

Утверждена
постановлением
Правительства
Республики Башкортостан
от « 31 » декабря 2014 г.
№ 662

ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Башкортостан на 2015 год
и на плановый период 2016 и 2017 годов

1. Общие положения

1.1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 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.

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, 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

организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

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 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов;

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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 и на плановый период 2016 и 2017 годов;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 1 к Программе);

структуру формирования тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов в медицинских организациях (приложение № 2 к Программе);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение № 3 к Программе);

стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов по источникам финансового обеспечения (приложение № 4 к Программе);

утвержденную стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов по условиям оказания этой помощи на 2015 год (приложение № 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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (Республиканский формулярный перечень) (приложение № 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 № 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 № 8 к Программе);

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 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 9 к Программе);

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

2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 10 к Программе);

установленные пунктами 4.4 и 4.5, а также разделом 9 Программы порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме.

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 профилактических осмотров персонала, направляемого для работы в летних оздоровительных учреждениях, и несовершеннолетних при оформлении временной занятости в летний период;

проведению осмотров граждан в центрах здоровья;

предупреждению абортот;

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, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем ее видов, утверждаемым постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 года № 1273.

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 систем 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

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.

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

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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (Республиканский формулярный перечень) (приложение № 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 № 403 (с изменением, внесенным постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2012 года № 882), осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в Порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Башкортостан от 28 мая 2013 года № 218 «О предоставлении мер социальной поддержки отдельным группам населения в обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи».

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 № 7 к Программе), осуществляется в Порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Башкортостан от 28 мая 2013 года № 218 «О предоставлении мер социальной поддержки отдельным группам населения в обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи».

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 № 8 к Программе), осуществляется за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в Порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Башкортостан от 28 мая 2013 года № 218 «О предоставлении мер социальной поддержки отдельным группам населения в обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи».

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 следующие мероприятия:

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 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, назначенное по предварительной записи амбулаторного приема, не должно превышать 30 минут от указанного в талоне на прием к врачу (исключения допускаются в случаях оказания врачом экстренной помощи другому пациенту либо пациенту, имеющему право на внеочередное оказание медицинской помощи, о чем другие пациенты, ожидающие приема, должны быть проинформированы персоналом медицинской организации);

время ожидания медицинского работника (врача, медицинской сестры, фельдшера) при оказании медицинской помощи и услуг на дому не должно превышать шести часов с момента назначения времени обслуживания вызова (кроме периодов эпидемических подъемов заболеваемости населения);

время ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме не должно превышать 10 рабочих дней с момента обращения;

время ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме не должно превышать 10 рабочих дней;

время ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме не должно превышать 30 рабочих дней;

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 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.

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 могут быть размещены в многоместных палатах.

Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с нормами, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 июня 2013 года № 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 маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н, размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 года № 58.

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, 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 №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 федеральным законодательством, 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 согласно приложению № 1 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года № 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 и сопутствующие заболевания), оценку физического и нервно-психического развития, группу состояния здоровья несовершеннолетнего, медицинскую группу для занятий физической культурой, рекомендации по иммунопрофилактике, рекомендации по 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 диспансеризация 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:

а) 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);

б) проведение лабораторных и функциональных исследований 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», 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 № 3 к Программе.

4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

4.1. В рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Программа 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 медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение

которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, 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;

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 аборт;

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 Программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по:

диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, включая несовершеннолетних, взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и других категорий;

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 28 ноября 2014 года № 1273;

медицинской реабилитации в медицинских организациях.

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, 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 28 ноября 2014 года № 1273 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов».

4.4. В рамках реализации сверхбазовой части Программы ОМС за счет средств, 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, а также расходы:

скорая медицинская помощь, за исключением специализированной (санитарно-авиационной), в экстренной или неотложной форме, оказываемая вне медицинских организаций, а также 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), 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»;

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

содержание патологоанатомических отделений;

содержание кабинетов трансфузиологии;

реализация профессиональных образовательных программ для психиатров, наркологов, фтизиатров в медицинских организациях, работающих в системе обязательного медицинского страхования, а также для специалистов Республиканского перинатального центра на 130 коек в городе Уфе;

содержание административно-управленческого персонала, вспомогательного медицинского и немедицинского персонала медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, на базе которых оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан;

расходы подразделений, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в том числе клиничко-диагностических лабораторий, отделений функциональной диагностики, аптек, приемных отделений, физиотерапевтических и рентгенологических отделений;

диагностические мероприятия с использованием оборудования позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии с применением радиофармпрепаратов, а также лечебные мероприятия с использованием аппаратного комплекса типа «Кибер-нож».

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, за посещение, за обращение (законченный случай лечения заболевания);

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

при оплате 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, за посещение за обращение (законченный случай));

2) при оплате оказания медицинской помощи в стационарных условиях – за законченный случай лечения заболевания, включенного в

соответствующую группу заболеваний (в том числе в клинко-профильные и клинко-статистические группы заболеваний);

3) при оплате оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара – за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе в клинко-профильные и клинко-статистические группы заболеваний);

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, проводимой в условиях дневного стационара, включая расходные материалы, лекарственные препараты в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, – по стоимости услуги (сеанса);

7) при оплате процедур вспомогательной репродуктивной технологии (ЭКО) в условиях дневного стационара – по стоимости услуги;

8) при оплате оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – за законченный случай на основе клинко-статистических групп заболеваний.

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:

4.6.1. 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-сенсбилизации 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;

мероприятия по проведению профилактических осмотров персонала, направляемого для работы в летних оздоровительных учреждениях, и несовершеннолетних при оформлении временной занятости в летний период;

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.

4.6.2. 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.

4.6.3. 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.

4.6.4. 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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (Республиканский формулярный перечень) (приложение № 6 к Программе), перечнем 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 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 9 к

Программе), перечнем 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 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение № 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:

5.1.1. Специализированная санитарно-авиационная эвакуация.

5.1.2. 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 несовершеннолетних 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, предусмотренную Программой ОМС.

5.1.3. Паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

5.1.4. 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 28 ноября 2014 года № 1273 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов», в порядке, установленном Правительством Республики Башкортостан, по следующим профилям:

абдоминальная хирургия;

акушерство и гинекология;
гематология;
комбустиология;
нейрохирургия;
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 № 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 № 18 городского округа город Уфа.

5.2. За счет средств бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан осуществляются:

5.2.1. 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 № 403 (с изменением, внесенным постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2012 года № 882), за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели, в Порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Башкортостан от 28 мая 2013 года № 218 «О предоставлении мер социальной поддержки отдельным группам населения в обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи».

5.2.2. 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 № 7 к Программе), в Порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Башкортостан от 28 мая 2013 года № 218 «О предоставлении мер социальной поддержки отдельным группам населения в обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи».

5.2.3. 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 Порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Башкортостан от 28 мая

2013 года № 218 «О предоставлении мер социальной поддержки отдельным группам населения в обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи».

5.2.4. Медицинская помощь при массовых заболеваниях, в зонах стихийных бедствий, катастроф.

5.2.5. Приобретение медицинских иммунобиологических препаратов для вакцинации и проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям отдельным категориям граждан.

5.2.6. Обеспечение донорской кровью и ее компонентами.

5.2.7. Осуществление мероприятий по хранению и доставке в лечебно-профилактические учреждения медицинских иммунологических препаратов, поступающих в рамках реализации приоритетного национального проекта «Здоровье» и других федеральных мероприятий.

5.2.8. 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 детей до трех лет, беременных женщин.

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

5.2.10. 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.

5.2.11. 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.

5.2.12. Оплата медицинских услуг, предоставляемых при профессиональной патологии работающему населению Республики Башкортостан.

5.2.13. Оказание санаторно-курортного лечения детям в детских санаториях и санаториях для детей с родителями, расположенных в Республике Башкортостан.

5.2.14. Мероприятия по организации оздоровления детей (подростков) в соответствии с постановлением Правительства Республики Башкортостан от 13 февраля 2007 года № 32 «Об организации оздоровления детей».

5.2.15. Приобретение слуховых аппаратов для государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница».

5.2.16. Оплата услуг по изданию пособия «Здоровый ребенок».

5.2.17. Мероприятия по проведению массовой комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, включающей проведение в межрайонных кабинетах и отделении пренатальной диагностики нарушений внутриутробного развития ребенка ГБУЗ РПЦ ультразвукового исследования врачами-специалистами, прошедшими специальную подготовку и имеющими допуск на проведение ультразвукового скринингового обследования беременных женщин при сроках беременности 11-14 и 18-21 неделя, а также определение в лабораториях биохимического скрининга 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.

5.2.18. Мероприятия по проведению неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний, а также аудиологического скрининга.

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая больница № 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 автономное учреждение здравоохранения
Республиканский врачебно-физкультурный диспансер;

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

государственное казенное учреждение здравоохранения Центр
медицины катастроф 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
Башкирский центр медицинской профилактики Министерства
здравоохранения Республики Башкортостан;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Республиканский центр дезинфекции;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Республики Башкортостан Уфимский городской центр медицинской
профилактики;

государственное автономное учреждение Республики Башкортостан
«Центр лечебного и профилактического питания»;

государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Республики Башкортостан «Городская клиническая больница № 7»;

станции (отделения) переливания крови;

специализированные дома ребенка;

медико-генетические консультации (отделения, кабинеты);

отделение санитарной авиации государственного бюджетного
учреждения здравоохранения Республиканская клиническая больница
им. Г.Г.Куватова;

детские санатории, санатории для детей с родителями;

клинико-диагностические лаборатории диагностики ВИЧ-инфекции
в следующих медицинских организациях:

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

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Малоязовская центральная больница;
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Белебеевская центральная больница;
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 1 города Октябрьский;
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Салават;
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская инфекционная больница города Стерлитамак;
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Центральная городская больница города Нефтекамск;
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Бирская центральная районная больница;
государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский кожно-венерологический диспансер.

б. 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 программу ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 года № 1273;

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:

а) для оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой части Программы ОМС: на 2015-2017 годы – 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо;

б) для оказания специализированной санитарно-авиационной эвакуации – 0,00058 вызова на 1 жителя;

в) 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): на 2015 год – 2,727 посещения на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 2,777 посещения на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 2,807 посещения на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для оказания медицинской помощи с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг и телемедицины в целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности Республики Башкортостан: на 2015 год – 0,05 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,05 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 0,05 посещения на 1 застрахованное лицо;

г) для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями: на 2015 год – 2,174 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 – 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 2,198 обращения на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 2,198 обращения на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

д) для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в рамках базовой части Программы ОМС: на 2015 год – 0,5 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

е) для оказания медицинской помощи в условиях дневных стационаров: на 2015 год – 0,628 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,628 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 0,628 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

ж) для оказания медицинской помощи в стационарных условиях: на 2015 год – 0,186 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,186 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 0,186 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой части Программы ОМС – 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и в реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой части Программы ОМС: на 2015 год – 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

з) для оказания паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях: на 2015 год – 0,115 койко-дня на 1 жителя; на 2016 год – 0,115 койко-дня на 1 жителя; на 2017 год – 0,115 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.

8. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи. Подушевые нормативы финансирования Программы

8.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2015 год составляют:

на 1 вызов бригады скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 1905,1 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 – 396,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 391,02 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 – 1150,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 1095,54 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 – 500,53 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Республики Башкортостан – 616,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 1455,92 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан – 68018,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 24768,34 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 – 1714,83 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан – 1750,08 рубля.

8.2. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2016 и 2017 годы составляют:

на 1 вызов бригады скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 2009,16 рубля на 2016 год, 2171,67 рубля на 2017 год;

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 – 414,45 рубля на 2016 год, 432,27 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 395,88 рубля на 2016 год, 430,9 рубля на 2017 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Республики Башкортостан – 1202,04 рубля на 2016 год, 1253,69 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 1157,47 рубля на 2016 год, 1292,93 рубля на 2017 год;

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 – 503,57 рубля на 2016 год, 548,13 рубля на 2017 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Республики Башкортостан – 644,08 рубля на 2016 год, 671,71 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 1473,75 рубля на 2016 год, 1597,02 рубля на 2017 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан – 71079,32 рубля на 2016 год, 74135,70 рублей на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – 26235,71 рубля на 2016 год, 29613,94 рубля на 2017 год;

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 – 1807,83 рубля на 2016 год, 2035,17 рубля на 2017 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Башкортостан – 1904,81 рубля на 2016 год, 1986,65 рубля на 2017 год.

