ния	1,980	1176,66	x	2329,79	x	94726 01,16	x
	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случаи госпитал изации	0,1723 3	27098,6 1	x	4669,90	x	18987 173,51	x
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко- дни	0,0390 0	1846,49	x	72,01	x	29279 4,94	x
	высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаи госпитал изации	0,0035 2	133866, 66	x	471,21	x	19158 76,50	x
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случаи лечения	0,0600	13306,2 1	x	798,37	x	32460 72,12	x
	2) медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой части Программы ОМС:	32		x	x	x	151,45	x	61576 9,50	
	скорая медицинская помощь	33	вызовы	0,0040 8	6475,95	x	26,42	x	10742 7,62	x
	медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посеще ния с профила ктически ми и иными целями	0,0335 2	366,64	x	12,29	x	49968, 73	x
		34.2	посещен	0,0007	459,9	x	0,34	x	1383,7	x

			ия по неотложной медицинской помощи	4					1	
	34.3	обращения		0,01058	1030,47	x	10,90	x	44327,41	x
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случаи госпитализации		0,00247	30996,47	x	76,56	x	311287,45	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-дни		0,03045	2003,14	x	61,00	x	248000,00	x
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаи госпитализации				x		x		x
медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случаи лечения		0,00034	73332,71	x	24,94	x	101374,58	x
паллиативная медицинская помощь	37	койко-дни				x		x		x
Итого (сумма строк 01+15+20)	38			x	x	2680,12	9940,90	10877017,60	40418359,9	100,0

(1) Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

(2) Указываются расходы консолидированного бюджета Республики Башкортостан на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

(3) В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой части программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

**Приложение N 6**  
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

**Территориальный перечень  
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов**

Код анатомо-терапевтической химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагально		

	й 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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для

			внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
A03AA	синтетические антихолинэргические 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		
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 внутримышечно го введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечно го введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
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 противовоспалител ьные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнораствор имой 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 глупизин	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 и их аналоги	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный	суспензия для

	комбинации инсулинами короткого действия для инъекционного введения	(человеческий инженерный) генно-	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 оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки

			модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки
		алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
		дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	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 внутримышечно го введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы продолгованн ого действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечно го 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 кишечнораствор

			имой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствор имой пленочной оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки,

			покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кровотока		
B01	анти тромботические средства		
B01A	анти тромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые	дабигатрана этексилат	капсулы

	ингибиторы тромбина		
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	желпластан	порошок для местного применения
		фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		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, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

		эптаког альфа (активированный)	введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечно го введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин и фолиевая кислота		
B03BA	витамин (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
		метоксиполиэтиленгликольэ поэтин 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	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;

	баланс		порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы осмодиуретическим действием	с маннитол	раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения

		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
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	прокаинамид	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	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций

C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного

			введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарног о введения; раствор для внутривенного, внутримышечно го и парабульбарног о введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивны е средства		
C02A	антиадренергическ ие средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки,



			покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	другие антигипертензивные средства	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		

C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки,

			покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых		

	каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы продолжительного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления

	нормальному рубцеванию		раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробным и средствами	диоксометил-тетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для

			наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные	
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения	
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения	
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения	
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм	
D11	другие дерматологические препараты			
D11A	другие дерматологические препараты			



D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий

G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения

		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G03XB	антигестагены		
G03XB01	антигестагены	мифепристон	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 контролируемы м высвобождение м, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнораствор имые пролонгированн ого действия; капсулы пролонгированн ого действия; капсулы с модифицирован ным высвобождение м; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемы м высвобождение м, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированн ым высвобождение м, 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 внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного

			применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пансиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин 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	анти тиреоидные 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	антипаратиреоидн		



	ые средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	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; таблетки диспергируемые
		тигециклин	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	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые ; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	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;

			<p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p>
		феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки</p>
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки</p>

			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	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для

			<p>внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для</p>

			<p>внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	<p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления</p>

			раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема

			внутри; таблетки диспергируемые ; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые ; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированн ого действия,



			покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для

			внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные;

			мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальны е препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для

			инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
J01XX	прочие антибактериальны е препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для

			внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые ; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные		

	препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для 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-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы
		нелфинавир	порошок для приема внутрь
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	капсулы
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной 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; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AN	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивириин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная 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 антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечно го введения; раствор для внутримышечно го введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечно го введения
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
J07AL01	вакцины	вакцина пневмококковая поливалентная полисахаридная	раствор для внутримышечно го и подкожного введения
L	противоопухолевы е препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевы е препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого	ифосфамид	порошок для

	иприта		приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		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 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	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пириимидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	лиофилизат для приготовления

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



			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие	блеомицин	лиофилизат для

	противоопухолевые и антибиотики		приготовления раствора для инъекций
		МИТОМИЦИН	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинн ого введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для

			приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		пертузумаб + трастузумаб (набор)	набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропинрилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения

			продолгованногo действия
		гозерелин	капсула для подкожного введения продолгованногo действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолгованногo действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения продолгованногo действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолгованногo действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолгованногo действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и		

	родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

			<p>внутримышечно го,  субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  мазь для наружного и местного применения;  раствор для внутримышечно го,  субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  раствор для инъекций;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения;  суппозитории ректальные</p>
		интерферон бета-1а	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечно го введения;</p>

			раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для



			подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	капсулы
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки

			диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного

			введения; мазь для наружного применения
		циклоsporин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки,

			<p>покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AC	оксикамы	лорноксикам	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной</p>

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

			внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного

		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

			введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		деносумаб	раствор для подкожного введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечно го введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечно го введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций



		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки;

			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки

			продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противосудорожные препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным

			ным высвобождение м; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемы м высвобождение м, покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечно го введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечно го введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечно го введения; таблетки, покрытые

		флуфеназин	оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые

			оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины тиазепины	и	
		кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечно го введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечно го введения; таблетки; таблетки диспергируемые ; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечно го введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечно го введения пролонгированн ого действия; таблетки пролонгированн ого действия, покрытые оболочкой

		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
		oxazepam	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные	и	



	седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие	винпоцетин	концентрат для

	психостимуляторы и ноотропные препараты		приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечно го введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоилметил-4- фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечно го введения; раствор для приема внутрь
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечно го введения
N06D	препараты для лечения деменции		

N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат пиридостигмина бромид	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированн

			ого действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнораствор имой оболочкой
		этилметилгидроксипиридин а сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечно го введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарн ые препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойны е препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийны е препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтн ые препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримид ина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
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	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный;

			раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол индакатерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с 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



			<p>дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций</p>
		будесонид	<p>аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная</p>
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	<p>аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций</p>
		тиотропия бромид гликопиррония бромид	<p>капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций</p>
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	<p>аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей</p>

			назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
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
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфирь алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного

			го введения; раствор для внутримышечно го введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечно го введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа	суспензия для эндотрахеально го введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеально го, эндобронхиальн ого и

			ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидроксипропосифен оксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения

S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
		аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения		

		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных

	растворы		форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпол	раствор для внутрисосудистого введения
		йопрomid	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	гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобеновая кислота	раствор для внутривенного



			введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения

**Приложение N 7**  
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

**Перечень**  
лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются

**гражданам по рецептам врачей бесплатно за счет средств бюджета Республики Башкортостан**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02B A	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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02B C	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые

			<p>мые;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		эзомепразол	<p>капсулы кишечнорастворимые;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
A02B X	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных		

	нарушений кишечника		
A03A A	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03A D	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03F A	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		
A04A A	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -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		
A05A A	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05B A	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06A B	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06A	осмотические	лактолоза	сироп

D	слабительные средства	макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07B C	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07D A	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07E C	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		месалазин	суспензия ректальная; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной

			оболочкой; таблетки продолговатого действия
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07F A	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		
A09A A	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги	инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
A10A B	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глупизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10A C	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10A D	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10A E	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10B A	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;



			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10B B	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10B D	комбинация сахароснижающих препаратов для перорального приема	метформин + глибенкламид	таблетки, покрытые оболочкой
A10B G	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10B H	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10B X	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		репаглинид	таблетки
		лираглутид	раствор для подкожного введения
A10X	прочие лекарственные препараты для лечения сахарного диабета		
A10X	прочие лекарственные препараты для лечения сахарного диабета	эксенатид	раствор для подкожного введения
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11C А	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутри и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11C С	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки

		кальцитриол колекальциферол	капсулы капли для приема внутри; раствор для приема внутри (масляный)
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11D A	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11G A	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутри; капсулы продолжительного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11H A	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12A X	препараты кальция в комбинации с другими препаратами	кальция карбонат + колекальциферол	таблетки жевательные
A12C	другие минеральные добавки		
A12C X	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		
A14A B	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		
A16A A	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори мой пленочной оболочкой
A16A X	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ	сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти тромботические средства		
B01A	анти тромботические средства		
B01A A	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01A B	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01A C	антиагреганты	дипиридамо́л	таблетки, покрытые оболочкой
		клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		илопрост	раствор для ингаляций
B01A E	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01A X	прочие антикоагулянты	апиксабан	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		ароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02A A	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02A B	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02B D	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
B02B X	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		этамзилат	раствор для

			внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03B A	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03A C	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03B A	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03B B	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03X A	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-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		
C01A A	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01B A	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01B B	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
C01B	антиаритмические	пропафенон	раствор для

C	препараты, класс IC		внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01B D	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01B G	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01D A	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления

			раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01E A	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01E B	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02A B	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02A	агонисты	клонидин	раствор для

С	имидазолиновых рецепторов		внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
С02С А	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия
С02К Х	другие антигипертензивные средства	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
С03	диуретики		
С03А	тиазидные диуретики		
С03А А	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
С03В	тиазидоподобные диуретики		
С03В А	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным

			высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03C A	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03D A	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04A D	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериальн ого введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериальн ого введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета- адреноблокаторы		
C07A	бета- адреноблокаторы		
C07A A	неселективные бета- адреноблокаторы	пропранолол соталол	таблетки таблетки
C07A	селективные бета-	атенолол	таблетки;

B	адреноблокаторы		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированног о действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07A G	альфа- и бета- адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом		
C08C A	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки,

			покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08D A	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09A A	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
		зофенаприл	таблетки, покрытые оболочкой
C09B	АПФ-ингибиторы в комбинации с другими препаратами		
C09B A	АПФ-ингибиторы в комбинации с диуретиками	индапамид + периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гидрохлоротиазид + эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09C A	антагонисты ангиотензина II	валсартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



		лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10A A	ингибиторы ГМГ- КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10A B	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированног о действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными	диоксометилтетрагидропирими дин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения

	средствами		
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07A B	глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II)	триамцинолон	таблетки; мазь для наружного применения
D07A C	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A C	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08A	препараты йода	повидон-йод	раствор для

G			местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08A X	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11A H	прочие дерматологические препараты	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и		

	антисептики, применяемые гинекологии	В		
G01A F	производные имидазола		клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые гинекологии	В		
G02C	другие препараты, применяемые гинекологии	В		
G02C B	ингибиторы пролактина		бромокриптин каберголин	таблетки таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов			
G03B	андрогены			
G03B A	производные 3- оксоандрост-4-ена		тестостерон  тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены			
G03D B	производные прегнадиена		дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции			
G03G A	гонадотропины		гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного

			и подкожного введения
G03H	антиандрогены		
G03H A	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04B D	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04B E	препараты для лечения нарушений эрекции	силденафил	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		
H01A C	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		
H01B A	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки;

			таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01C B	гормоны, замедляющие рост	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02A A	минералокортикоид ы	флудрокортизон	таблетки
H02A B	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

			<p>внутримышечного введения;  мазь глазная;  мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения;  суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;  таблетки;</p> <p>эмульсия для наружного применения</p>
		дексаметазон	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки</p>
		метилпреднизолон	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  суспензия для инъекций;  таблетки</p>
		преднизолон	<p>мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки</p>
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03A A	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки

H03B	анти тиреоидные препараты		
H03B B	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03C A	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04A A	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05B A	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05B X	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол цинакалцет	капсулы; раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01A A	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления



			раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01B A	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01C A	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; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01C E	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
J01C F	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки
J01C R	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		
J01D C	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и

			<p>внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01D D	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного</p>

			<p>введения;          порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;          порошок для приготовления раствора для инфузий;          порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01E E	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	<p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;          суспензия для приема внутрь;          таблетки;          таблетки, покрытые оболочкой</p>
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01F A	макролиды	азитромицин	<p>капсулы;          лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;          порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;          порошок для приготовления</p>

		<p>суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
	джозамицин	<p>таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
	klaritromitsin	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированног</p>

			о действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированно о действия, покрытые пленочной оболочкой
J01F F	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01G A	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01G B	другие аминогликозиды	канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01M A	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лемефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолгованног о действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;



			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02A A	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02A C	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		итраконазол	капсулы; раствор для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой
J04	препараты, активные отношении микобактерий	В	
J04A	противотуберкулезн ые препараты		
J04A А	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутри; гранулы, покрытые кишечнораствори мой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутри; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой
J04A В	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления

			раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04A C	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04A D	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04A K	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки,

			покрытые пленочной оболочкой
J04A M	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04B A	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05A B	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
J05A E	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы
		нелфинавир	порошок для приема внутрь
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки,

			покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	капсулы
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J05A F	нуклеозиды нуклеотиды ингибиторы обратной транскриптазы	и -	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; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ламивудин
			раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ставудин
			капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			телбивудин
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир
			таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		фосфазад	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05A G	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05A H	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05A X	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05A R	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		
J06B	иммуноглобулины		
J06B A	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин нормальный человека	
J06B C	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01A A	аналоги азотистого иприта	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для



			приготовления раствора 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 введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01A B	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01A D	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01A X	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	лиофилизат для приготовления раствора для

			инфузий; капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01B A	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B B	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01B C	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 внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01C A	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
L01C B	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для

			инфузий
L01C D	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		
L01D B	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 внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления

			раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения
L01D C	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомоцин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01X	препараты платины	карбоплатин	концентрат для

А			приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01X В	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01X С	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб + трастузумаб (набор)	набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

			для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01X E	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01X X	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для

			внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02A В	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
		бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
L02A Е	аналоги гонадотропинрилизинг гормона	гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления



			раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02B A	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения

L02B B	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02B G	ингибиторы ферментов	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02B X	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03A A	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03A B	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного , субконъюнктивал ьного введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления

			<p>раствора для инъекций;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>мазь для наружного и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
		интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
L03A X	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и</p>

			местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04A A	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		зверолимус	таблетки; таблетки

			диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04A B	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04A D	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04A	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
X		леналидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
B			

			<p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01A C	оксикамы	лорноксикам	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01A E	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	<p>гель для наружного применения;</p>

			<p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
		кетопрофен	<p>капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и</p>



			внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01C C	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01C X	другие базисные противоревматические препараты	лефлуноמיד	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A X	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03B X	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки

		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04A A	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05B A	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05B X	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01A	опиоидные	тримеперидин	раствор для

H	анальгетики		инъекций; таблетки
N01B	местные анестетики		
N01B A	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02A A	алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированног о действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированног о действия, покрытые оболочкой
N02A B	производные фенилпиперидина	налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированног о действия, покрытые пленочной оболочкой
		фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02A E	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный
N02A X	анальгетики смешанным механизмом действия	со трамадол	капли для приема внутри; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированног о действия, покрытые пленочной оболочкой

N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02B A	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02B E	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03A A	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03A B	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03A D	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03A E	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03A F	производные карбоксиамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки

			<p>пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
		окскарбазепин	<p>суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N03A G	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	<p>гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия,</p>

			покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03A X	другие противосудорожные препараты	бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин + фенобарбитал	таблетки
		ламотриджин	таблетки
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04A A	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04B	допа и ее	леводопа + бенсеразид	капсулы;

А	производные		капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
		леводопа + энтакапон + карбидопа	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04B В	производные адамантана	амантадин	капсулы; раствор инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой для
N04B С	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05A А	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой для
		промазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой для
N05A	пиперазиновые	перфеназин	таблетки,

B	производные фенотиазина		покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05A C	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05A D	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05A E	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05A F	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки,



			покрытые оболочкой
N05A H	дiazепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		клозапин	таблетки
		оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05A L	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05A X	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые

		рисперидон	оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05B A	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B B	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N05C	снотворные и седативные средства		
N05C D	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05C F	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06A A	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06A B	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06A X	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06B X	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций;

			таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		гопантеновая кислота	таблетки; сироп
		метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		N-карбамоилметил-4-фенил-2- пирролидон	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		

N07A A	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07C A	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07X X	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных		

	инфекций		
P01A B	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01B A	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02B A	производные хинолина	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02C A	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
		албендазол	таблетки, покрытые оболочкой
P02C C	производные тетрагидропиримиди на	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
P02C E	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для		

	лечения заболеваний горла		
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03A C	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		фенотерол	раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03A K	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с



			порошком для ингаляций, набор; порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03B A	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный

			дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03B B	антихолинергически е средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03B C	противоаллергическ ие 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		
R03D A	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
		теофиллин	таблетки пролонгированног о действия
R03D C	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03D X	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		фенспирид	сироп;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолговатого действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05C A	отхаркивающие препараты	алтея лекарственная# травы экстракт	таблетки
R05C B	муколитические препараты	амброксол	капсулы продолговатого действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для

			внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		бромгексин	таблетки; сироп
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06A A	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06A C	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06A E	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06A X	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологически		

	е препараты		
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01E B	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01E C	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные
S1ED	бета-адреноблокаторы	бетаксолол тимолол	капли глазные капли глазные; гель глазной
S01E X	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидроксипропоксифенокс иметил-метилоксадиазол	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02A A	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03A C	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03A F	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат  месна	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения  раствор для внутривенного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06D D	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
--	--	--	---------------------

### Лекарственные препараты, изготавливаемые аптечными организациями

№ п/п	Лекарственная форма
1	Состав на 1 кг: мочевина - 92,5 г; масло оливковое - 302,5 г; ланолин - 302,5 г; вода очищенная - 302,5 г
2	Состав на 1 кг: глицерин - 250,0 г; масло оливковое - 250,0 г; ланолин - 250,0 г; вода очищенная - 250,0 г

### Изделия медицинского назначения и специализированные продукты лечебного питания

1. перевязочные средства: бинты стерильные и нестерильные, вата хирургическая, лейкопластырь, марля (инкурабельным онкобольным).
2. перевязочные средства: бинт Пеха-Крепп, бинт Пеха-Хафт без латекса, бинт Ластотель, Мепилекс, Мепилекс Лайт, Мепитель контактная накладка на рану с мягким силиконовым покрытием (больным детям с системными хроническими тяжелыми заболеваниями кожи).
3. Иглы инсулиновые.
4. Шприц-ручка.
5. Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови.
6. Катетеры Пеццера.
7. Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам.

**Приложение N 8**  
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

**Перечень**  
лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются гражданам по рецептам врачей с 50-процентной скидкой за счет средств бюджета Республики Башкортостан

Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его)	Лекарственная форма препарата
--	-------------------------------

наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное))	
1	2
Азеластин	спрей назальный дозированный; капли глазные
Аира корневища + Висмута субнитрат + Келлин + Крушины ольховидной кора + Магния карбонат + Натрия гидрокарбонат + Рутозид	таблетки
Активированный уголь	капсулы; таблетки
Активированный уголь + Желчь + Крапивы двудомной листья + Чеснока посевного луковицы	таблетки, покрытые оболочкой
Актовегин	гель для наружного применения; мазь для наружного применения
Алгелдрат + Магния гидроксид	гель для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки
Алоэ древовидного листья	сироп; линимент; сок; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для подкожного введения (ампулы)
Алтея лекарственного корней экстракт	сироп
Амброксол	капсулы пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки для рассасывания (без сахара); таблетки
Аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
Аммиак	раствор для наружного применения и ингаляций
Амоксициллин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Ампициллин	капсулы; таблетки
Анаферон детский	таблетки для рассасывания
Аскорбиновая кислота	драже; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и

	внутримышечного введения; таблетки
Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки
Ацетилсалициловая кислота + комбинации	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы; порошок шипучий для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки жевательные для детей; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки шипучие; таблеток и капсул набор; таблетки
Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки шипучие; таблетки
Ацикловир	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки
Бадяга	порошок для наружного применения
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный
Белладонны настойка + Валерианы лекарственной корневища с корнями настойка + Ландыша травы настойка + (Левоментол)	капли для приема внутрь
Бендазол	таблетки
Бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения



Бензокаин + Висмута субгаллат + Цинка оксид + (Левоментол)	суппозитории ректальные
Бетаксолол	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Бриллиантовый зеленый	раствор для наружного применения спиртовой
Бромгексин	драже; капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки
Валерианы лекарственной корневища с корнями	таблетки, покрытые оболочкой
Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки
Винпоцетин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Гематоген	пастилки жевательные
Гепарин натрия + Бензокаин + Бензилникотинат	мазь для наружного применения
Гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Гидрохлоротиазид + Дигидралазин + Резерпин	таблетки
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
Деготь + Трибромфенолята висмута и Висмута оксида комплекс	мазь для наружного применения
Дексаметазон	капли глазные и ушные; капли глазные; мазь глазная; таблетки
Диклофенак	гель для наружного применения; капли глазные;

	<p>мазь для наружного применения;  раствор для внутримышечного введения;  суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия</p>
Диоксометилтетрагидропиримидин + Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
Доксициклин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Желудочный сок	раствор для приема внутрь (флаконы)
Ибупрофен	гель для наружного применения; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки шипучие
Изосорбида динитрат	аэрозоль; капсулы ретард; спрей дозированный; таблетки пролонгированного действия; таблетки
Изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки пролонгированного действия; таблетки
Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы; таблетки
Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия,

	<p>покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой</p>
Интерферон альфа-2	<p>гель для местного и наружного применения; гель для местного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; суппозитории ректальные</p>
Интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения</p>
Йод + (Калия йодид + Этанол)	<p>раствор для наружного применения спиртовой</p>
Кагоцел	<p>таблетки</p>
Калия и магния аспарагинат	<p>таблетки</p>
Камфора	<p>раствор для наружного применения спиртовой</p>
Камфора + Салициловая кислота + Скипидар живичный + Яд гадюки	<p>мазь для наружного применения</p>
Камфора + Хлоробутанол + Эвкалипта прутовидного листьев масло + (Левоментол)	<p>аэрозоль для местного применения</p>
Каптоприл	<p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки</p>
Кетопрофен	<p>аэрозоль для наружного применения; гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного</p>

	<p>введения;  раствор для инъекций;  раствор для местного применения;  суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки</p>
Клотримазол	<p>аэрозоль для местного применения;  гель вагинальный;  гель для наружного применения;  крем вагинальный;  крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для местного применения;  раствор для наружного применения;  спрей для наружного применения;  таблетки вагинальные</p>
Ко-тримоксазол	<p>суспензия для приема внутрь;  суспензия оральная для детей;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки</p>
Левоментола раствор в ментил изовалерате	таблетки подъязычные
Лоперамид	<p>капсулы;  таблетки для рассасывания;  таблетки</p>
Лоратадин	<p>сироп;  суспензия для приема внутрь;  суппозитории ректальные;  таблетки для рассасывания;  таблетки</p>
Мебгидролин	<p>таблетки;  драже</p>
Метамизол натрия	<p>капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  суппозитории ректальные для детей;  таблетки</p>
Метилсалицилат + (Рацементол)	мазь для наружного применения
Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксидкарбоновой кислоты этиловый эфир	<p>капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
Метоклопрамид	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки</p>

Метронидазол	гель вагинальный; гель для наружного применения; крем для наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
Метформин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Мяты перечной листьев масло + Сульфаниламид + Сульфатиазол + Тимол + Эвкалипта прутовидного листьев масло	аэрозоль для местного применения
Мяты перечной масло + Фенобарбитал + Этилбромизовалеринат	капли пероральные
Нафазолин	капли назальные
Никотиновая кислота	раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия; таблетки
Нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением
Нитроксилин	таблетки, покрытые оболочкой
Нифедипин	драже; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

	таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки
Омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой
Осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Папаверин	раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки
Парацетамол	сироп; суппозитории ректальные для детей; суппозитории ректальные; суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь для детей; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки растворимые; таблетки шипучие; таблетки
Парацетамол + комбинации	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь (саше); капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; сироп; суппозитории ректальные; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки растворимые; таблетки шипучие; таблетки
Пилокарпин	капли глазные; мазь глазная
Пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пиридоксин	раствор для инъекций;

	таблетки
Пропранолол	таблетки
Ранитидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций
Сеннозиды А+Б	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
Сера	мазь для наружного применения
Симетикон	капсулы
Спиронолактон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Сульфациетамид	капли глазные; мазь
Таурин	капли глазные
Тетрациклин	капсулы; мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Тиамин	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Тимолол	капли глазные
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Фуросемид	таблетки
Хлорамфеникол	капли глазные; капсулы; раствор для наружного применения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки
Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные; капли ушные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

	таблетки
Шиповника плодов экстракт	сироп
Яд пчелиный	мазь для наружного применения

**Приложение N 9**  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2017 год и на плановый  
период 2018 и 2019 годов

**Перечень**  
изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при  
оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый период 2018 и 2019  
годов