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

за счет средств бюджета Республики Башкортостан (в расчете на 1 жителя) в 2015 году – 2815,3 рубля, в 2016 году – 2738,5 рубля, в 2017 году – 2745,4 рубля (с учетом межбюджетных трансфертов бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС);

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2015 году – 9113 рубля, в 2016 году – 9626,7 рубля, в 2017 году – 10738,8 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, акушеркам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

8.4. Структура формирования тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ОМС, указана в приложении № 2 к Программе.

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

по источникам финансового обеспечения – в приложении № 4 к Программе;

по условиям оказания медицинской помощи – в приложении № 5 к Программе.

Приложение № 1
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи в Республике
Башкортостан на 2015 год и на
плановый период 2016 и
2017 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на
плановый период 2016 и 2017 годов,
в том числе Территориальной программы обязательного медицинского
страхования граждан в Республике Башкортостан на 2015 год и на
плановый период 2016 и 2017 годов

№ 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	+

* Отметка об осуществлении деятельности в сфере обязательного медицинского страхования – знак «+», об отсутствии такой деятельности – знак «-».

1	2	3
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	+

1	2			3
13	Государственное здравоохранения Белорецкий родильный дом	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
14	Государственное здравоохранения «Белорецкая психиатрическая больница»	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	–
15	Государственное здравоохранения Белорецкий специализированный дом ребенка	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	–
16	Государственное здравоохранения Бижбулякская центральная районная больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
17	Государственное здравоохранения Бирская центральная районная больница	бюджетное Республики Башкортостан	учреждение Башкортостан	+
18	Государственное здравоохранения Бирская стоматологическая поликлиника	бюджетное Республики Башкортостан	учреждение Башкортостан	+
19	Государственное здравоохранения Языковская центральная районная больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
20	Государственное здравоохранения Благовещенская центральная районная больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
21	Государственное здравоохранения Буздякская центральная районная больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
22	Государственное здравоохранения Бураевская центральная районная больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
23	Государственное здравоохранения Бурзянская центральная районная больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+

1	2			3
24	Государственное здравоохранения Красноусольская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+
25	Государственное здравоохранения санаторий	автономное Красноусольский Республики	учреждение детский Башкортостан	–
26	Государственное здравоохранения Давлекановская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+
27	Государственное здравоохранения Месягутовская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+
28	Государственное здравоохранения Дюртюлинская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+
29	Государственное здравоохранения Стоматологическая района	автономное Республики поликлиника	учреждение Башкортостан Дюртюлинского	+
30	Государственное здравоохранения Ермекеевская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+
31	Государственное здравоохранения Исянгуловская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+
32	Государственное здравоохранения Зилаирская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+
33	Государственное здравоохранения Иглинская	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная больница	+

1	2	3
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхнеяркеевская центральная районная больница	+
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ишимбайская центральная районная больница	+
36	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский пульмонологический санаторий	–
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Калтасинская центральная районная больница	+
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Караидельская центральная районная больница	+
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кармаскалинская центральная районная больница	+
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кигинская центральная районная больница	+
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Краснокамская центральная районная больница	+
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мраковская центральная районная больница	+
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кушнаренковская центральная районная больница	+

1	2	3
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мелеузовская центральная районная больница	+
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Большеустьикинская центральная районная больница	+
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Мишкинская центральная районная больница	+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Миякинская центральная районная больница	+
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Нуримановская центральная районная больница	+
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Малоязовская центральная районная больница	+
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стерлибашевская центральная районная больница	+
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Верхне-Татышлинская центральная районная больница	+
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Туймазинская центральная районная больница	+
53	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Учалинская центральная городская больница	+
54	Государственное бюджетное учреждение	+

1	2	3
	здравоохранения Республики Башкортостан Федоровская центральная районная больница	
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Акъярская центральная районная больница	+
56	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чекмагушевская центральная районная больница	+
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Чишминская центральная районная больница	+
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Шаранская центральная районная больница	+
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Янаульская центральная районная больница	+
60	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Кумертау	+
61	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 142 Федерального медико-биологического агентства»	+
62	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница города Нефтекамска	+
63	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 1 города Октябрьского	+

1	2			3
64	Государственное здравоохранения Стоматологическая Октябрьского	бюджетное Республики поликлиника	учреждение Башкортостан города	+
65	Государственное здравоохранения Городская больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан города Салавата	+
66	Государственное здравоохранения Салаватский городской	автономное Республики	учреждение Башкортостан родильный дом	+
67	Государственное здравоохранения городская больница	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан Детская города Салавата	+
68	Государственное здравоохранения Кожно- венерологический диспансер	автономное Республики	учреждение Башкортостан города Салавата	+
69	Государственное здравоохранения Стоматологическая	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан поликлиника города Салавата	+
70	Государственное здравоохранения Центральная городская	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан больница города Сибая	+
71	Государственное здравоохранения Стоматологическая	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан поликлиника города Сибая	+
72	Государственное здравоохранения Сибайский межрайонный диспансер	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан противотуберкулезный	-
73	Государственное здравоохранение Санаторий для детей	автономное Республики	учреждение Башкортостан Радуга города Стерлитамака	-

1	2	3
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Клиническая больница № 1 города Стерлитамака	+
75	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 2 города Стерлитамака	+
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 3 города Стерлитамака	+
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская больница № 4 города Стерлитамака	+
78	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Кожно-венерологический диспансер города Стерлитамака	+
79	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская поликлиника № 1 города Стерлитамака	+
80	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская поликлиника № 6 города Стерлитамака	+
81	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская инфекционная больница города Стерлитамака	+
82	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская больница города Стерлитамака	+
83	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на станции Стерлитамак открытого акционерного общества "Российские железные дороги"»	+

1	2	3
84	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Станция переливания крови города Стерлитамака	–
85	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника города Стерлитамака	+
86	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская психиатрическая больница № 2 Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
87	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский наркологический диспансер № 2 Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
88	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Стерлитамакский противотуберкулезный диспансер	–
89	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Медицинский информационно-аналитический центр города Стерлитамака	–
90	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Станция скорой медицинской помощи города Стерлитамака	+
91	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский санаторий Нур города Стерлитамака	+
92	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Санитарный автотранспорт города Стерлитамака	–

1	2			3
93	Государственное здравоохранения Стерлитамакский	бюджетное Республики дом ребенка	учреждение Башкортостан специализированный	–
94	Государственное здравоохранения Стерлитамакская поликлиника	бюджетное Республики центральная	учреждение Башкортостан районная	+
95	Государственное здравоохранения Городская № 3 города Уфы	бюджетное Республики клиническая	учреждение Башкортостан больница	+
96	Государственное здравоохранения Городская № 5 города Уфы	бюджетное Республики клиническая	учреждение Башкортостан больница	+
97	Государственное здравоохранения Городская № 8 города Уфы	бюджетное Республики клиническая	учреждение Башкортостан больница	+
98	Государственное здравоохранения Городская больница № 9 города Уфы	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
99	Государственное здравоохранения Городская № 10 города Уфы	бюджетное Республики клиническая	учреждение Башкортостан больница	+
100	Государственное здравоохранения Городская больница № 12 города Уфы	бюджетное Республики	учреждение Башкортостан	+
101	Государственное здравоохранения Городская № 13 города Уфы	бюджетное Республики клиническая	учреждение Башкортостан больница	+

1	2	3
102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница № 17 города Уфы	+
103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 18 города Уфы	+
104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Родильный дом № 3 города Уфы	+
105	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Клинический родильный дом № 4 города Уфы	+
106	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Ермолаевская центральная районная больница	+
107	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 2 города Уфы	+
108	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 3 города Уфы	+
109	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 4 города Уфы	+
110	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 5 города Уфы	+

1	2	3
111	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 6 города Уфы	+
112	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская поликлиника № 8 города Уфы	+
113	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 1 города Уфы	+
114	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 2 города Уфы	+
115	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 32 города Уфы	+
116	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 33 города Уфы	+
117	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская стоматологическая поликлиника № 3 города Уфы	+
118	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детская стоматологическая поликлиника № 7 города Уфы	+
119	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Поликлиника № 38 города Уфы	+

1	2			3
120	Государственное здравоохранения Поликлиника № 40	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
121	Государственное здравоохранения Поликлиника № 43	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
122	Государственное здравоохранения Поликлиника № 44	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
123	Государственное здравоохранения Поликлиника № 46	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
124	Государственное здравоохранения Поликлиника № 47	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
125	Государственное здравоохранения Поликлиника № 48	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
126	Государственное здравоохранения Поликлиника № 49	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
127	Государственное здравоохранения Поликлиника № 50	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
128	Государственное здравоохранения Поликлиника № 51	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+
129	Государственное здравоохранения Поликлиника № 52	бюджетное Республики города Уфы	учреждение Башкортостан	+

1	2	3
130	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 1 города Уфы	+
131	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 2 города Уфы	+
132	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 4 города Уфы	+
133	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 5 города Уфы	+
134	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 6 города Уфы	+
135	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 8 города Уфы	+
136	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника № 9 города Уфы	+
137	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Станция скорой медицинской помощи города Уфы	+
138	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Уфимский городской центр медицинской профилактики	-

1	2			3
139	Государственное здравоохранения санаторий для детей города Уфы	автономное Республики для детей, с родителями	учреждение Башкортостан в том числе «Дуслык»	–
140	Государственное здравоохранения Уфимская центральная	бюджетное Республики районная	учреждение Башкортостан поликлиника	+
141	Государственное здравоохранения Городская № 21 города Уфы	бюджетное Республики клиническая	учреждение Башкортостан больница	+
142	Государственное здравоохранения Больница помощи города Уфы	бюджетное Республики скорой	учреждение Башкортостан медицинской	+
143	Государственное здравоохранения Инфекционная № 4 города Уфы	бюджетное Республики клиническая	учреждение Башкортостан больница	+
144	Государственное здравоохранения больница имени Г.Г.Куватова	бюджетное Республиканская	учреждение клиническая	+
145	Государственное здравоохранения больница № 2	бюджетное Республиканская	учреждение клиническая	–
146	Государственное здравоохранения центр	бюджетное Республиканский	учреждение кардиологический	+

1	2	3
147	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан Республиканский клинический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	+
148	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский кожно-венерологический диспансер № 1	+
149	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница»	+
150	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский перинатальный центр»	+
151	Автономное учреждение здравоохранения Республиканская стоматологическая поликлиника	+
152	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр дезинфекции»	–
153	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский кожно-венерологический диспансер	+
154	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский врачебно-физкультурный диспансер	+
155	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн	+

1	2	3
156	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский противотуберкулезный диспансер	–
157	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский психотерапевтический центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
158	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр контроля качества и сертификации лекарственных средств»	–
159	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения особого типа Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
160	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская психиатрическая больница № 1 Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
161	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский наркологический диспансер № 1 Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
162	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями	–
163	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
164	Государственное казенное учреждение здравоохранения Центр медицины катастроф Республики Башкортостан	–

1	2	3
165	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Медицинский информационно-аналитический центр»	–
166	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Башкирский центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Республики Башкортостан	–
167	Государственное бюджетное учреждение «Уфимский научно-исследовательский институт глазных болезней Академии наук Республики Башкортостан»	+
168	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая клиническая больница на станции Уфа открытого акционерного общества "Российские железные дороги"»	+
169	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации открытого акционерного общества "Российские железные дороги"»	+
170	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Башкирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
171	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Башкортостан»	+
172	Федеральное бюджетное учреждение науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека»	+
173	Государственное унитарное предприятие санаторий «Зеленая роща» Республики Башкортостан	+

1	2	3
174	Государственное унитарное предприятие санаторий «Юматово» Республики Башкортостан	+
175	Государственное унитарное предприятие «Санаторно-оздоровительный лагерь круглогодичного действия "Салют"» Республики Башкортостан	+
176	Государственное автономное учреждение здравоохранения Мечетлинский санаторий для детей с родителями Республики Башкортостан	–
177	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский многопрофильный санаторий «Урал»	–
178	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский санаторий для детей с родителями «Сакмар»	–
179	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская станция переливания крови	–
180	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республиканский психоневрологический санаторий для детей с родителями «АКБУЗАТ»	+
181	Государственное автономное учреждение здравоохранения Павловский детский санаторий Республики Башкортостан	–
182	Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский противотуберкулезный санаторий «Толпар»	–
183	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий "Юбилейный"»	+
184	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий-профилакторий «Березка»	+

1	2	3
185	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр НОРИС»	+
186	Общество с ограниченной ответственностью «Белый жемчуг»	+
187	Общество с ограниченной ответственностью «Корона +»	+
188	Общество с ограниченной ответственностью «Медсервис»	+
189	Общество с ограниченной ответственностью «Сфера-Эстейт»	+
190	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория гемодиализа»	+
191	Общество с ограниченной ответственностью «Семейный доктор»	+
192	Общество с ограниченной ответственностью «Экома»	+
193	Общество с ограниченной ответственностью «Оториноларингологический центр»	+
194	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника "Мать и дитя"»	+
195	Общество с ограниченной ответственностью «АНЭКО»	+
196	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинских технологий»	+
197	Общество с ограниченной ответственностью «Дом отдыха "БЕРЕЗКИ"»	+
198	Общество с ограниченной ответственностью «Экодент»	+

1	2	3
199	Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональный медицинский онкологический центр»	+
200	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи»	+
201	Общество с ограниченной ответственностью «Арт-Лион»	+
202	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский консультативно-диагностический центр "Шифа"»	+
203	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»	+
204	Общество с ограниченной ответственностью «Агрофарм»	+
205	Общество с ограниченной ответственностью «Витадент Космо»	+
206	Общество с ограниченной ответственностью «Жемчужина»	+
207	Общество с ограниченной ответственностью «Центр здоровья»	+
208	Общество с ограниченной ответственностью «Гелиосити»	+
209	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Эксперт Уфа»	+
210	Общество с ограниченной ответственностью «Профилакторий "Ай"»	+
211	Общество с ограниченной ответственностью «Альфа-Стом»	+
212	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника медосмотров "Инспектрум"»	+

1	2	3
213	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинских исследований»	+
214	Общество с ограниченной ответственностью «Батыр»	+
215	Индивидуальный предприниматель Искужин Раис Габдрауфович	+
216	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника Уфимского научного центра Российской академии наук	+
217	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр глазной и пластической хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
218	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 122 имени Л.Г.Соколова Федерального медико-биологического агентства»	+
219	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт кардиологии» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук «Тюменский кардиологический центр»	+
220	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства»	+
221	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Дом ребенка специализированный города Уфы	–
Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, – 221, из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, – 186.		

Приложение № 2
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов

СТРУКТУРА

формирования тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы
обязательного медицинского страхования граждан в Республике Башкортостан
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов в медицинских организациях

№ 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 приказом Министерства финансов Российской Федерации от 1 июля 2013 года № 65н

1	2	3	4	5
				<p>«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, финансируемую в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Программа) за счет средств бюджета Республики Башкортостан</p>
2	Прочие выплаты	210	212	<p>расходы медицинской организации, отнесенные в соответствии с приказом МФ РФ на подстатью 212, в том числе выплаты специалистам (работникам), которые оказывают медицинскую помощь, финансируемую в соответствии с Программой за счет средств бюджета Республики Башкортостан, за исключением выплат специалистам, проживающим и работающим в сельской местности и рабочих поселках, и выплат педагогическим работникам на</p>

1	2	3	4	5
				приобретение книгоиздательской продукции и периодических изданий
3	Начисления на оплату труда	210	213	расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 213, за исключением начислений на оплату труда специалистов (работников), которые оказывают медицинскую помощь, финансируемую в соответствии с Программой за счет средств бюджета Республики Башкортостан
4	Услуги связи	220	221	расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 221, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан
5	Транспортные услуги	220	222	расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 222, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан

1	2	3	4	5
6	Коммунальные услуги	220	223	расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 223, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан
7	Арендная плата за пользование имуществом	220	224	расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 224, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан
8	Работы, услуги по содержанию имущества	220	225	расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 225, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан, за исключением капитального ремонта и других расходов, связанных с проведением капитального ремонта

1	2	3	4	5
9	Прочие работы, услуги	220	226	<p>а) расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 226, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 (в том числе по профилям медицинской помощи, финансируемым в соответствии с Программой за счет средств бюджета Республики Башкортостан), занятым на работах с вредными условиями труда (при отсутствии организованного питания в медицинских организациях); по оплате договоров с медицинскими организациями, оказывающими врачебную консультативную помощь; <p>б) расходы, которые связаны с оказанием медицинской помощи, финансируемой в соответствии с Программой за счет средств бюджета Республики Башкортостан, в медицинских организациях, работающих в системе обязательного медицинского</p>

1	2	3	4	5
				страхования, за исключением работ и услуг, связанных с проведением капитального ремонта (в том числе дополнительных работ, производимых при капитальном ремонте) и монтажных работ (в части видов работ, относящихся к капитальному ремонту)
10	Социальное обеспечение	260	262	расходы медицинской организации, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 262 «Пособия по социальной помощи населению»
11	Расходы на операции с активами (в рамках реализации инвестиционного проекта «Создание центра позитронно-эмиссионной томографии с радиохирургией в Республике Башкортостан»)	270	271	расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов

1	2	3	4	5
12	Прочие расходы	290	290	расходы медицинской организации, 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 содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан, а также 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, отнесенные приказом МФ РФ на подстатью 310 «Увеличение стоимости основных средств», в части приобретения основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей, в том числе расходы, связанные с содержанием имущества, на базе которого оказываются виды медицинской помощи, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан

1	2	3	4	5
14	Увеличение стоимости материальных запасов	300	340	расходы медицинской организации, 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, в том числе расходы, которые связаны с оказанием видов медицинской помощи, финансируемых в соответствии с Программой за счет средств бюджета Республики Башкортостан

Приложение № 3
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Башкортостан
на 2015 год и на плановый период
2016 и 2017 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ
доступности и качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
			на 2015 год	на 2016 год	на 2017 год
1	2	3	4	5	6
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	проценты от общего числа опрошенных	44	45	46

1	2	3	4	5	6
1.1	удовлетворенность городского населения медицинской помощью	проценты от общего числа опрошенных	45	46	47
1.2	удовлетворенность сельского населения медицинской помощью	проценты от общего числа опрошенных	42	43	44
2	Смертность населения, в том числе:	число умерших на 1 тыс. населения	13,0	12,8	12,5
2.1	смертность городского населения	число умерших на 1 тыс. населения	11,6	11,5	11,4
2.2	смертность сельского населения	число умерших на 1 тыс. населения	15,2	15,1	15,0
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе:	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения	600,1	600,0	599,7
3.1	смертность городского населения от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения	578,4	578,3	578,2

1	2	3	4	5	6
3.2	смертность сельского населения от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения	633,8	633,7	633,6
4	Смертность населения от новообразований, в том числе:	число умерших от новообразований на 100 тыс. населения	143,5	143,0	142,5
4.1	смертность городского населения от новообразований	число умерших от новообразований на 100 тыс. населения	158,8	158,3	157,8
4.2	смертность сельского населения от новообразований	число умерших от новообразований на 100 тыс. населения	119,6	119,1	118,6
4.3	смертность населения от злокачественных новообразований, в том числе:	число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения	142,8	142,3	141,8
4.3.1	смертность городского населения от злокачественных новообразований	число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения	158,1	157,6	157,1

1	2	3	4	5	6
4.3.2	смертность сельского населения от злокачественных новообразований	число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения	118,9	118,4	117,9
5	Смертность населения от туберкулеза, в том числе:	число умерших от туберкулеза на 100 тыс. населения	9,6	9,5	9,4
5.1	смертность городского населения от туберкулеза	число умерших от туберкулеза на 100 тыс. населения	10,9	10,8	10,7
5.2	смертность сельского населения от туберкулеза	число умерших от туберкулеза на 100 тыс. населения	7,6	7,5	7,4
6	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. населения	610	605	603
7	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном	178	175	173

1	2	3	4	5	6
		возрасте на 100 тыс. населения			
8	Материнская смертность	число умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми	4,8	4,8	4,8
9	Младенческая смертность, в том числе:	число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1 тыс. детей, родившихся живыми	7,3	7,2	7,1
9.1	младенческая смертность в городской местности	число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1 тыс. детей, родившихся живыми	6,8	6,7	6,7
9.2	младенческая смертность в сельской местности	число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1 тыс. детей, родившихся живыми	8	7,9	7,9

1	2	3	4	5	6
10	Смертность детей в возрасте 0-4 года	число детей, умерших в возрасте 0-4 года, на 100 тыс. населения соответствующего возраста	194,0	193,0	192,0
11	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	число детей, умерших в возрасте 0-17 лет, на 100 тыс. населения соответствующего возраста	86,0	85,0	82,0
12	Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	проценты	58,0	58,1	58,2
13	Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями	проценты	44,70	44,75	44,80

1	2	3	4	5	6
14	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь:	люди на 10 тыс. населения	39,0	39,5	40,0
14.1	в амбулаторных условиях	люди на 10 тыс. населения	18,2	18,3	18,4
14.2	в стационарных условиях	люди на 10 тыс. населения	11,8	11,8	11,9
14.3	городскому населению, в том числе:	люди на 10 тыс. населения	31,9	32,3	32,8
14.3.1	в амбулаторных условиях	люди на 10 тыс. населения	13,47	13,55	13,6
14.3.2	в стационарных условиях	люди на 10 тыс. населения	10,68	10,68	10,70
14.4	сельскому населению, в том числе:	люди на 10 тыс. населения	7,15	7,20	7,25
14.4.1	в амбулаторных условиях	люди на 10 тыс. населения	4,73	4,75	4,77
14.4.2	в стационарных условиях	люди на 10 тыс. населения	1,12	1,12	1,12

1	2	3	4	5	6
15	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь:	люди на 10 тыс. населения	97,6	99,0	100,5
15.1	в амбулаторных условиях	люди на 10 тыс. населения	48,3	49,5	50,7
15.2	в стационарных условиях	люди на 10 тыс. населения	40,7	41,9	43,1
15.3	городскому населению, в том числе:	люди на 10 тыс. населения	89,0	90,2	91,4
15.3.1	в амбулаторных условиях	люди на 10 тыс. населения	46,9	48,1	49,3
15.3.2	в стационарных условиях	люди на 10 тыс. населения	34,8	36,0	37,2
15.4	сельскому населению, в том числе:	люди на 10 тыс. населения	79,4	80,6	81,8
15.4.1	в амбулаторных условиях	люди на 10 тыс. населения	44,3	45,5	46,7

1	2	3	4	5	6
15.4.2	в стационарных условиях	люди на 10 тыс. населения	20,2	21,4	22,6
16	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях	дни	11,7	11,6	11,6
17	Эффективность деятельности медицинских организаций, оцениваемая на основе выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда, в том числе:				
17.1	Функция врачебной должности, в том числе при оценке медицинских организаций, расположенных:	число посещений в год	4000	4000	4000
17.1.1	в городской местности	число посещений в год	3850	3900	3950
17.1.2	в сельской местности	число посещений в год	4200	4100	4000
17.2	Среднегодовая занятость койки, в том числе при оценке медицинских организаций, расположенных:	дни	340,5	340,5	340,7
17.2.1	в городской местности	дни	342	342	342
17.2.2	в сельской местности	дни	335,7	335,7	335,7

1	2	3	4	5	6
18	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Программа)	проценты	6,4	7,9	8,0
19	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на Программу	проценты	2,2	2,4	2,5
20	Доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи от всех расходов на Программу	проценты	0,27	0,27	1,10
21	Полнота охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе проживающих:	проценты	100	100	100
21.1	в городской местности	проценты	100	100	100
21.2	в сельской местности	проценты	100	100	100