N п/ п	Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов	Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов
1	2	3
1	Изделия медицинского назначения общего использования	шприцы, системы для инфузий, катетеры, зонды, иглы для инъекций, иглы акупунктурные, канюли, жгуты, трубки, наборы для проведения анестезии, контуры дыхательные, фильтры, пленки защитные, адаптеры, краны одно- и многоходовые, маски кислородные, перчатки, расходные материалы для новорожденных и прочее
2	Расходные материалы для лабораторной и функциональной диагностики	реактивы, лабораторное стекло (покровное, пробирки), расходные материалы и бумага для оборудования, гели для ультразвуковой диагностики, контрастный препарат для внутривенного применения для дифференциальной ультразвуковой диагностики объемных образований, рентгенологические пленки, диагностикумы, восстановители, проявители, одноразовые пункционные режущие иглы эхотип для чрескожной биопсии, одноразовые аспирационные пункционные иглы эхотип с мандреном, автоматическое устройство для чрескожной биопсии, защитное изделие для датчика N 2 (презерватив), бумага для распечатки на принтере сонограмм
3	Предметы ухода за больными	грелки, дренажные и дыхательные системы, бандажи, пузыри для льда, спринцовки, наборы для установки клизм, наконечники, кало- и мочеприемники, мешки колостомные, мешки для искусственной вентиляции легких, подгузники,



		пакеты гигиенические, памперсы, кружки Эсмарха, пипетки, очки защитные, плевательницы, поильники, костыли, клеенка подкладная, бумага воощаная, термометры, специальные противовоспалительные средства для снижения рисков возникновения контактных дерматитов и пролежней (мази, кремы, гели, бальзамы, спреи), насадки-капельницы и прочее
4	Перевязочные средства	вата, марля, бинты (марлевые, сетчатые, трубчатые), салфетки (из нетканого полотна, с самоклеящейся поверхностью), лейкопластыри (гипоаллергенные, влаго- и воздухопроницаемые), ватные тампоны, кожный клей, фиксирующие повязки (гипс, полимерные материалы) и прочее
5	Шовный материал	абактолат, ай-кол, викрил, гемостатическая нить, полигликолид, кетгут, мерсилен, мерсилк, нить хирургическая (капрон, лавсан, нейлон, шелк) и прочее
6	Медицинский инструментарий, в том числе одноразовый	ножницы, скальпели, пинцеты, зажимы, шпатели, корнцанги, распаторы, ирис-ретракторы, канюли глазные, высекатели, трепаны, кассеты с иглами, инструменты хирургические для наложения швов и прочее
7	Расходный материал для офтальмологии	вискоэластичный материал, картриджи для установки линз, интраокулярные линзы, интрастромальные роговичные сегменты, компресс для глаз, масло силиконовое, наборы для витректомии, наборы для факоемульсификации, перфтордекалин, полоски офтальмологические диагностические, растворы окрашивающие для офтальмохирургии, расходные одноразовые принадлежности к офтальмологическим системам, тампонада витреоретинальная, информационные карты кольцо глазное и прочее
8	Расходные средства для восстановительной терапии	парафин, озокерит и прочее
9	Одноразовое стерильное хирургическое белье	комплекты хирургические, гинекологические, акушерские, маски, колпаки медицинские, бахилы, простыни и прочее
10	Расходный материал для стерилизации медицинского инструментария	пакеты для стерилизации, крафт-бумага, индикаторы контроля стерилизации и прочее
11	Расходные материалы для производства экстемпоральной рецептуры в аптеках медицинских организаций	аптечная посуда, пробки, колпачки, кулоны, капсулы и прочее
12	Медицинские изделия,	металлоконструкции, импланты для закрытия

	вживляемые в организм человека, не относящиеся к высокотехнологичной медицинской помощи	дефектов черепа, шунтирующие системы, мембраны для закрытия дефекта твердой мозговой оболочки, клипсы при операциях на сосудах головного мозга, биоматериалы для замещения костных дефектов черепа, заменители твердой мозговой оболочки, сетчатые импланты для закрытия дефектов брюшной стенки, материалы для замещения костных дефектов позвоночника и конечностей, связочного аппарата, биоматериал для восстановления роговицы, дренаж антиглаукомный, импланты внутрироговичные, имплантаты матричные офтальмологические, клапаны глаукоматозные, кольцо глазное внутрикапсульное, интрастромальные роговичные сегменты, трансплантаты для лечения блефароптоза, трансплантаты для создания опорно-двигательной культы и прочее
13	Дезинфицирующие средства, зарегистрированные в Российской Федерации и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала	четвертично-аммониевые соединения (алкилдиметилбензиламмоний хлорид, дидецилдиметиламмоний хлорид, N,N-дидецил-N-метил-поли(оксиэтил)-аммония пропионат, клатрат дидецилдиметил-аммоний бромида с мочевиной и т. д.); полигексаметиленгуанидины (полигексаметиленгуанидин гидрохлорид); амины (N, N-бис (3-аминопропил) додециламин и др.); альдегиды (глутаровый альдегид, ортофталевый альдегид и т. д.); кислоты (надуксусная, уксусная, адипиновая, ортофосфорная кислота и др.); спирты (пропанол, изопропанол, этанол, пропиловый, изопропиловый, этиловый спирт и т. д.); кислородосодержащие средства (пероксид водорода, перекись водорода и др.); галоиды (хлоргексидина биглюконат) и прочее
14	Расходные материалы для гемодиализа и кардиохирургии	гемофильтры, диализаторы, жидкие кислотные концентраты, иглы фистульные, измерительные картриджи, совместимые с анализатором крови, измерительные сенсоры (электроды), картридж для гемодиализного аппарата, картриджи бикарбонатные, магистрали для замещающих растворов и др.
15	Расходные материалы для кардиорентгенологической хирургии	зонд эластичный для электромагнитной навигации, измерительные трубки, материал эмболизационный, микропроводник коронарный, набор для коронарографии, набор для трансрадиального доступа, петлевой катетер-ретривер, проводник коронарный, система дистальной защиты сосудов головного мозга, спираль эмболизационная, стент коронарный, электрод для временной кардиостимуляции,