1	2	3	4	5	6
22	Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	проценты	0,09	0,09	2,50
23	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	люди на 1 тыс. сельского населения	298,0	299,2	300,4
24	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	9,75	8,36	2,10
25	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	проценты	95,3	95,8	96,3

1	2	3	4	5	6
26	Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих:	проценты	100	100	100
26.1	в городской местности	проценты	100	100	100
26.2	в сельской местности	проценты	100	100	100
27	Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	проценты	37,0	37,9	39,0
28	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	проценты	13,5	14,4	15,0
29	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	проценты	25,7	25,8	25,9

1	2	3	4	5	6
30	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	проценты	16,7	17,0	18,0
31	Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	проценты	2,5	2,6	2,7
32	Количество обоснованных жалоб граждан, в том числе:	количество жалоб (абсолютное число)	179	159	149
32.1	на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	количество жалоб (абсолютное число)	33	25	21
33	Количество тромболизисов, проведенных выездными бригадами скорой медицинской помощи, у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным	количество процедур	1,1	1,2	1,3

1	2	3	4	5	6
	инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
34	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	проценты	43,2	42,9	42,6
35	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года	проценты	64,1	64,2	64,3
36	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	проценты	13,8	13,7	13,6
37	Доля умерших в возрасте 0-4 года на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 года	проценты	16,3	16,1	15,9
38	Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	проценты	20,5	20,3	20,1

Приложение № 4
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов

СТОИМОСТЬ
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов
(по источникам финансового обеспечения)

№ п/п	Источник финансового обеспечения Программы	№ строки	2015 год				Плановый период			
			Утвержденная стоимость Программы		Расчетная стоимость Программы		Расчетная стоимость Программы		Расчетная стоимость Программы	
			всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость Программы – всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	48333,8	11928,3	50409,3	12440,7	50081,2	12363,9	54589,2	13482,0
I	Средства консолидированного бюджета Республики Башкортостан*	02	10025,6	2477,3	12441,9	3074,4	9690,8	2399,8	9690,8	2405,8

*Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение населения лекарственными средствами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II	Стоимость Программы ОМС – всего (сумма строк 04+08)	03	38308,2	9450,4	37967,4	9366,3	40390,4	9964,1	44898,4	11076,2
1	Стоимость Программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой части Программы ОМС – всего (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	36940,4	9113,0	36599,6	9028,9	39022,6	9626,7	43530,6	10738,8
1.1	Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования	05	36599,6	9028,9	36599,6	9028,9	38666,5	9538,8	43159,1	10647,1
1.2	Межбюджетные трансферты бюджета Республики Башкортостан на финансовое обеспечение Программы ОМС в ее базовой части	06	–	–	–	–	–	–	–	–
1.3	Прочие поступления	07	340,8	84,1	–	–	356,1	87,9	371,5	91,7
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	1367,8	337,4	1367,8	337,4	1367,8	337,4	1367,8	337,4
2.1	Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Башкортостан в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан на финансовое	09	1367,8	337,4	1367,8	337,4	1367,8	337,4	1367,8	337,4

Приложение № 5
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Башкортостан на 2014 год и
на плановый период 2015 и 2016 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Башкортостан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов
(по условиям оказания этой помощи на 2014 год)

№ п/п	Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС – на 1 застрахован- ное лицо) в год	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования Программы, руб.		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
						за счет средств консолидиро- ванного бюджета Республики Башкортостан	за счет средств обязательного медицинского страхования	млн. руб.		в % к итогу
								за счет средств консолидиро- ванного бюджета Республики Башкортостан	за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	Медицинская помощь, оказываемая за счет средств консолидированного бюджета Республики Башкортостан, в том числе*:	01		–	–	2477,3	–	10025,6	–	20,7
1	Скорая медицинская помощь	02	вызовы	0,00058	13620,7	7,9	–	32,1	–	–
2	При заболеваниях, не включенных в Программу ОМС:	03		–	–	–	–	–	–	–
	амбулаторная помощь	04.1	посещения с профилакти- ческой целью	0,4035	396,6	160,0	–	647,6	–	–
		04.2	обращения	0,20172	1150,3	232,0	–	939,1	–	–

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	стационарная помощь	05	случаи госпитализации	0,01109	68018,5	754,4	–	3052,7	–	–
	медицинская помощь в дневных стационарах	06	пациенто-дни	0,06496	616,3	40,0	–	162,0	–	–
3	Оказание медицинской помощи при заболеваниях, включенных в базовую часть Программы ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования:	07		–	–	–	–	–	–	–
	скорая медицинская помощь	08	вызовы	–	–	–	–	–	–	–
	амбулаторная помощь	09	посещения	–	–	–	–	–	–	–
	стационарная помощь	10	случаи госпитализации	–	–	–	–	–	–	–
	медицинская помощь в дневных стационарах	11	пациенто-дни	–	–	–	–	–	–	–
4	Паллиативная медицинская помощь	12	койко-дни	0,115	1822,8	209,6	–	848,3	–	–
5	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		–	–	942,36	–	3813,7	–	–
6	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Башкортостан	14	койко-дни	–	–	131,0	–	530,1	–	–
II	Средства консолидированного бюджета Республики Башкортостан на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования*:	15		–	–	–	–	–	–	–
	скорая медицинская помощь	16	вызовы	–	–	–	–	–	–	–
	амбулаторная помощь	17	посещения	–	–	–	–	–	–	–

*Указываются средства консолидированного бюджета Республики Башкортостан на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, на расходы сверх Программы ОМС.

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11								
	стационарная помощь		18	случаи госпитализации	–	–	–	–	–	–	–								
	медицинская помощь в дневных стационарах		19	пациенто-дни	–	–	–	–	–	–	–								
III	Медицинская помощь в рамках Программы ОМС:		20		–	–	–	9450,4	–	38308,2	–								
	скорая медицинская помощь (сумма строк 27+32)		21	вызовы	0,32149	1906,71	–	613,0	–	2484,8	–								
	амбулаторная помощь	29.1+34.1	22.1	посещения с профилактической целью	2,31967	399,33	–	926,3	–	3754,9	–								
29.2+34.2		22.2										посещения по неотложной медицинской помощи	0,50077	504,45	–	256,1	–	1038,2	–
29.3+34.3																			
стационарная помощь (сумма строк 30+35), в том числе:		23		случаи госпитализации	0,17433	25465,77	–	4439,5	–	17995,7	–								
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1+35.1)		23.1	койко-дни	0,0601093	1516,06	–	91,1	–	369,4	–								
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)		23.2	случаи госпитализации	0,003023	132996,40	–	402,0	–	1629,7	–								
	медицинская помощь в дневных стационарах (сумма строк 31+36)		24	пациенто-дни	0,56306	1575,74	–	887,2	–	3596,5	–								
	паллиативная медицинская помощь*		25	пациенто-дни	–	–	–	–	–	–	–								
	затраты на административно-управленческий персонал в сфере обязательного медицинского страхования**		26		–	–	–	145,8	–	591,1	–								

* В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими субъектами РФ.

** Затраты на административно-управленческого персонала Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Башкортостан и страховых медицинских организаций.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Из строки 20: медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой части Программы ОМС застрахованным лицам	27		–	–	–	8967,2	–	36349,3	–
	скорая медицинская помощь	28	вызовы	0,318	1905,10	–	605,8	–	2455,8	–
	амбулаторная помощь	29.1	посещения с профилактической целью	2,3	391,02	–	899,3	–	3645,6	–
		29.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,5	500,53	–	250,3	–	1014,5	–
		29.3	обращения	1,95	1095,54	–	2136,3	–	8659,7	–
	стационарная помощь, в том числе:	30	случаи госпитализации	0,172	24768,34	–	4260,2	–	17268,9	–
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-дни	0,033	1714,83	–	56,6	–	229,4	–
	высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаи госпитализации	0,003023	132996,40	–	402,0	–	1629,7	–
	медицинская помощь в дневных стационарах	31	пациенто-дни	0,56	1455,92	–	815,3	–	3304,9	–
2	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой части Программы ОМС:	32		–	–	–	337,4	–	1367,80	–
	скорая медицинская помощь	33	вызовы	0,00349	2049,90	–	7,2	–	29,00	–
	амбулаторная помощь	34.1	посещения с профилактической целью	0,01967	1370,13	–	27,0	–	109,30	–
		34.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,00077	7593,07	–	5,8	–	23,70	–
		34.3	обращения	0,01922	2405,34	–	46,2	–	187,40	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	стационарная помощь, в том числе:	35	случаи госпитализации	0,00233	76951,89	–	179,3	–	726,80	–
	медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-дни	0,0271093	1274,00	–	34,5	–	140,00	–
	высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаи госпитализации	–	–	–	–	–	–	–
	медицинская помощь в дневных стационарах	36	пациенто-дни	0,00306	23508,58	–	71,9	–	291,60	–
	паллиативная медицинская помощь	37	пациенто-дни	–	–	–	–	–	–	–
	Итого (сумма строк 01+15+20)	38		–	–	2477,3	9450,4	10025,6	38308,2	–

Приложение № 6
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике
Башкортостан на 2015 год и на
плановый период 2016 и 2017 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 2015 год и на плановый период
2016 и 2017 годов
(Республиканский формулярный перечень)

Код Анатомо- терапевти- ческо- химической классифи- кации	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата
1	2	3
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
A02A	антациды	
A02AX	антациды в сочетании с другими препаратами	алгелдрат + магния гидроксид

1	2	3
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин; фамотидин
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол; лансопризол; рабепразол; эзомепразол
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат сукральфат
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин; мебеверин; тримебутин
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин; папаверин

1	2	3
A03AX	другие препараты для лечения функциональных расстройств кишечника	пинаверия бромид
A03B	препараты белладонны	
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид; домперидон
A04	противорвотные препараты	
A04A	противорвотные препараты	
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон; гранисетрон; трописетрон
A04AD	прочие противорвотные препараты	апрепитант
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	

1	2	3
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота; желчь + поджелудочной железы порошок + слизистой тонкой кишки порошок
A05AX	прочие препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	артишока листьев экстракт
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота; орнитин; метионин; расторопши пятнистой плодов экстракт; глицирризиновая кислота + фосфолипиды; ремаксол
A05C	комбинация препаратов для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	фосфолипиды
A06	слабительные средства	
A06A	слабительные средства	
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил; сеннозиды А и В
A06AD	осмотические слабительные средства	лактозула; макрогол

1	2	3
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
A07AX	прочие кишечные противомикробные препараты	леворин
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
A07BA	препараты угля	активированный уголь
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин; месалазин
A07F	противодиарейные микроорганизмы	

1	2	3
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум; лактобактерии ацидофильные
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09AA	ферментные препараты	панкреатин
A10	препараты для лечения сахарного диабета	
A10A	инсулины и их аналоги	
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт; инсулин лизпро; инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный); инсулин глулизин
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный; инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный); инсулин лизпро двухфазный

1	2	3
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин; инсулин детемир
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
A10BA	бигуаниды	метформин
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид; гликлазид; глимепирид; глимепирид + метморфин
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон; пиоглитазон
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин; ситаглиптин
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
A11	витамины	
A11AA	поливитамины с минеральными веществами	поливитамины + минеральные соли
A11BA	поливитамины в других комбинациях	поливитамины
A11C	витамины А и D, включая их комбинации	

1	2	3
A11CA	витамин А	ретинол
A11CC	витамин D и его аналоги	кальцитриол; эргокальциферол; альфакальцидол; колекальциферол
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12	
A11DA	витамин B1	тиамин
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами	
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота
A11H	другие витаминные препараты	
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин; витамин E; кальция пантотенат; пиридоксаль фосфат; рибофлавин
A12	минеральные добавки	
A12A	препараты кальция	
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат

1	2	3
A12AX	препараты кальция в комбинации с другими препаратами	кальция карбонат + колекальциферол
A12C	другие минеральные добавки	
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
A14	анаболические средства системного действия	
A14A	анаболические стероиды	
A14AB	производные эстрена	нандролон
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
A16AB	ферментные препараты	имиглюцераза
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота

1	2	3
B	кровь и система кроветворения	
B01	антитромботические средства	
B01A	антитромботические средства	
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин; фениндион
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия; эноксапарин натрия; надропарин кальция; далтепарина натрий; антитромбин III; сулодексид бемипарин натрия
B01AC	антиагреганты	ацетилсалициловая кислота + магния гидроксид; ацетилсалициловая кислота + клопидогрел; дипиридамол; клопидогрел; монафрам; тикагрелор; тиклопидин
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза; проурокиназа; стрептокиназа
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат
B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан; фондапаринукс натрия

1	2	3
B02	гемостатические средства	
B02A	антифибринолитические средства	
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота; транексамовая кислота
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит
B02BC	местные гемостатики	борная кислота + нитрофурал + коллаген; тахокомб
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс; октоког альфа; фактор свертывания крови VII; фактор свертывания крови VIII; фактор свертывания крови IX; факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс); эптаког альфа (активированный)
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат
B03	антианемические препараты	
B03A	препараты железа	

1	2	3
B03AA	препараты трехвалентного железа для перорального приема	железа сульфат
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс; железа (III) гидроксид полиизомальтозат
B03AD	препараты железа в комбинации с фолиевой кислотой	железа фумарат + фолиевая кислота
B03AE	препараты железа в комбинации с другими препаратами	железа сульфат + аскорбиновая кислота
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота	
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
B03X	другие антианемические препараты	
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа; эпоэтин альфа; эпоэтин бета
B05	кровезаменители и перфузионные растворы	

1	2	3
B05A	кровь и препараты крови	
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека; гидроксиэтилкрахмал; декстран; желатин
B05B	растворы для внутривенного введения	
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания; аминокислоты для парентерального питания (Аминоплазмаль Гепа, Дипептивен, Аминовен Инфант) аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [минеральные соли] (Инфезол 40, Инфезол 100); аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [жировые эмульсии для парентерального питания + декстроза + минеральные соли] (Кабивен периферический, Кабивен центральный, Оликлиномель №7-1000 E, Нутрифлекс 40/80 липид, Нутрифлекс 48/150 липид, Нутрифлекс 70/180 липид); аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [декстроза + минеральные соли] (Нутрифлекс 40/80, Нутрифлекс 48/150, Нутрифлекс 70/240)

1	2	3
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	<p>декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат; калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид;</p> <p>натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат]; калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид (Плазма-Лит 148 водный раствор);</p> <p>декстроза + калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид (Плазма-Лит 148 водный раствор);</p> <p>меглюмина натрия сукцинат; калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид;</p> <p>натрия ацетат + натрия хлорид; калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия лактат + натрия хлорид;</p> <p>натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид];</p> <p>калия хлорид + натрия гидрокарбонат + натрия хлорид;</p> <p>Стерофундин изотонический; Стерофундин Г-5</p>
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол

1	2	3
B05C	ирригационные растворы	
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид; магния сульфат; натрия гидрокарбонат; натрия хлорид; кустоидиол; кальция хлорид
C	сердечно-сосудистая система	
C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
C01A	сердечные гликозиды	
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
C01AC	гликозиды строфанта	строфантин-К
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаионамид

1	2	3
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон; диэтиламинопропионилэтокси- карбониламинофенотиазин
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лапаконитина гидробромид; морацизин
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин; допамин; фенилэфрин; эпинефрин; норэпинефрин
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат; изосорбида моонитрат; нитроглицерин
C01DX	прочие вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	молсидомин

1	2	3
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	
C01EA	простагландины	алпростадил
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин; триметазидин; мельдоний
C01EX	прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца	гексобендин + этамиван + этофиллин; левоментола раствор в ментил изовалерате
C02	антигипертензивные средства	
C02A	антиадренергические средства центрального действия	
C02AB	метилдопа	метилдопа
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин; моксонидин; рилменидин
C02C	антиадренергические средства периферического действия	
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил
C03	диуретики	
C03A	тиазидные диуретики	

1	2	3
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
C03B	тиазидоподобные диуретики	
C03BA	сульфонамиды	индапамид
C03C	«петлевые» диуретики	
C03CA	сульфонамиды	фуросемид; торасемид
C03D	калийсберегающие диуретики	
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон; эплеренон
C04	периферические вазодилататоры	
C04A	периферические вазодилататоры	
C04AC	никотиновая кислота и ее производные	никотиновая кислота
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
C07	бета-адреноблокаторы	
C07A	бета-адреноблокаторы	
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол; бисопролол; метопролол;

1	2	3
		бетаксолол; небиволол; эсмолол
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
C08	блокаторы кальциевых каналов	
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин; нимодипин; нифедипин; фелодипин
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
C08DB	производные бензотиазепинов	дилтиазем
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
C09A	ингибиторы АПФ	

1	2	3
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл; лизиноприл; периндоприл; эналаприл; зофеноприл; рамиприл; спираприл; хинаприл; трандолаприл; фозиноприл; эналаприлат
C09BA	АПФ-ингибиторы в комбинации с диуретиками	индапамид + периндоприл; гидрохлоротиазид + эналаприл; индапамид + эналаприл
C09BB	АПФ-ингибиторы в комбинации с блокаторами «медленных» кальциевых каналов	амлодипин + лизиноприл; верапамил + транолоприл; периндоприла аргинин + амлодипин
C09C	антагонисты ангиотензина II	
C09CA	антагонисты ангиотензина II	эпросартан; валсартан; ирбесартан; кандесартан; телмисартан; лозартран
C09D	антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими препаратами	амлодипин + валсартан
C09DA	антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками	валсартан + гидрохлоротиазид; гидрохлоротиазид + фозиноприл; гидрохлоротиазид + эпросартан;

1	2	3
		гидрохлоротиазид + телмисартан
C10	гиполипидемические средства	
C10A	гиполипидемические средства	
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин; симвастатин; розувастатин; флувастатин
C10AB	фибраты	фенофибрат
C10AX	другие гиполипидемические препараты	омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК=1.2/1 – 90%)
D	дерматологические препараты	
D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
D01AC	производные имидазола	бифоназол
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота

1	2	3
D01BA	противогрибковые препараты для системного применения	тербинафин; гризеофульвин
D02AB	цинка препараты	цинка оксид
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	
D06AX	прочие антибактериальные препараты для местного применения	линкомицин; мупируцин
D06B	противомикробные препараты для местного применения	биоцин
D06BA	сульфаниламиды	сульфадиазин; сульфаниламид
D06BB	противовирусные препараты	подофиллотоксин
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол; диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
D07A	глюкокортикоиды	

1	2	3
D07AA	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона ацепонат
D07AB	глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II)	триамцинолон
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон; флуоцинолона ацетат
D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин; полигексанид
D08AE	фенол и его производные	резорцинол
D08AF	производные фурана	нитрофурал
D08AG	препараты йода	повидон-йод; йод
D08AH	хинолина производные	гидроксиметилхиноксалинди-оксид
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид; калия перманганат; этанол; бриллиантовый зеленый; нафталанская нефть

1	2	3
D10BA	ретиноиды для системного лечения угревой сыпи	изотретиноин
D10BX	прочие препараты для системного лечения угревой сыпи	ихтаммол
D11	другие дерматологические препараты	
D11A	другие дерматологические препараты	
D11AX	прочие дерматологические препараты	пимекролимус
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
G01AF	производные имидазола	клотримазол
G01AX	другие антисептики и противомикробные препараты	неомицин + нистатин + полимиксин В

1	2	3
G01BA	антибактериальные препараты и глюкокортикостероиды	тержинан
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02A	утеротонизирующие препараты	
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин
G02AD	простагландины	динопростон; мизопростол
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин; каберголин
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
G03A	гормональные контрацептивы системного действия	
G03AA	гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания)	дезогестрел + этинилэстрадиол; левоноргестрел + этинилэстрадиол
G03AC	гестагены	левоноргестрел

1	2	3
G03B	андрогены	
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон; тестостерон (смесь эфиров)
G03C	эстрогены	
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
G03D	гестагены	
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
G03DC	производные эстрена	норэтистерон
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический; фоллитропин альфа; менотропины
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
G03HA	антиандрогены	ципротерон
G03HB	антиандрогены и эстрогены	ципротерон + эстрадиол
G04	препараты, применяемые в урологии	
G04A	уроантисептики	лидокаин + хлоргексидин

1	2	3
G04B	другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики	
G04BE	препараты для лечения нарушений эрекции	силденафин
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
G04CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин; тамсулозин; алфузозин
G04CB	ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы	финастерид
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
H01B	гормоны задней доли гипофиза	
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин; терлипрессин

1	2	3
H01BB	окситоцин и его аналоги	окситоцин
H01C	гормоны гипоталамуса	
H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид; ланреотид
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс
H02	кортикостероиды системного действия	
H02A	кортикостероиды системного действия	
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон; гидрокортизон; дексаметазон; метилпреднизолон; преднизолон
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
H03A	препараты щитовидной железы	
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
H03B	анти тиреоидные препараты	
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол

1	2	3
H03C	препараты йода	
H03CA	препараты йода	калия йодид
H04	гормоны поджелудочной железы	
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
H05	препараты, регулирующие обмен кальция	
H05B	антипаратиреоидные средства	
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет
J	противомикробные препараты системного действия	
J01	антибактериальные препараты системного действия	
J01A	тетрациклины	
J01AA	тетрациклины	тигециклин; доксциклин

1	2	3
J01B	амфениколы	
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины	
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин; ампициллин
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	бензатин бензилпенициллин; бензатина бензилпенициллин; бензилпенициллин; феноксиметилпенициллин
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота; ампициллин + сульбактам
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты	
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин цефалексин
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим; цефтазидим; цефтриаксон; цефоперазон + сульбактам; цефиксим

1	2	3
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин; меропенем; эртапенем; дорипенем
J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны	
J01FA	макролиды	азитромицин; кларитромицин; джозамицин; эритромицин
J01FF	линкозамиды	клиндамицин
J01G	аминогликозиды	
J01GA	стрептомицины	стрептомицин
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин; гентамицин; канамицин; тобрамицин; нетилмицин

1	2	3
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин; левофлоксацин; ломефлоксацин; моксифлоксацин; норфлоксацин; офлоксацин; пемфлоксацин; спарфлоксацин; ципрофлоксацин
J01MB	другие хинолоны	пипемидовая кислота
J01X	другие антибактериальные препараты	
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
J01XD	производные имидазола	орнидазол; тинидазол
J01XE	производные нитрофурана	фуразидин; нитрофурантоин
J01XX	прочие антибактериальные препараты	нитроксолин; даптомицин; линезолид
J02	противогрибковые препараты системного действия	
J02A	противогрибковые препараты системного действия	

1	2	3
J02AA	антибиотики	амфотерицин В; нистатин; амфотерицин В + меглюмин
J02AB	имидазола производные	кетоконазол
J02AC	производные триазола	вориконазол; флуконазол; итраконазол
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин; микафунгин
J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
J04A	противотуберкулезные препараты	
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
J04AB	антибиотики	капреомицин; рифабутин; рифампицин; циклосерин
J04AC	гидразиды	изониазид; фтивазид
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид; этионамид
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид; теризидон; этамбутол; изоникотиноилгидразин; железа сульфат

1	2	3
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; изониазид + пиразинамид; изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; изониазид + рифампицин; изониазид + рифампицин + пиразинамид; изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол; изониазид + этамбутол; ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
J04B	противолепрозные препараты	
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон
J05	противовирусные препараты системного действия	
J05A	противовирусные препараты прямого действия	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир; валганцикловир; ганцикловир; рибавирин; валацикловир; фамцикловир

1	2	3
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир; дарунавир; индинавир; лопинавир + ритонавир; нелфинавир; ритонавир; саквинавир; фосампренавир
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир; диданозин; зидовудин; ламивудин; ставудин; телбивудин; фосфазид; энтекавир
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин; этравирин; эфавиренз
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир; занамивир
J05AX	прочие противовирусные препараты	метилфенилтиометил- диметиламинометил- гидроксиброминдол карбоновой кислоты; этиловый эфир; имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты; ралтегравир; кагоцел; энфувиртид
J05AR	комбинированные противовирусные	абакавир + ламивудин + зидовудин;

1	2	3
	препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин; ламивудин + зидовудин
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
J06A	иммунные сыворотки	
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный; анатоксин дифтерийно- столбнячный; анатоксин столбнячный; сыворотка противоботулиническая; сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая; сыворотка противодифтерийная; сыворотка противостолбнячная; антитоксин яда гадюки обыкновенной
J06B	иммуноглобулины	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный; иммуноглобулин человека нормальный (IgG+IgA+IgM)
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический; иммуноглобулин против клещевого энцефалита; иммуноглобулин противостолбнячный человека; иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]; иммуноглобулин человека

1	2	3
		антистафилококковый; иммуноглобулин человека противостафилококковый; иммуноглобулин человека против гепатита В; иммуноглобулин против клещевого энцефалита; иммуноглобулин человека противогриппозный; иммуноглобулин человека противодифтерийный
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный; иммуноглобулин человека противоботулинический; иммуноглобулин противолептоспирозный; иммуноглобулин противосибиреязвенный
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01A	алкилирующие средства	
L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид; мелфалан; хлорамбуцил; циклофосфамид; сарколизин;

1	2	3
		бендамустин
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
L01AC	этиленimina производные	тиотепа
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин; ломустин; фотемустин
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин; темозоломид
L01B	антиметаболиты	
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат; пеметрексед; ралтитрексид
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин; неларабин; флударабин
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин; капецитабин; фторурацил; цитарабин; тегафур; тегафур + урацил
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин; винкристин; винорелбин

1	2	3
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
L01CD	таксаны	доцетаксел; паклитаксел
L01CX	другие алкалоиды растительного происхождения и природные продукты	трабектедин
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
L01DB	антрациклины и родственные соединения	доксорубицин; митоксантрон; эпирубицин; даунорубицин; идарубицин
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин; митомицин
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XA	препараты платины	карбоплатин; оксалиплатин; цисплатин
L01XB	метилгидразины	прокарбазин
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб; ритуксимаб; трастузумаб; цетуксимаб

1	2	3
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб; дазатиниб; иматиниб; нилотиниб; сорафениб; сунитиниб; эрлотиниб
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа; гидроксикарбамид; бортезомиб; иринотекан; третиноин; алтретамин; арабинопиранозилметил; нитрозомочевина; проспидия хлорид; топотекан; эстрамустин
L02	противоопухолевые гормональные препараты	
L02A	гормоны и родственные соединения	
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон; мегэстрол
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин; лейпрорелин; трипторелин
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен; фулвестрант

1	2	3
L02BB	антиандрогены	бикалутамид; флутамид
L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол; летрозол; эксеместан
L03	иммуностимуляторы	азоксимера бромид
L03A	иммуностимуляторы	
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим; ленограстим
L03AB	интерфероны	интерферон альфа; интерферон бета; интерферон гамма; пэгинтерферон альфа; интерферон лейкоцитарный человеческий
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид; вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ; глатирамера ацетат; глутамил-цистеинил-глицин динатрия; меглюмина акридонацетат; тилорон
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт; микофенолата мофетил; микофеноловая кислота; эверолимус; натализумаб

1	2	3
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (фно-альфа)	инфликсимаб; этанерцепт; цетролизумаба пэгол
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб; тоцилизумаб
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус; циклоспорин
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн; леналидомид
M	костно-мышечная система	
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак; кеторолак; индометацин
M01AC	оксикамы	лорноксикам; мелоксикам
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен; кетопрофен
M01AX	нестероидные противовоспалительные препараты другие	нимесулид

1	2	3
M01C	базисные противоревматические препараты	
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид
M03	миорелаксанты	
M03A	миорелаксанты периферического действия	
M03AB	производные холина	суксаметония бромид; суксаметония хлорид; суксаметония йодид
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид; атракурия безилат; мивакурия хлорид; рокурония бромид; цисатракурия безилат
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
M03B	миорелаксанты центрального действия	
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	tizанидин; толперизон; баклофен
M04	противоподагрические препараты	

1	2	3
M04A	противоподагрические препараты	
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
M05	препараты для лечения заболеваний костей	
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота; золедроновая кислота; пирамидоновая кислота; ибандроновая кислота
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат
N	нервная система	
N01	анестетики	
N01A	препараты для общей анестезии	
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан; севофлуран; изофлуран
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид; кетамин;

1	2	3
		натрия оксибутират; пропофол
N01B	местные анестетики	
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин
N01BB	амиды	бупивакаин; ропивакаин; артикаин + эпинефрин
N02	анальгетики	
N02A	опиоиды	
N02AA	алкалоиды опия	морфин
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
N02AE	орипавина производные	бупренорфин
N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	трамадол; пропионилфенилэтоксиэтил-пиперидин
N02B	другие анальгетики и антипиретики	
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
N02BB	пиразолон	метамизол натрий; метамизол натрий + питофенон + фенпивериния бромид; метамизол натрия + триацетонамин-4- толуолсульфонат
N02BE	анилиды	парацетамол

1	2	3
N03	противоэпилептические препараты	
N03A	противоэпилептические препараты	
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал; фенобарбитал
N03AB	производные гидантоина	фенитоин
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин; окскарбазепин
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин + фенобарбитал; габапентин; ламотриджин; леветирацетам; прегабалин; топирамат
N04	противопаркинсонические препараты	
N04A	антихолинергические средства	
N04AA	третичные амины	тригексифенидил бипериден

1	2	3
N04B	дофаминергические средства	
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид; леводопа + карбидопа; леводопа + энтакапон + карбидопа
N04BB	производные адамантана	амантадин
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол; пирибедил
N04BD	моноаминооксидазы (тип В) ингибиторы	селегилин
N05	психотропные средства	
N05A	антипсихотические средства	
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин; хлорпромазин; промазин
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин; трифлуоперазин; флуфеназин; тиопроперазин
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин; тиоридазин
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол; дроперидол
N05AE	производные индола	сертиндол; зипрасидон

1	2	3
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол; флупентиксол; хлорпротиксен
N05AH	дiazепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин; оланзапин; клозапин
N05AL	бензамиды	сульпирид; амисульприд; тиаприд
N05AN	литий	лития карбонат
N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон; арипипразол; палиперидон
N05B	анксиолитики	
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензо- дiazепин; дiazепам; лоразепам; оксазепам; хлордiazепоксид; алпрозалам; медазепам; тофизопам
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
N05BX	анксиолитики другие	аминофенилмасляная кислота
N05C	снотворные и седативные средства	

1	2	3
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам; мидазолам
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон; залеплон; золпидем
N05CM	снотворные и седативные препараты другие	мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат
N06	психоаналептики	
N06A	антидепрессанты	
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин; имипрамин; кломипрамин; мапротилин; милнаципран
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин; сертралин; флуоксетин; флувоксамин; циталопрам; эсциталопрам
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин; пипофезин; венлафаксин; дулоксетин; миансерин; миртазапин; пирлиндол
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита	

1	2	3
	внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
N06BA	симпатомиметики центральные	мезокарб
N06BC	производные ксантина	кофеин
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин; глицин; гопантеновая кислота; метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин; мозга крупного рогатого скота гидролизат; никотиноил гамма- аминомасляная кислота; пирацетам; N-карбамоилметил-4-фенил-2- пирролидон; пирацетам + циннаризин; пиритинол; церебролизин; цитиколин
N06D	препараты для лечения деменции	
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин; ривастигмин
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин; гинкго двулопастного листьев экстракт

1	2	3
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат; пиридостигмина бромид; ипидакрин
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат
N07B	препараты, применяемые при зависимостях	
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон
N07C	препараты для устранения головокружения	
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин; циннаризин
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота; этилметилгидроксипиридина сукцинат

1	2	3
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
P01	противопротозойные препараты	
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
P01B	противомалярийные препараты	
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин; хлорохин
P01BC	метанолхинолины	мефлохин
P02	противогельминтные препараты	
P02B	препараты для лечения трематодоза	
P02BA	производные хинолина	празиквантел
P02C	препараты для лечения нематодоза	
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел

1	2	3
P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репеленты	
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов	
P03AA	препараты для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща)	сера
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат
R	дыхательная система	
R01	назальные препараты	
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
R02	препараты для лечения заболеваний горла	
R02A	препараты для лечения заболеваний горла	
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол

1	2	3
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол; формотерол; индакатерол
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	ипратропия бромид + фенотерол; салметерол + флутиказон; будесонид + формотерол; будесонид + формотерол (набор)
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон; будесонид
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид; тиотропия бромид
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных	

1	2	3
	заболеваний дыхательных путей	
R03DA	ксантины	аминофиллин; теофиллин
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин; дорназа альфа; амброксол
R06	антигистаминные средства системного действия	
R06A	антигистаминные средства системного действия	
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин; клемастин

1	2	3
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
R06AD	фенотиазина производные	алимемазин
R06AE	производные пиперазина	цетиризин
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин; фексофенадин; дезлоратадин; мебгидролин; хифенадин; эбастин; кетотифен
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа; сурфактант-БЛ
R07AB	стимуляторы дыхательного центра	никетамид
S	органы чувств	
S01	офтальмологические препараты	
S01A	противомикробные препараты	

1	2	3
S01AA	антибиотики	тетрациклин
S01AB	сульфонамиды	сульфацетамид
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид; дорзоламид
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
S01EE	аналоги простагландинов	латанопрост
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипро- поксифеноксиметил метилоксадиазол; проксодолол
S01F	мидриатические и циклоплегические средства	
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид; циклопентолат
S01HA	анестетики местные	оксибупрокаин
S01J	диагностические препараты	
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия
S01KA	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза

1	2	3
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза	
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб
S01X	препараты для лечения заболеваний глаз прочие	
S01XA	препараты для лечения заболеваний глаз прочие	таурин
S02	препараты для лечения заболеваний уха	
S02A	противомикробные препараты	
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V	прочие препараты	
V01	аллергены	
V01A	аллергены	
V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
V03	другие лечебные средства	
V03A	другие лечебные средства	
V03AB	антидоты	калий-железо гексацианоферрат; кальция тринатрия пентетат;

1	2	3
		карбоксим; налоксон; натрия тиосульфат; протамина сульфат; флумазенил; цинка бисвинилимидазола диацетат; димеркаптопропансульфонат натрия
V03AC	железосвязывающие препараты	дефезазинокс
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат; месна
V03AX	другие лекарственные препараты	гиалуронидаза
V04CX	диагностические препараты прочие	йоверсол
V06	лечебное питание	
V06D	другие продукты лечебного питания	
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетаналоги аминокислот
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты
V07	другие нелечебные средства	

1	2	3
V07A	другие нелечебные средства	
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций
V08	контрастные средства	
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол; йопромид
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих	
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии	
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид; гадопентетовая кислота

1	2	3
V08D	контрастные средства для ультразвуковой диагностики	
V09	диагностические радиофармацевтические средства	бромезида 99mTc; пентатех 99mTc; пирфотех 99mTc; технефит 99mTc; технефор 99mTc
V10	терапевтические радиофармацевтические средства	
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани	
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr

Код Анатомо- терапевти- ческо- химической классифи- кации	Субстанции и вспомогательные вещества
1	2
B02AA	аминокапроновая кислота
R07AB	аммиак

1	2
D04AB	бензокаин
A11GA	аскорбиновая кислота
N02BA	ацетилсалициловая кислота
	бензойная кислота
D08AX	бриллиантовый зеленый
D08AD	борная кислота
D11AX	вазелин
	висмута субгаллат
	воск желтый
D11AX	глицерол
B05BA	декстроза
A16AA	глутаминовая кислота
	деготь березовый
S01HA	тетракаин
R06AA	дифенгидрамин
D08AG	йод
B05XA	калия хлорид
H03CA	калия йодид
A12AA	кальция глюконат

1	2
A12AA	кальция карбонат
A12AA	кальция хлорид
	камфора
	какао масло
	колларгол
N06BC	кофеин
	крахмал
	клеол
	трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс
	ланолин безводный
B05XA	магния сульфат
D08A	меди сульфат
M02AX	озокерит
	рацементол
D11AX	диоксометилтетрагидропиримидин
N05CM	натрия бромид
	натрия гидрокарбонат
V03AB	натрия тиосульфат
B05CB	натрия хлорид