		устройство для закрытия места сосудов и др.
16	Средства для энтерального питания	готовые питательные смеси для сипингового питания, сухие смеси

**Приложение N 10**  
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

**Перечень**  
**медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов**

N п/п	Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям <sup>(1)</sup>
1	2	3	4
1	Материалы для повязок и временных пломб	дентин в виде порошка и пасты; пасты, содержащие эвгенол и окись цинка	-
2	Материалы для изолирующих прокладок	цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения, компомеры, в том числе жидкотекучие	-
3	Постоянные пломбировочные материалы	цементы: фосфатные, силикатные, силикофосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения, композитные пломбировочные химического и светового отверждения, композитные пломбировочные материалы химического отверждения, композитные	цементы: стеклоиономерные, композитные, пломбировочные материалы светового отверждения, амальгамы

		пломбировочные материалы светового отверждения	
4	Материалы для герметизации фиссур зубов	герметики светового и химического отверждения	герметики светового и химического отверждения
5	Материалы для обработки и девитализации пульпы	пасты девитализирующие мышьяковистые и безмышьяковистые, спреи, гели, жидкости для анестезии пульпы	-
6	Материалы для обработки и пломбирования каналов зубов	антисептические жидкости, гели, пасты для расширения корневых каналов; гели и жидкости для распломбирования каналов, препараты для временного и постоянного пломбирования каналов; средства для сушки и обезжиривания каналов, жидкость для остановки капиллярного кровотечения; материалы для пломбирования корневых каналов зубов на основе эвгенола и окиси цинка, гидроокиси кальция, резорцин-формалина, йодоформа и прочее	-
7	Материалы для альвеолярных повязок	кровоостанавливающие средства в формах губки, паст, порошков; альвеолярные компрессы после удаления зуба; жидкости, пасты для антисептической обработки слизистой оболочки полости рта, нити, конусы, шарики с антибиотиками и антисептиками для лечения слизистой полости рта, защитные компрессы для десен, наборы для ретракции десны и прочее	-
8	Лечебные стоматологические материалы	кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения, пасты на основе эвгенола	-
9	Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений	фторирующие и реминерализирующие гели, жидкости, пасты; комплекты для глубокого фторирования, фторлак,	наборы для серебрения зубов у детей

		наборы цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты, средства при повышенной чувствительности зубов, наборы полирующих паст	
10	Материалы для протравливания эмали и дентина	препараты на основе ортофосфорной кислоты	-
11	Препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта	жидкости, гели, пасты, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпителизирующие, противовирусные, противогрибковые препараты	-
12	Вспомогательные материалы	кетгут простой + игла атравматическая; шовный материал из полиамидного (капронового) волокна + игла; шовный материал из полилактида; аппликаторы; диски, резиновые головки для полировки пломб; пульпоэкстрактор; каналонаполнитель; корневые иглы, иглы карпульные; клинья деревянные; штифты гуттаперчевые, стекловолоконные штифты; сепарационные полоски; матрицы контурные (лавсановые, металлические), матрицы в металлическом рулоне; боры твердосплавные для углового, турбинного и прямого наконечника, боры алмазные для турбинного наконечника; анкерные штифты; шина Васильева; проволока алюминиевая (диаметр - 2 мм) для шинирования, проволока бронзо-алюминиевая лигатурная для шинирования, матрицы секционные, матрицы и ленты лавсановые;	файлы, римеры

		<p>матрицедержатели; диски  финишные (алмазные,  разной абразивности);  наконечник угловой,  наконечник прямой,  наконечники турбинные без  фиброоптики; роторная  группа, микромотор; шприц  карпульный с переходником;  дрельборы машинные,  дрельборы ручные, буравы  корневые ручные, буравы  корневые машинные;  эндобокс; шприц  эндодонтический,  эндодонтит,  эндодонтические иглы;  клинья светопроводящие  для фиксации матриц;  кольцо фиксирующее;  дискодержатель угловой;  штифт стекловолоконный;  очки слюдяные (защита от  гелевой лампы); экран  защитный;  наконечники для  слюноотсоса, пылесосы  одноразовые; жидкость для  очистки алмазных  инструментов; головки  фасонные с алмазным  напылением разных форм и  размеров для турбинных  наконечников; жидкости и  гели для выявления устьев  корневых каналов и их  расширения; жидкости и  нити для ретракции десны,  гемостатические; пластины  для изготовления  ортодонтических шин, капп  (в ассортименте); валики  стоматологические; бахилы  нестерильные; нагрудные  салфетки для пациентов;  очки защитные; средства  для проверки окклюзии  (артикуляционная бумага,  пленка, полоски); аксессуары  для эндодонтических работ  (калибровочная линейка,  линейка эндодонтическая,</p>	
--	--	---	--