1	2
	натрия цитрат
	натрия бензоат
C04AC	никотиновая кислота
N01BA	прокаин
A03AD	папаверин
	пепсин
D08AX	водорода пероксид
A11HA	пиридоксин
	парафин жидкий
	парафин твердый
	подсолнечное масло
	серебра протеинат
	резорцинол
A11HA	рибофлавин
D01AE	салициловая кислота
	серебра нитрат
G03CA	гексэстрол
D08AX	этанол
D06BA	сульфаниламид

1	2
D02AA	тальк
	танин
A11DA	тиамин
	уксусная кислота
N03AA	фенобарбитал
	фенолфталеин
	формальдегид
D08AF	нитрофура́л
D08AC	хлоргексидин
	хлористоводородная кислота
	цинка сульфат
R03DA	аминофиллин
D06BX	димоцифон
	фоскарнет натрия
	натрия цитрат

Код Анатомо- терапевти- ческо- химической классифи- кации	Лекарственное растительное сырье и препараты из него
	алоэ древовидного листья
	алтея лекарственного корни
R05CA	алтея лекарственного корней экстракт
N05CM	валерианы лекарственной корневища с корнями
D11A	облепихи масло
M02AB	перца стручкового плодов настойка
	пустырника трава
	календулы лекарственной цветки
A06AB	клетевины обыкновенной семян масло
	термопсиса экстракт сухой
	шиповника семян масло

Приложение № 7
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике
Башкортостан на 2015 год и на
плановый период 2016 и 2017 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

Лекарственные препараты

Код Анатомо- терапевти- ческо- химической классифи- кации	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты
1	2	3
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
A02A	антациды	
A02AX	антациды в сочетании с другими препаратами	алгелдрат + магния гидроксид

1	2	3
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин; фамотидин
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол; лансопразол; рабепразол; эзомепразол
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника	
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин; мебеверин
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин

1	2	3
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид; домперидон
A04	противорвотные препараты	
A04A	противорвотные препараты	
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон; гранисетрон
A04AD	прочие противорвотные препараты	апрепитант
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота; орнитин

1	2	3
A06	слабительные средства	
A06A	слабительные средства	
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил
A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза; макрогол
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин; месалазин

1	2	3
A07F	противодиарейные микроорганизмы	
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум; бактисубтил; лактобактерии ацидофильные
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	гемицеллюлаза + желчи компоненты + панкреатин
A09AA	ферментные препараты	панкреатин
A10	препараты для лечения сахарного диабета	
A10A	инсулины и их аналоги	
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт; инсулин лизпро; инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный); инсулин глулизин
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
A10AD	инсулины средней продолжительности	инсулин аспарт двухфазный; инсулин двухфазный

1	2	3
	действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	(человеческий генно-инженерный); инсулин лизпро двухфазный
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин; инсулин детемир
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
A10BA	бигуаниды	метформин
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид; гликлазид; глимепирид
A10BD	комбинация сахароснижающих препаратов для перорального приема	метформин + глибенкламид
A10BF	альфа глюкозидазы ингибиторы	акарбоза
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон; пиоглитазон
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин; ситаглиптин
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид; лираглутид

1	2	3
A10X	прочие лекарственные препараты для лечения сахарного диабета	
A10X	прочие лекарственные препараты для лечения сахарного диабета	эксенатид
A11	витамины	
A11B	поливитамины	
A11BA	поливитамины	поливитамины
A11C	витамины А и D, включая их комбинации	
A11CC	витамин D и его аналоги	кальцитриол; эргокальциферол; альфакальцидол; дигидротахистерол
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12	
A11DA	витамин B1	сульбутиамин
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами	
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота

1	2	3
A11H	другие витаминные препараты	
A11HA	другие витаминные препараты	витамин E
A12	минеральные добавки	
A12A	препараты кальция	
A12AX	препараты кальция в комбинации с другими препаратами	кальция карбонат + колекальциферол
A12C	другие минеральные добавки	
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
A14	анаболические средства системного действия	
A14A	анаболические стероиды	
A14AB	производные эстрена	нандролон
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	

1	2	3
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота
B	кровь и система кроветворения	
B01	антитромботические средства	
B01A	антитромботические средства	
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия; эноксапарин натрия; надропарин кальция; далтепарина натрий
B01AC	антиагреганты	клопидогрел; дипиридамол; тиклопидин; тикагрелор; илопрост
B02	гемостатические средства	
B02A	антифибринолитические средства	
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин

1	2	3
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови VIII; фактор свертывания крови IX; факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации; факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс); эптаког альфа (активированный); антиингибиторный коагулянтный комплекс; октоког альфа
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат
B03	антианемические препараты	
B03A	препараты железа	
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс; железа (III) гидроксид полиизомальтозат
B03AD	препараты железа в комбинации с фолиевой кислотой	железа (III) гидроксид полимальтозат + фолиевая кислота;
B03AE	препараты железа в комбинации с другими препаратами	железа сульфат + аскорбиновая кислота

1	2	3
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота	
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
B03X	другие антианемические препараты	
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа; эпоэтин альфа; эпоэтин бета
C	сердечно-сосудистая система	
C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
C01A	сердечные гликозиды	
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин

1	2	3
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон; диэтиламинопропионилэтокси- карбониламинофенотиазин
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	лаптаконитина гидробромид; морацизин
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат; изосорбида моонитрат; нитроглицерин
C01DX	прочие вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	молсидомин
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	
C01EA	простагландины	алпростадил
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин; мельдоний
C02	антигипертензивные средства	
C02A	антиадренергические средства центрального действия	

1	2	3
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин; моксонидин; рилменидин
C02K	прочие гипотензивные препараты	
C02KX	прочие гипотензивные препараты	бозентан
C03	диуретики	
C03A	тиазидные диуретики	
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
C03B	тиазидоподобные диуретики	
C03BA	сульфонамиды	индапамид
C03C	«петлевые» диуретики	
C03CA	сульфонамиды	фуросемид
C03D	калийсберегающие диуретики	
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
C03E	комбинации диуретиков с калийсберегающими препаратами	
C03EA	диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле в комбинации	гидрохлоротиазид + триамтерен

1	2	3
	с калийсберегающими препаратами	
C04	периферические вазодилататоры	
C04A	периферические вазодилататоры	
C04AC	никотиновая кислота и ее производные	никотиновая кислота
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
C04AX	прочие периферические вазодилататоры	бенциклан
C05C	препараты, снижающие проницаемость капилляров	
C05CA	биофлавоноиды	троксерутин
C07	бета-адреноблокаторы	
C07A	бета-адреноблокаторы	
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол; соталол
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол; бисопролол; метопролол; небиволол
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол

1	2	3
C07B	бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами	
C07BB	бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с тиазидами	атенолол + хлорталидон
C08	блокаторы кальциевых каналов	
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом	
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин; нимодипин; нифедипин; фелодипин
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
C09A	ингибиторы АПФ	
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл; лизиноприл; периндоприл; эналаприл;

1	2	3
		зофеноприл; моэксиприл; рамиприл; спираприл; хинаприл; эналаприлат
C09B	АПФ-ингибиторы в комбинации с другими препаратами	
C09BA	АПФ-ингибиторы в комбинации с диуретиками	гидрохлоротиазид + каптоприл; индапамид + периндоприл; гидрохлоротиазид + эналаприл; индапамид + эналаприл
C09C	антагонисты ангиотензина II	
C09CA	антагонисты ангиотензина II	эпросартан; валсартан; ирбесартан; кандесартан; телмисартан
C09D	ангиотензина II антагонисты в комбинации с другими препаратами	
C09DA	ангиотензина II антагонисты в комбинации с диуретиками	валсартан + гидрохлоротиазид; гидрохлоротиазид + фозиноприл; гидрохлоротиазид + эпросартан
C10	гиполипидемические средства	

1	2	3
C10A	гиполипидемические средства	
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин; симвастатин; ловастатин; розувастатин; флувастатин
C10AX	другие гиполипидемические препараты	омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК=1.2/1 – 90%)
D	дерматологические препараты	
D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
D01B	противогрибковые препараты для системного применения	
D01BA	противогрибковые препараты для системного применения	тербинафин
D05BB	ретиноиды для лечения псориаза	ацитретин
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в	

1	2	3
	дерматологии	
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
D07A	глюкокортикоиды	
D07AA	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона ацепонат
D07AB	глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II)	триамцинолон
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
D07X	глюкокортикостероиды в комбинации с другими препаратами	
D07XC	кортикостероиды сильные в комбинации с другими препаратами	бетаметазон + салициловая кислота; бетаметазон + гентамицин + клотримазол
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	

1	2	3
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин; полигексанид
D08AG	препараты йода	повидон-йод; йод
D08AH	хинолина производные	гидроксиметилхиноксалинди- оксид + диоксометилтетрагидропири- мидин + тримекаин
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол
G	мочеполовая система и половые гормоны	
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	
G01AF	производные имидазола	клотримазол
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин; каберголин

1	2	3
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
G03B	андрогены	
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон
G03D	гестагены	
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический
G03H	антиандрогены	
G03HA	антиандрогены	ципротерон
G04	препараты, применяемые в урологии	
G04B	другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики	
G04BD	спазмолитики, применяемые в урологии	оксибутинин
G04BE	препараты для лечения нарушений эрекции	силденафил
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	

1	2	3
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
H01B	гормоны задней доли гипофиза	
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
H01C	гормоны гипоталамуса	
H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид
H02	кортикостероиды системного действия	
H02A	кортикостероиды системного действия	
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон; гидрокортизон; дексаметазон; метилпреднизолон; преднизолон
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
H03A	препараты щитовидной железы	

1	2	3
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
H03B	анти тиреоидные препараты	
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
H03C	препараты йода	
H03CA	препараты йода	калия йодид
H04	гормоны поджелудочной железы	
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
H05	препараты, регулирующие обмен кальция	
H05B	антипаратиреоидные средства	
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет
J	противомикробные препараты системного действия	

1	2	3
J01	антибактериальные препараты системного действия	
J01A	тетрациклины	
J01AA	тетрациклины	доксциклин
J01B	амфениколы	
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины	
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин; ампициллин
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатин бензилпенициллин; бензилпенициллин
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты	
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуросим

1	2	3
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим; цефтриаксон
J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмин	
J01FA	макролиды	азитромицин; кларитромицин; джозамицин; спирамицин; эритромицин
J01FF	линкозамиды	клиндамицин
J01G	аминогликозиды	
J01GA	стрептомицины	стрептомицин
J01GB	другие аминогликозиды	канамицин; тобрамицин
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин; лемефлоксацин; офлоксацин; спарфлоксацин;

1	2	3
		ципрофлоксацин
J01MB	другие хинолоны	пипемидовая кислота
J01X	другие антибактериальные препараты	
J01XE	производные нитрофурана	фуразидин
J01XX	прочие антибактериальные препараты	нитроксолин
J02	противогрибковые препараты системного действия	
J02A	противогрибковые препараты системного действия	
J02AA	антибиотики	амфотерицин В; нистатин
J02AB	имидазола производные	кетоконазол
J02AC	производные триазола	вориконазол; флуконазол; итраконазол
J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
J04A	противотуберкулезные препараты	
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота

1	2	3
J04AB	антибиотики	капреомицин; рифабутин; рифампицин; цикloserин
J04AC	гидразиды	изониазид
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид; этионамид
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид; теризидон; этамбутол
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; изониазид + пиразинамид; изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; изониазид + этамбутол; лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
J05	противовирусные препараты системного действия	
J05A	противовирусные препараты прямого действия	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир; валганцикловир; ганцикловир; рибавирин

1	2	3
J05AC	циклические амины	римантадин
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир; дарунавир; индинавир; лопинавир + ритонавир; нелфинавир; ритонавир; саквинавир; фосампренавир
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир; диданозин; зидовудин; ламивудин; ставудин; телбивудин; фосфазид; энтекавир
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин; этравирин; эфавиренз
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	
J05AX	прочие противовирусные препараты	анаферон; арбидол; картофеля побегов экстракт; ралтегравир
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин + зидовудин; абакавир + ламивудин; ламивудин + зидовудин

1	2	3
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
J06B	иммуноглобулины	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный; иммуноглобулин человека нормальный (IgG+IgA+IgM)
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антиtimoцитарный
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01A	алкилирующие средства	
L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид; мелфалан; хлорамбуцил; циклофосфамид
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин; ломустин
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин; темозоломид
L01B	антиметаболиты	

1	2	3
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат; пеметрексед; ралтитрексид
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин; неларабин; флударабин
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин; капецитабин; фторурацил
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин; винкристин; винорелбин
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
L01CD	таксаны	доцетаксел; паклитаксел
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	
L01DB	антрациклины и родственные соединения	доксорубицин; митоксантрон; эпирубицин
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин; митомицин

1	2	3
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XA	препараты платины	карбоплатин; оксалиплатин; цисплатин
L01XB	метилгидразины	прокарбазин
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб; ритуксимаб; трастузумаб; тоцилизумаб; цетуксимаб
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб; дазатиниб; иматиниб; нилотиниб; сорафениб; сунитиниб; эрлотиниб
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	гидроксикарбамид; бортезомиб; иринотекан; алтретамин; эстрамустин
L02	противоопухолевые гормональные препараты	
L02A	гормоны и родственные соединения	
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон

1	2	3
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин; лейпрорелин; трипторелин
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен; фулвестрант
L02BB	антиандрогены	бикалутамид; флутамид
L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол; летрозол; эксеместан
L03	иммуностимуляторы	азоксимера бромид
L03A	иммуностимуляторы	
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим; ленограстим
L03AB	интерфероны	интерферон альфа интерферон гамма
L03AX	другие иммуностимуляторы	диоксометилтетрагидропири- мидин; лизаты бактерий; меглюмина акридонацетат; тилорон
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	

1	2	3
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт; микофенолата мофетил; микофеноловая кислота; эверолимус; финголимод
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (фно-альфа)	адалimumаб; инфликсимаб; цертолизумаба пэгол; этанерцепт
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус; циклоспорин
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн; леналидомид
M	костно-мышечная система	
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак; кеторолак
M01AC	оксикамы	лорноксикам; мелоксикам; пироксикам
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен; кетопрофен

1	2	3
M01C	базисные противоревматические препараты	
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид
M03	миорелаксанты	
M03B	миорелаксанты центрального действия	
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	tizанидин; толперизон
M04	противоподагрические препараты	
M04A	противоподагрические препараты	
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
M04AC	противоподагрические препараты, не влияющие на метаболизм мочевой кислоты	безвременника великолепного алкалоид
M05	препараты для лечения заболеваний костей	
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	

1	2	3
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота; золедроновая кислота
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат
N	нервная система	
N01	анестетики	
N01A	препараты для общей анестезии	
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
N01B	местные анестетики	
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин
N02	анальгетики	
N02A	опиоиды	
N02AA	алкалоиды опия	морфин
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
N02AE	орипавина производные	бупренорфин
N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	трамадол
N02B	другие анальгетики и антипиретики	

1	2	3
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
N02BB	пиразолонны	метамизол натрий
N02BE	анилиды	парацетамол
N03	противоэпилептические препараты	
N03A	противоэпилептические препараты	
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал; фенобарбитал
N03AB	производные гидантоина	фенитоин
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин; окскарбазепин
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин + фенобарбитал; габапентин; ламотриджин; леветирацетам; прегабалин; топирамат

1	2	3
N04	противопаркинсонические препараты	
N04A	антихолинергические средства	
N04AA	третичные амины	тригексифенидил
N04B	дофаминергические средства	
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид; леводопа + карбидопа; леводопа + энтакапон + карбидопа
N04BB	производные адамантана	амантадин
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол; пирибедил
N05	психотропные средства	
N05A	антипсихотические средства	
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин; хлорпромазин; промазин
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин; трифлуоперазин; флуфеназин
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин; тиоридазин
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол

1	2	3
N05AE	производные индола	сертиндол; зипрасидон
N05AF	производные тиоксантиена	зуклопентиксол; флупентиксол; хлорпротиксен
N05AH	дiazепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин; оланзапин; клозапин
N05AL	бензамиды	сульпирид; амисульприд
N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон
N05B	анксиолитики	
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензо- дiazепин; дiazепам; оксазепам; медазепам; тофизопам
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
N05C	снотворные и седативные средства	
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон; золпидем

1	2	3
N06	психоаналептики	
N06A	антидепрессанты	
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин; имипрамин; кломипрамин; милнаципран
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин; сертралин; флуоксетин; флувоксамин; эсциталопрам
N06AX	другие антидепрессанты	венлафаксин; пипофезин
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	гопантеновая кислота; пирацетам; пирацетам + циннаризин; фенилпирацетам; церебролизин
N06D	препараты для лечения деменции	
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин

1	2	3
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему	
N07AA	антихолинэстеразные средства	галантамин; неостигмина метилсульфат; пиридостигмина бромид; ипидакрин
N07C	препараты для устранения головокружения	
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	винпоцетин; холина альфосцерат; этилметилгидроксипиридина сукцинат; пиридоксин + тиамин + цианокобаламин + (лидокаин)
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
P01	противопротозойные препараты	

1	2	3
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
P01B	противомалярийные препараты	
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
P02	противогельминтные препараты	
P02C	препараты для лечения нематодоза	
P02CA	производные бензимидазола	альбендазол
R	дыхательная система	
R01	назальные препараты	
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
R01AA	адреномиметики	нафазолин
R02	препараты для лечения заболеваний горла	
R02A	препараты для лечения заболеваний горла	

1	2	3
R02AB	антибактериальные препараты	грамицидин С
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол; сальбутамол; формотерол; фенотерол
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	ипратропия бромид + фенотерол; салметерол + флутиказон; беклометазон + формотерол; будесонид + формотерол; будесонид + формотерол (набор)
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон; будесонид; флутиказон
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид; тиотропия бромид

1	2	3
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота; недокромил
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03DA	ксантины	аминофиллин; теофиллин
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CA	отхаркивающие препараты	алтея лекарственного травы экстракт
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин; дорназа альфа; бромгексин; амброксол
R06	антигистаминные средства системного действия	

1	2	3
R06A	антигистаминные средства системного действия	
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин; клемастин
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
R06AE	производные пиперазина	цетиризин; левоцетиризин
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин; фексофенадин
S	органы чувств	
S01	офтальмологические препараты	
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид; дорзоламид
S01ED	бета-адреноблокаторы	бетаксоллол; тимолол
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипро- поксифеноксиметил метилоксадиазол

1	2	3
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб
S02	препараты для лечения заболеваний уха	
S02A	противомикробные препараты	
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V	прочие препараты	
V03	другие лечебные средства	
V03A	другие лечебные средства	бактериофаги
V03AC	железосвязывающие препараты	дефразирокс
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат; месна
V06	лечебное питание	
V06D	другие продукты лечебного питания	
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот

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

Приложение № 8
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике
Башкортостан на 2015 год и на
плановый период 2016 и 2017 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 наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное))	Лекарственная форма препарата
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

1	2
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

1	2
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

1	2
	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

1	2
	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

1	2
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;

1	2
	<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

1	2
	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
Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы; таблетки
Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

1	2
Интерферон альфа-2	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
Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
Йод + (Калия йодид + Этанол)	раствор для наружного применения спиртовой
Кагоцел	таблетки
Калия и магния аспарагинат	таблетки
Камфора	раствор для наружного применения спиртовой
Камфора + Салициловая кислота + Скипидар живичный + Яд гадюки	мазь для наружного применения
Камфора + Хлоробутанол + Эвкалипта прутовидного листьев масло + (Левоментол)	аэрозоль для местного применения

1	2
Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Кетопрофен	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 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
Клотримазол	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

1	2
	применения; спрей для наружного применения; таблетки вагинальные
Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; суспензия оральная для детей; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Левоментола раствор в ментил изовалерате	таблетки подъязычные
Лоперамид	капсулы; таблетки для рассасывания; таблетки
Лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; суппозитории ректальные; таблетки для рассасывания; таблетки
Мебгидролин	таблетки; драже
Метамизол натрия	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; суппозитории ректальные для детей; таблетки
Метилсалицилат + (Рацементол)	мазь для наружного применения
Метилфенилтиометил- диметиламинометил- гидроксиброминдол карбоновой	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

1	2
кислоты этиловый эфир	оболочкой
Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
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;

1	2
	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;

1	2
	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;

1	2
	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

1	2
Сера	мазь для наружного применения
Симетикон	капсулы
Спиронолактон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Сульфацетамид	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;

1	2
	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 № 9
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 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 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

№ 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, рентгенологические пленки, диагностикумы, восстановители, проявители и прочее
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,

1	2	3
		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) 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, кетгут, мерсилен, мерсилк, нить хирургическая (капрон, лавсан, нейлон) и прочее
6	Медицинский инструментарий, в том числе одноразовый	ножницы, скальпели, пинцеты, зажимы, шпатели, корнцанги, распаторы, кассеты с иглами, инструменты хирургические для наложения швов и прочее
7	Расходный материал для офтальмологии	вискоэластичный материал, интраокулярные линзы, интрастромальные роговичные сегменты, компресс для глаз, 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

1	2	3
11	Расходные материалы для производства экстемпоральной рецептуры в аптеках медицинских организаций	аптечная посуда, пробки, колпачки, кулоны, капсулы и прочее
12	Медицинские изделия, вживляемые в организм человека, не относящиеся к высокотехнологичной медицинской помощи	металлоконструкции, импланты для закрытия 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 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

1	2	3
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 № 10
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в
Республике Башкортостан на
2015 год и на плановый период
2016 и 2017 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 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

№ 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*
1	2	3	4
1	Материалы для повязок и временных пломб	дентин в виде порошка и пасты; пасты, содержащие эвгенол и окись цинка	—

*Применяются дополнительно к медикаментам и лечебным стоматологическим расходным материалам, указанным в приказах Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 620 «Об утверждении протоколов "Ведения детей, страдающих стоматологическими заболеваниями"», Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14 апреля 2006 года № 289 «О мерах по дальнейшему совершенствованию стоматологической помощи детям в Российской Федерации» и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 года № 910н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями» (с изменением, внесенным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17 июля 2013 года № 469н).

1	2	3	4
2	Материалы для изолирующих прокладок	цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения, компомеры	—
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 пломбировочные материалы светового отверждения	цементы: стеклоиономерные, композитные, пломбировочные материалы светового отверждения, амальгамы
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	—

1	2	3	4
		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 цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты, средства при повышенной чувствительности зубов,	наборы для серебрения зубов у детей

1	2	3	4
		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 отечественного производства для углового, турбинного и прямого наконечника, боры	файлы, риммеры

1	2	3	4
		<p>алмазные отечественного производства для турбинного наконечника; анкерные штифты отечественного производства; шина Васильева; проволока алюминиевая (диаметр – 2 мм) для шинирования, проволока бронзо-алюминиевая лигатурная для шинирования, матрицы секционные, матрицы и ленты лавсановые; матрицедержатели; диски финишные (алмазные, разной абразивности); наконечник угловой, наконечник прямой, наконечники турбинные отечественного и импортного производства без фиброоптики; роторная группа, микромотор; шприц карпульный с переходником отечественного производства; дрельборы машинные, дрельборы ручные, буравы корневые ручные, буравы корневые машинные; эндобокс; шприц эндодонтический, эндодонтил (эндодонтические иглы); клинья светопроводящие для фиксации матриц отечественного производства; кольцо фиксирующее</p>	

1	2	3	4
		<p>отечественного производства; дискодержатель угловой; штифт стекловолоконный; очки слюдяные (защита от гелевой лампы) отечественного производства; экран защитный отечественного производства; наконечники для слюноотсоса, пылесосы одноразовые; жидкость для очистки алмазных инструментов отечественного производства; спрей для наконечников импортного производства (500 мл)</p>	
13	Оттискные 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

1	2	3	4
			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,

1	2	3	4
			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