		<p>подставка для кратковременного хранения эндодонтического инструментария, диски поролоновые для подставки, эндобокс, шприц эндодонтический, иглы для эндодонтического шприца); клинья фиксирующие пластиковые; щипцы для установки колец фиксирующих; фиксаторы кольцевые; насадки силиконовые для фиксирующих колец; штрипсы металлические; штрипсы полировочные (пластиковые); щетки, пуховки, полиры фетровые (фильцы) для полировки пломб; силиконовые головки для полировки пломб; УЗ-насадки для снятия зубных отложений; УЗ-наконечник для скалера; спрей-масло для обработки наконечников</p>	
13	Оттисковые материалы	-	альгинатные, силиконовые, цинк-оксид-эвгенольные
14	Материалы для отливки моделей	-	гипс медицинский, супергипс
15	Воск зуботехнический	-	воск липкий, воск базисный
16	Изолирующие материалы	-	лак для изоляции деталей ортодонтических конструкций
17	Пластмасса для базисов зубных протезов и ортодонтических аппаратов	-	пластмасса горячего отверждения (бесцветная, окрашенная); пластмасса холодного отверждения; пластмасса самотвердеющая
18	Материалы для шлифовки ортодонтических конструкций	-	круги шлифовальные эластичные, карборундовые камни и фрезы, карборундовые фасонные головки

19	Материалы для полировки съемных и несъемных ортодонтических конструкций	-	пасты, порошки, абразивная бумага, круги полировальные гибкие, круги полировальные из хлопчатобумажной ткани, фильцы войлочные, щетки зуботехнические в ассортименте
20	Материалы для пайки деталей мостовидных протезов и их обработки	-	припой, бура (порошок), круги вулканитовые в ассортименте
21	Материалы для штамповки ортодонтических коронок	-	гильзы в ассортименте, стандартные ортодонтические кольца (коронки) в ассортименте, легкоплавный сплав, отбел
22	Вспомогательные материалы и стоматологический инструментарий	-	боры, фрезы зуботехнические, сепарационные диски зуботехнические, диски алмазные в ассортименте, ортодонтические пилы, зубы акриловые в ассортименте, винты ортодонтические в ассортименте, проволока ортодонтическая в ассортименте, кламмеры в ассортименте, кольца сепарационные, штрипсы металлические, лингвальные кнопки, лигатура металлическая в ассортименте, мешки и фильтры для пылеулавливателей

(1) Применяются дополнительно к медикаментам и лечебным стоматологическим расходным материалам, указанным в приказах Министерства здравоохранения



Российской Федерации от 30 декабря 2003 года N 620 "Об утверждении протоколов "Ведения детей, страдающих стоматологическими заболеваниями", Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14 апреля 2006 года N 289 "О мерах по дальнейшему совершенствованию стоматологической помощи детям в Российской Федерации" и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 года N 910н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями" (с изменением, внесенным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17 июля 2013 года N 469н).

**Приложение N 11  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан  
на 2017 год и на плановый  
период 2018 и 2019 годов**

**Утвержденные объемы медицинской помощи Программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике  
Башкортостан на 2017 год**

Численность населения Республики Башкортостан на 1 января 2017 года - 4058412 человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Республики Башкортостан, на 1 апреля 2016 года - 4065860 человек.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС - на 1 застрахованное лицо) в год	Утвержденные объемы медицинской помощи
1	2	3	4	5
<b>Медицинская помощь, оказываемая за счет средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан</b>				
Амбулаторная помощь	1.1	посещения с профилактической целью	0,41587	1687763
	1.2	обращения	0,10111	410348
Медицинская помощь в дневных стационарах	2	случаи лечения	0,00382	15523
Стационарная помощь	3	случаи госпитализации	0,012765	51805
Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Башкортостан	4	случаи госпитализации	0,00065	2652
Паллиативная медицинская помощь	5	койко-дни	0,092	375210
<b>Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой части Программы ОМС застрахованным лицам</b>				
Скорая медицинская помощь	6	вызовы	0,300	1219758
Амбулаторная помощь	7.1	посещения с профилактической целью	2,350	9554771
	7.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,560	2276882

	7.3	обращения	1,980	8050403		
Медицинская помощь в дневных стационарах	8	случаи лечения	0,0600	243952		
Стационарная помощь, в том числе:	9	случаи госпитализации	0,17233	700670		
медицинская реабилитация в стационарных условиях	9.1	койко-дни	0,0390	158569		
высокотехнологичная медицинская помощь	9.2	случаи госпитализации	0,00352	14292		
<b>Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверхбазовой части Программы ОМС</b>						
Скорая медицинская помощь	10	вызовы	0,00408	16575		
Амбулаторная помощь	11.1	посещения с профилактической целью	0,03352	136292		
	11.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,00074	3011		
	11.3	обращения	0,01058	43028		
Медицинская помощь в дневных стационарах	12	случаи лечения	0,00034	1368		
Стационарная помощь, в том числе:	13	случаи госпитализации	0,00247	10027		
медицинская реабилитация в стационарных условиях	13.1	койко-дни	0,03045	123822		
<b>Медицинская помощь в рамках программы государственных гарантий Республики Башкортостан, всего:</b>						
Скорая медицинская помощь (сумма строк 6+10)	14	вызовы	0,30408	1236333		
Амбулаторная	сумм	(1.1+7.1+11	15.1	посещения с	2,79939	11378826

помощь	а стро к	.1)		профилактической целью		
		(7.2+11.2)	15.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,56074	2279893
		(1.2+7.3+11.3)	15.3	обращения	2,092	8503779
Медицинская помощь в дневных стационарах (сумма строк 2+8+12)			16	случаи лечения	0,0640	260843
Стационарная помощь (сумма строк 3+9+13), в том числе:			17	случаи госпитализации	0,18756	762502
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 9.1+13.1)			17.1	койко-дни	0,06945	282391
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 4+9.2)			17.2	случаи госпитализации	0,00417	16944
Паллиативная медицинская помощь			18	койко-дни	0,092	375210

